

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 998 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
385150-4	537304	523,49	118,58	389190-2	502196	196,10	42,26	386289-5	619132	574,63	118,58
385196-2	628552	382,21	80,00	389191-1	628552	196,16	42,26	389272-3	621493	178,27	44,03
385197-1	49751	528,57	118,58	389192-9	613691	196,10	42,26	389291-7	617292	207,92	44,03
385198-4	356648	373,16	80,00	389193-6	591670	451,70	58,47	389292-5	227590	297,92	44,03
385199-7	247598	523,49	118,58	389194-5	569630	196,16	44,03	389293-3	227590	305,17	44,03
385140-1	612132	382,21	80,00	389195-3	568820	682,28	143,45	389294-1	318611	200,17	59,70
385141-9	514281	528,57	118,58	389196-1	568820	609,39	58,47	389295-0	503883	422,72	80,00
385142-7	508618	373,16	80,00	389197-0	568820	451,70	58,47	389296-8	318611	255,47	45,82
385143-5	508621	523,49	118,58	389198-8	568820	681,54	143,45	389297-6	159928	248,81	45,82
385144-3	365316	373,16	80,00	389199-6	568820	477,95	58,47	389298-4	630284	349,82	80,00
386100-7	135534	498,21	34,82	389200-3	568820	477,95	58,47	389299-2	318611	260,31	59,70
386101-5	135534	408,21	34,82	389201-1	568820	477,95	58,47	389300-0	633470	248,85	45,82
386102-3	186828	175,49	58,47	389202-0	568820	477,95	58,47	389308-9	523288	351,20	80,00
386103-1	543140	225,23	60,01	389203-8	568820	1.542,66	186,92	389309-6	618420	183,33	42,26
386104-5	386104	65,01	65,01	389204-6	568820	1.083,20	186,92	389310-4	45292	183,33	42,26
386105-8	804209	357,89	59,23	389205-4	524688	140,93	33,80	389311-2	504716	148,80	42,26
386106-6	804209	357,89	59,23	389206-2	403284	140,93	33,80	389312-0	618502	148,80	42,26
386107-4	195029	324,29	50,18	389207-1	573672	150,00	33,80	389309-9	542795	91,77	34,82
386109-1	131580	646,10	34,82	389208-9	618747	140,93	33,80	389310-7	614955	223,77	42,26
386110-4	619124	175,26	33,80	389209-7	595761	291,51	44,03	389308-5	624723	301,92	55,07
386111-2	613011	175,26	33,80	389210-1	519128	297,05	44,03	389309-3	63304	155,08	42,26
386112-0	619132	183,00	33,80	389211-9	324043	291,57	44,03	389310-7	562321	190,18	42,26
386113-9	618635	175,26	33,80	389212-7	519128	291,80	44,03	389311-5	618718	291,80	44,03
386114-7	1835	350,99	59,23	389213-5	459408	345,97	59,01	389312-3	614633	190,18	42,26
386115-5	1835	517,80	81,03	389214-3	519128	291,47	44,03	389313-1	473891	244,20	55,07
386119-3	1835	528,96	81,03	389215-1	519128	294,49	44,03	389314-0	640030	311,47	73,80
386119-1	1835	189,80	25,03	389216-9	345397	345,97	59,01	389315-8	244220	290,29	59,01
386119-8	1835	860,82	259,03	389217-6	482271	227,82	45,82	389316-6	618954	311,47	73,80
386119-9	1835	810,63	137,95	389218-4	384802	296,77	58,23	389317-4	629209	204,05	42,26
386120-1	618622	200,06	42,26	389219-2	568820	224,10	55,07	389318-2	601189	224,10	55,07
386122-8	633726	208,88	42,26	389220-0	290189	54,13	30,30	389319-1	619557	204,05	42,26
386123-6	620899	208,88	42,26	389221-8	311636	66,86	40,48	389320-9	625565	205,52	42,26
386124-4	603124	208,88	42,26	389222-6	365302	539,25	58,47	389321-7	388993	471,54	109,39
386125-2	603377	223,73	42,26	389223-4	238322	238,32	42,26	389322-5	645292	238,32	42,26
386126-0	619208	209,25	42,26	389224-2	631590	289,38	44,88	389323-3	638477	450,44	73,80
386127-9	642040	209,25	42,26	389225-0	477806	204,56	34,43	389324-1	621748	463,17	73,80
386128-7	642040	209,26	42,26	389226-7	618630	228,69	34,43	389325-9	637375	303,62	55,07
386129-5	641147	208,79	42,26	389227-5	618630	228,69	34,43	389326-7	637375	303,62	55,07
386130-3	621891	208,88	42,26	389228-3	185374	178,84	34,43	389327-5	148691	463,17	73,80
386131-1	651038	223,73	42,26	389229-1	619231	228,69	34,43	389328-3	631435	303,44	55,07
386132-9	618224	223,73	42,26	389230-9	619232	220,07	42,26	389329-1	631625	452,27	73,80
386133-7	625488	220,41	42,26	389231-7	619232	178,84	34,43	389330-9	617200	275,83	45,07
386134-5	499903	345,75	73,80	389232-5	617172	179,39	34,43	389331-7	617200	275,83	45,07
386135-3	483168	208,88	42,26	389233-3	622937	179,39	42,26	389332-5	622575	180,68	55,07
386136-1	620998	220,41	42,26	389234-1	622937	199,59	42,26	389333-3	621171	153,51	42,26
386137-9	180778	367,56	59,23	389235-9	620928	183,67	42,26	389334-1	620928	179,29	55,07
386138-7	180778	809,92	179,75	389236-7	76288	402,56	33,80	389335-9	620928	183,67	42,26
386139-5	180778	809,92	179,75	389237-5	76288	240,91	37,80	389336-7	620928	183,67	42,26
386140-3	625688	207,33	42,26	389238-3	620928	217,84	146,43	389337-5	620928	183,67	42,26
386141-1	625688	207,33	42,26	389239-1	12854	358,55	146,43	389338-3	620928	183,67	42,26
386142-9	619655	170,76	42,26	389240-9	12854	247,84	146,43	389339-1	389079	220,41	34,82
386143-7	619655	170,76	42,26	389241-7	616997	458,15	78,89	389340-9	389079	116,04	34,82
386144-5	619655	170,76	42,26	389242-5	616997	408,98	78,89	389341-7	389079	116,04	34,82
386145-3	511331	147,21	33,80	389243-3	596625	534,73	119,93	389342-5	389079	91,92	34,82
386146-1	193361	733,07	179,75	389244-1	596339	459,49	78,89	389343-3	389079	108,37	50,18
386146-9	440902	158,30	33,80	389245-9	349753	361,29	78,89	389344-1	389079	108,37	50,18
386147-7	298256	368,38	81,03	389246-7	614680	434,65	78,89	389345-9	622110	570,01	58,47
386148-5	625866	199,64	42,26	389247-5	616612	459,49	78,89	389346-7	622110	570,01	58,47
386149-3	469203	199,64	42,26	389248-3	591019	361,29	78,89	389347-5	440754	235,27	56,23
386150-1	620438	199,64	42,26	389249-1	591019	361,29	78,89	389348-3	648888	175,55	55,07
386150-9	620438	199,64	42,26	389250-9	617119	434,65	78,89	389349-1	566520	177,15	55,07
386151-7	625866	199,64	42,26	389251-7	617119	434,65	78,89	389350-9	566520	221,82	42,26
386152-5	625866	199,64	42,26	389252-5	613851	175,53	34,43	389351-7	620519	164,89	42,26
386153-3	621895	199,64	42,26	389253-3	529979	574,83	118,58	389352-5	637664	143,34	42,26
386154-1	469203	199,64	42,26	389254-1	619521	441,78	118,58	389353-3	637664	143,34	42,26
386154-9	469203	199,64	42,26	389255-9	56962	557,00	118,58	389354-1	614607	192,37	55,07
386155-7	619448	142,21	33,80	389256-7	181872	557,00	118,58	389355-9	637664	229,57	44,03
386156-5	622307	142,24	33,80	389257-5	615194	509,39	118,58	389356-7	637664	229,57	44,03
386156-3	622307	142,24	33,80	389258-3	629557	574,83	118,58	389357-5	637664	229,57	44,03
386157-1	622307	142,24	33,80	389259-1	629557	574,83	118,58	389358-3	637664	229,57	44,03
386158-9	620470	142,21	33,80	389260-9	629557	574,83	118,58	389359-1	637664	229,57	44,03
386159-7	595403	154,42	42,26	389261-7	618331	557,00	118,58	389360-9	637664	229,57	44,03
386160-5	624091	148,50	42,26	389262-5	615243	509,39	118,58	389361-7	637664	229,57	44,03
386161-3	624091	148,50	42,26	389263-3	595627	509,39	118,58	389362-5	637664	229,57	44,03
386162-1	290902	206,73	36,30	389264-1	549096	509,39	118,58	389363-3	637664	229,57	44,03
386163-9	281128	178,36	33,80	389265-9	625833	659,19	175,53	389364-1	622303	270,87	55,07
386164-7	487986	235,22	60,11	389266-7	101510	574,83	118,58	389365-9	506838	321,51	73,80
386165-5	218699	198,16	42,26	389267-5	629289	574,83	118,58	389366-7	516727	250,20	59,01
386166-3	618538	198,16	42,26	389268-3	622942	557,00	118,58	389367-5	339665	267,14	55,07
386167-1	616084	198,16	42,26	389269-1	494752	557,00	118,58	389368-3	620385	257,79	33,80
386168-9	616084	198,16	42,26	389270-9	508159	557,00	118,58	389369-1	620385	257,79	33,80
386169-7	616084	198,16	42,26	389271-7	508159	557,00	118,58	389370-9	620385	257,79	33,80
386170-5	519155	280,21	59,70	389272-5	503244	509,39	118,58	389371-7	557178	316,41	59,01
386171-3	631422	285,08	59,70	389273-3	591202	557,00	118,58	389372-5	572280	248,26	42,26
386172-1	26345	242,84	59,70	389274-1	203442	659,81	175,53	389373-3	628420	228,77	42,26
386173-9	619132	252,85	59,70	389							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1000 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
390014-1	46277	718,82	122,99	389931-6	621484	143,68	33,80	389900-6	609684	166,37	42,26
390015-9	47217	721,77	122,99	389932-6	643405	169,49	42,26	39170-2	625353	167,54	42,26
390016-9	71030	718,82	122,99	389933-4	640215	143,68	33,80	39170-3	640023	167,00	42,26
390017-5	49964	721,77	122,99	389934-2	640925	143,68	33,80	39170-4	617841	170,25	42,26
390018-3	488035	738,30	122,99	389935-1	641798	209,61	44,86	39170-5	620998	147,20	33,80
390019-1	495643	732,83	122,99	389936-9	633955	350,39	60,12	39170-6	646025	171,21	42,26
390020-5	47043	738,30	122,99	389937-7	598258	272,25	44,86	39170-7	625214	262,15	59,70
390021-3	576045	732,83	122,99	389938-5	598259	262,25	44,86	39170-8	619175	204,93	33,80
390022-1	351361	1.067,95	205,58	389939-3	624055	178,78	53,65	39170-9	617854	206,98	33,80
390023-0	625088	687,84	122,99	389940-7	624797	176,96	53,65	391800-9	600714	204,93	33,80
390024-8	622126	682,30	122,99	389941-5	626419	178,78	53,65	391800-7	588755	206,98	33,80
390025-4	620703	687,84	122,99	389942-3	486773	178,78	53,65	391800-5	624815	204,93	33,80
390026-4	620823	682,30	122,99	389943-1	275089	1.380,00	53,65	391800-3	626214	206,98	33,80
390027-2	387054	687,84	122,99	389944-0	353	14.088,72	261,13	391800-1	607000	204,93	33,80
390028-1	477295	682,30	122,99	389945-8	630665	235,65	44,86	391800-0	625621	204,93	33,80
390029-9	624611	670,24	122,99	389946-6	655505	241,58	55,07	391900-9	589179	206,98	33,80
390030-2	47702	673,18	122,99	389947-4	660882	241,76	55,07	391900-7	646467	206,98	33,80
390031-1	382902	670,24	122,99	389948-2	643001	269,61	55,07	391900-6	643035	204,93	33,80
390032-9	453128	673,18	122,99	389949-0	651648	269,61	55,07	391900-5	620374	206,98	33,80
390033-7	645606	670,24	122,99	389950-4	554600	243,56	55,07	391900-4	589186	206,98	33,80
390034-5	482187	673,18	122,99	389951-2	554606	242,33	55,07	391900-3	628597	204,93	33,80
390035-3	622211	670,24	122,99	389952-0	554606	241,58	55,07	391900-2	587532	206,98	33,80
390036-1	625966	673,18	122,99	389953-8	659991	241,76	55,07	391900-1	588035	206,98	33,80
390037-0	643447	709,10	122,99	389954-6	634870	269,61	55,07	391910-7	618282	206,98	33,80
390038-8	480207	673,18	122,99	389955-4	641358	269,61	55,07	391910-6	596341	204,93	33,80
390039-6	389198	670,24	122,99	389956-2	671105	239,02	55,07	391910-5	52514	206,98	33,80
390040-4	620703	687,84	122,99	389957-0	641358	239,02	55,07	391910-4	620192	204,93	33,80
390041-2	410084	660,52	122,99	389958-8	554606	239,77	55,07	391910-3	645176	204,93	33,80
390042-0	428305	664,47	122,99	389959-6	457500	270,09	55,07	391910-2	544664	206,98	33,80
390043-8	477295	682,30	122,99	389960-4	550976	269,61	55,07	391910-1	620183	204,93	33,80
390044-2	200189	7.784,33	2.033,47	389961-2	650161	269,61	55,07	391920-0	58744	206,98	33,80
390045-1	46535	1.173,25	261,26	389962-0	554606	239,02	55,07	391920-9	585660	204,93	33,80
390046-9	587786	1.222,85	261,26	389963-8	554606	241,58	55,07	391920-8	560780	206,98	33,80
390047-7	187234	1.173,25	261,26	389964-6	554606	243,40	55,07	391920-7	553223	204,93	33,80
390048-5	451857	1.173,25	261,26	389965-4	554606	230,75	55,07	391920-6	556865	206,98	33,80
390049-3	555236	1.173,25	261,26	389966-2	659881	272,68	55,07	391920-5	603970	206,98	33,80
390050-1	423024	1.173,25	261,26	389967-0	649354	268,08	55,07	391920-4	652428	204,93	33,80
390051-9	432621	1.173,25	261,26	389968-8	649354	243,56	55,07	391920-3	493226	206,98	33,80
390052-7	433620	1.222,85	261,26	389969-6	554606	242,33	55,07	391920-2	588035	204,93	33,80
390053-5	470037	1.222,85	261,26	389970-4	14	14.523,37	55,07	391920-1	606724	206,98	33,80
390054-3	38025	1.173,25	261,26	389971-2	650016	198,68	42,26	391930-9	607623	206,98	33,80
390055-1	38025	1.173,25	261,26	389972-0	650016	198,68	42,26	391930-8	609555	204,93	33,80
390056-9	357389	1.173,25	261,26	389973-8	649653	204,61	42,26	391930-7	645924	206,98	33,80
390057-7	38477	1.179,60	261,26	389974-6	620290	204,61	42,26	391930-6	52514	204,93	33,80
390058-5	481	1.179,60	261,26	389975-4	625240	308,44	42,26	391930-5	662198	204,93	33,80
390059-3	256719	1.179,60	261,26	389976-2	625241	183,02	42,26	391930-4	647185	204,93	33,80
390060-1	2481	1.179,60	261,26	389977-0	382554	458,66	94,86	391930-3	585662	206,98	33,80
390061-9	2481	1.179,60	261,26	389978-8	382554	245,28	59,70	391930-2	590254	206,98	33,80
390062-7	2481	1.179,60	261,26	389979-6	382554	245,28	59,70	391930-1	589977	204,93	33,80
390063-5	2481	1.179,60	261,26	389980-4	638744	306,44	59,70	391940-9	604452	204,93	33,80
390064-3	2481	1.179,60	261,26	389981-2	622739	248,28	59,70	391940-8	608572	206,98	33,80
390065-1	619676	1.179,60	261,26	389982-0	637312	275,40	59,70	391940-7	589194	206,98	33,80
390066-9	619676	1.179,60	261,26	389983-8	610862	310,86	59,70	391940-6	619421	206,98	33,80
390067-7	421961	1.179,60	261,26	389984-6	496530	172,24	42,26	391940-5	614255	206,98	33,80
390068-5	2481	1.179,60	261,26	389985-4	503176	387,52	55,07	391940-4	633270	206,98	33,80
390069-3	81775	1.179,60	261,26	389986-2	602575	243,49	55,07	391940-3	52514	206,98	33,80
390070-1	2481	1.179,60	261,26	389987-0	619692	297,51	55,07	391940-2	607687	206,98	33,80
390071-9	2481	1.179,60	261,26	389988-8	234080	310,86	55,07	391940-1	562557	206,98	33,80
390072-7	2481	1.179,60	261,26	389989-6	623992	220,08	42,26	391940-0	562075	206,98	33,80
390073-5	50193	1.179,60	261,26	389990-4	639500	243,52	55,07	391950-9	578720	204,93	33,80
390074-3	2481	1.179,60	261,26	389991-2	648646	232,20	42,26	391950-8	578740	206,98	33,80
390075-1	2481	1.179,60	261,26	389992-0	614019	220,13	42,26	391950-7	414699	204,93	33,80
390076-9	2481	1.179,60	261,26	389993-8	648734	230,27	42,26	391950-6	587573	206,98	33,80
390077-7	2481	1.179,60	261,26	389994-6	616276	220,13	42,26	391950-5	603772	204,93	33,80
390078-5	2481	1.173,25	261,26	389995-4	588704	221,01	42,26	391950-4	598847	206,98	33,80
390079-3	386176	1.173,25	261,26	389996-2	647445	230,27	42,26	391950-3	601881	206,98	33,80
390080-1	609036	1.173,25	261,26	389997-0	588704	221,94	42,26	391950-2	603699	204,93	33,80
390081-9	573882	1.173,25	261,26	389998-8	639979	222,81	42,26	391950-1	585703	206,98	33,80
390082-7	66665	1.173,25	261,26	389999-6	620771	171,38	42,26	391960-9	592086	204,93	33,80
390083-5	425666	1.173,25	261,26	390000-4	649512	168,80	42,26	391960-8	602891	206,98	33,80
390084-3	2481	1.173,25	261,26	390001-2	621484	169,30	42,26	391960-7	643043	206,98	33,80
390085-1	62091	1.173,25	261,26	390002-0	620942	171,38	42,26	391960-6	619629	204,93	33,80
390086-9	65099	1.173,25	261,26	390003-8	640316	166,46	42,26	391960-5	623236	206,98	33,80
390087-7	597136	1.173,25	261,26	390004-6	418722	178,19	42,26	391960-4	585734	204,93	33,80
390088-5	400554	1.173,25	261,26	390005-4	623481	178,19	42,26	391960-3	52514	206,98	33,80
390089-3	62091	1.173,25	261,26	390006-2	620353	166,46	42,26	391960-2	647862	204,93	33,80
390090-1	583439	587,62	261,26	390007-0	624899	167,22	42,26	391960-1	542683	206,98	33,80
390091-9	236631	1.173,25	261,26	390008-8	625487	167,22	42,26	391970-9	656924	204,93	33,80
390092-7	620923	261,26	261,26	390009-6	617223	167,22	42,26	391970-8	542683	206,98	33,80
390093-5	2481	1.173,25	261,26	390010-4	629953	167,22	42,26	391970-7	645149	206,98	33,80
390094-3	625090	1.173,25	261,26	390011-2	628158	167,22	42,26	391970-6	585662	206,98	33,80
390095-1	587748	1.179,60	261,26	390012-0	625486	167,22	42,26	391970-5	584847	206,98	33,80
390096-9	630685	164,43	33,80	390013-8	648304	164,43	33,80	391970-4	519712	206,98	33,80
390097-7	388164	709,81	164,43	390014-6	644804	119,96	33,80	391970-3	593751	206,98	33,80
390098-5	34596	706,29	164,43	390015-4	644804	119,96	33,				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU e TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1002 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
392088-7	625119	209,00	42,26	392187-5	615638	263,20	44,03	392286-3	553808	351,31	73,80	
392089-4	626440	191,51	42,26	392188-3	468601	273,38	44,03	392287-1	604021	253,36	55,07	
392090-9	626908	191,51	42,26	392189-1	88882	830,40	212,51	392288-0	604021	254,59	55,07	
392091-7	627717	208,60	42,26	392190-6	632993	314,47	55,07	392289-8	553808	252,16	55,07	
392092-5	664479	213,12	42,26	392191-3	622468	250,53	55,07	392290-2	624423	271,75	55,07	
392093-3	646570	191,51	42,26	392192-1	512629	311,67	55,07	392291-0	625545	257,27	55,07	
392094-1	645601	191,51	42,26	392193-0	626386	325,76	73,80	392292-8	625671	165,58	42,26	
392095-0	625786	213,12	42,26	392194-8	391138	310,80	55,07	392293-6	624230	257,27	55,07	
392096-8	647382	288,56	55,07	392195-6	652886	311,67	55,07	392294-4	620404	252,16	55,07	
392097-6	626382	375,53	73,80	392196-4	512929	645,88	161,82	392295-2	500183	271,66	55,07	
392098-4	626379	253,42	55,07	392197-2	500700	262,23	34,82	392296-1	604021	255,68	55,07	
392099-2	626917	246,34	55,07	392198-1	511997	136,85	33,80	392297-9	294446	163,42	42,26	
392100-0	13722	48.602,68	24.443,14	392199-9	639006	145,01	33,80	392298-7	524235	2.187,83	42,26	
392101-8	13722	15.055,07	5.627,63	392200-6	649613	168,51	42,26	392299-5	334097	248,58	42,71	
392102-6	13732	224,88	714,38	392201-4	622002	153,34	37,84	392300-2	62003	563,34	87,84	
392103-4	662768	198,00	42,26	392202-2	363559	79,74	33,80	392301-0	490004	261,12	55,07	
392104-2	482559	184,95	42,26	392203-1	646280	270,50	55,07	392302-8	621855	275,88	55,07	
392105-1	647443	193,74	42,26	392204-0	662490	254,30	55,07	392303-6	620824	309,07	73,80	
392106-9	13732	224,88	714,38	392205-7	601282	267,51	55,07	392304-4	391044	339,15	80,00	
392107-7	628138	154,34	33,80	392206-5	641172	270,50	55,07	392305-2	697471	191,80	42,26	
392108-5	619087	142,45	33,80	392207-3	405617	254,30	55,07	392306-1	528284	211,78	42,26	
392109-3	631022	154,34	33,80	392208-1	648393	267,51	55,07	392307-9	591312	193,97	42,26	
392110-1	633681	142,45	33,80	392209-0	645691	270,50	55,07	392308-7	617468	339,15	80,00	
392111-9	299687	859,73	276,89	392210-8	616245	254,30	55,07	392309-5	603962	180,76	42,26	
392112-7	299687	1.473,53	257,50	392211-6	608845	267,51	55,07	392310-3	591054	528,284	189,61	42,26
392113-1	328843	305,45	56,23	392212-4	602029	377,30	73,80	392311-1	591308	189,61	42,26	
392114-9	633681	142,45	33,80	392213-2	645691	340,88	73,80	392312-9	602119	739,97	209,87	
392115-8	518574	237,83	78,89	392214-0	643945	334,17	73,80	392313-7	625723	338,03	80,00	
392116-6	518574	238,45	78,89	392215-8	603288	308,88	73,80	392314-5	47507	604,81	118,58	
392117-4	518574	238,45	78,89	392216-6	603288	308,88	73,80	392315-3	243269	600,08	118,58	
392118-2	56527	237,81	78,89	392217-4	637080	334,17	73,80	392316-1	355885	339,15	80,00	
392119-1	518574	303,94	78,89	392218-2	645432	340,88	73,80	392317-9	579491	339,15	80,00	
392120-0	311139	197,06	56,87	392219-0	143796	317,08	38,40	392318-7	460056	600,08	118,58	
392121-8	518574	197,06	56,87	392220-8	514094	215,56	34,43	392319-5	2107,73	620,08	118,58	
392122-6	297121	276,37	78,89	392221-6	77005	202,07	35,80	392320-3	391594	58113	28,72	
392123-4	626202	239,67	78,89	392222-4	650408	222,68	34,43	392321-1	391061-0	57513	190,60	
392124-2	518574	415,72	116,93	392223-2	609979	203,88	34,43	392322-9	631928-8	57217	189,61	
392125-0	634063	238,45	78,89	392224-0	602363	223,68	44,03	392323-7	611356	600,08	118,58	
392126-8	625205	238,62	78,89	392225-8	610540	203,88	34,43	392324-5	529284	190,78	42,26	
392127-6	634063	331,92	78,89	392226-6	636078	206,89	55,07	392325-3	391665-2	188,95	42,26	
392128-4	626382	289,22	78,89	392227-4	567587	235,76	55,07	392326-1	598860	193,97	42,26	
392129-2	626382	289,22	78,89	392228-2	601282	267,51	55,07	392327-9	621369	211,78	42,26	
392130-1	518574	238,45	78,89	392229-0	629923	203,88	34,43	392328-7	604239	339,15	80,00	
392131-9	460463	239,09	78,89	392230-8	633887	269,89	55,07	392329-5	539779	209,61	42,26	
392132-7	626382	238,45	78,89	392231-6	620736	235,76	55,07	392330-3	603288	308,88	73,80	
392133-5	518574	238,56	78,89	392232-4	637432	210,29	42,26	392331-1	601707	190,60	42,26	
392134-3	628422	246,87	78,89	392233-2	608082	283,52	42,26	392332-9	622351	339,15	80,00	
392135-1	518574	238,45	78,89	392234-0	603382	206,48	42,26	392333-7	520284	189,61	42,26	
392136-9	518574	238,45	78,89	392235-8	620264	210,75	42,26	392334-5	1907,73	620,08	118,58	
392137-7	518574	237,81	78,89	392236-6	647783	210,29	42,26	392335-3	597506	188,95	42,26	
392138-5	368517	234,16	78,89	392237-4	597964	283,52	42,26	392336-1	595621	193,97	42,26	
392139-3	518574	234,76	78,89	392238-2	643305	206,48	42,26	392337-9	568886	211,78	42,26	
392140-1	518574	238,45	78,89	392239-0	622363	210,75	42,26	392338-7	611356	600,08	118,58	
392141-9	518574	238,58	78,89	392240-8	524203	210,29	42,26	392339-5	596919	209,61	42,26	
392142-7	518574	460,75	173,09	392241-6	614555	283,52	42,26	392340-3	621481	190,60	42,26	
392143-5	518574	443,92	116,93	392242-4	630309	205,48	42,26	392341-1	666288	190,60	42,26	
392144-3	628422	246,87	78,89	392243-2	631464	210,75	42,26	392342-9	639249	189,61	42,26	
392145-0	518574	456,81	173,09	392244-0	376527	210,29	42,26	392343-7	561619	189,61	42,26	
392146-8	416719	240,80	78,89	392245-8	464563	100,74	42,26	392344-5	565375	190,78	42,26	
392147-6	521837	238,45	78,89	392246-6	628501	100,74	42,26	392345-3	662394	188,95	42,26	
392148-4	518574	240,76	78,89	392247-4	629560	210,75	42,26	392346-1	648268	193,97	42,26	
392149-2	518574	240,76	78,89	392248-2	240721	478,84	56,47	392347-9	391887-3	211,78	42,26	
392150-0	425038	237,83	78,89	392249-0	691132	300,09	59,70	392348-7	522824	191,80	42,26	
392151-8	633171	238,45	78,89	392250-8	626596	435,38	80,00	392349-5	563377	209,61	42,26	
392152-6	518574	241,40	78,89	392251-6	427015	351,11	80,00	392350-3	638823	190,60	42,26	
392153-4	623785	240,76	78,89	392252-4	427015	266,48	59,70	392351-1	56812	190,60	42,26	
392154-2	518574	237,83	78,89	392253-2	609409	267,25	55,07	392352-9	649582	339,15	80,00	
392155-0	518574	238,45	78,89	392254-0	426269	351,11	80,00	392353-7	355885	339,15	80,00	
392156-8	569441	238,45	78,89	392255-8	639079	266,48	59,70	392354-5	628383	600,08	118,58	
392157-6	473836	237,81	78,89	392256-6	624518	267,25	55,07	392355-3	474880	288,87	80,00	
392158-4	52396	236,13	78,89	392257-4	164496	97,18	36,30	392356-1	588999	321,18	80,00	
392159-2	626382	238,45	78,89	392258-2	626543	207,73	42,26	392357-9	601969	456,81	126,26	
392160-0	518574	238,45	78,89	392259-0	628475	207,73	42,26	392358-7	79658	220,45	59,70	
392161-8	518574	237,81	78,89	392260-8	646702	233,18	42,26	392359-5	67896	215,36	59,70	
392162-6	518574	237,83	78,89	392261-6	626304	216,31	42,26	392360-3	621238	172,09	45,82	
392163-4	626382	238,45	78,89	392262-4	626249	173,26	42,26	392361-1	61101	173,26	42,26	
392164-2	616361	237,81	78,89	392263-2	626371	173,26	42,26	392362-9	622803	215,36	59,70	
392165-0	12488	539,46	147,47	392264-0	626259	173,26	42,26	392363-7	439088	339,15	80,00	
392166-8	486955	547,94	109,39	392265-8	626259	173,26	42,26	392364-5	174259	173,26	42,26	
392167-6	28341	0,00	366,51	392266-6	645738	207,42	42,26	392365-3	60984	45,11	34,82	
392168-4	28341	0,00	669,09	392267-4	632918	206,10	42,26	392366-1	89194	593,86	118,58	
392169-2	28341	0,00	669,09	392268-2	630510	100,74	42,26	392367-9	492351	334,38	80,00	
392170-0	486955	547,94	109,39	392269-0	457521	175,40	42,26	392368-7	391108	390,95	118,58	
392171-8	486955	547,94	109,39	392270-8	627006	190,74	42,26	392369-5	335885	593,86	118,58	
392172-6	486955	547,94	109,39	392271-6	264729	187,31	42,26	392370-3	335885	593,86	118,58	
392173-4	486955	54										

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1004 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
390099	381758	0,00	1.913,47	3900170	631938	209,70	42,26	391009-1	630557	190,78	42,26
390012-7	528284	193,07	42,26	390011-5	619217	190,78	42,26	390011-5	621089	181,41	42,26
390013-5	608303	211,75	42,26	390012-3	522824	209,70	42,26	390054-9	620192	182,31	42,26
390014-2	600660	191,80	42,26	390014-2	573644	189,61	42,26	390054-7	621519	182,31	42,26
390015-1	641901	209,61	42,26	390015-1	596615	189,61	42,26	390648-0	621199	171,38	42,26
390016-0	569663	190,57	42,26	390015-8	52693	189,61	42,26	390548-3	625496	166,90	42,26
390017-8	630003	190,57	42,26	390016-6	627316	189,61	42,26	390549-1	621666	166,90	42,26
390018-6	596980	189,61	42,26	390017-4	651166	189,61	42,26	390550-5	621989	164,66	42,26
390019-4	641970	189,61	42,26	390018-2	522824	209,70	42,26	390551-3	621838	164,66	42,26
390020-8	528284	190,78	42,26	390019-1	593703	190,78	42,26	390552-2	178,19	42,26	42,26
390021-6	953443	188,95	42,26	390020-4	548479	209,70	42,26	390553-0	620576	178,19	42,26
390022-4	617898	193,07	42,26	390021-2	595277	190,78	42,26	390554-8	649570	164,66	42,26
390023-2	528284	211,75	42,26	390022-1	595206	189,61	42,26	390556-6	645027	190,83	42,26
390024-1	571331	191,80	42,26	390023-9	418224	189,61	42,26	390556-4	543697	190,83	42,26
390025-9	563376	192,65	42,26	390024-8	571647	209,70	42,26	390557-2	591641	189,61	42,26
390026-7	590208	190,57	42,26	390025-5	492130	189,61	42,26	390558-1	598885	190,83	42,26
390027-5	539733	190,57	42,26	390026-3	572095	209,70	42,26	390559-9	637417	236,93	55,07
390028-3	488685	350,07	73,80	390027-1	541980	190,78	42,26	390560-2	627851	236,93	55,07
390029-1	563376	192,65	42,26	390028-0	571647	209,70	42,26	390561-0	535548	325,26	73,80
390030-5	436715	387,05	73,80	390029-8	522824	190,78	42,26	390562-9	644418	209,24	42,26
390031-3	606278	195,84	42,26	390030-1	636344	189,61	42,26	390563-7	620939	228,11	45,82
390032-1	543483	445,43	73,80	390031-0	591310	189,61	42,26	390564-5	622426	225,19	45,82
390033-8	421714	388,95	73,80	390032-8	595201	202,97	42,26	390565-3	625417	225,19	45,82
390034-8	421714	388,95	73,80	390033-6	601929	202,97	42,26	390566-1	620900	256,49	59,70
390035-6	600507	210,73	42,26	390034-4	630371	210,73	42,26	390567-0	623405	267,23	59,70
390036-4	578937	344,08	73,80	390035-2	591560	191,80	42,26	390568-8	626436	242,36	59,70
390037-2	617898	193,07	42,26	390036-0	595201	192,16	42,26	390569-6	625494	256,49	59,70
390038-1	561265	189,61	42,26	390037-0	646443	191,80	42,26	390570-4	622493	267,23	59,70
390039-9	600332	189,61	42,26	390038-7	624594	189,61	42,26	390571-8	641255	177,62	42,26
390040-7	572596	192,16	42,26	390039-5	590278	190,78	42,26	390572-6	620731	177,62	42,26
390041-1	600051	188,95	42,26	390040-3	619181	189,61	42,26	390573-4	631148	198,36	42,26
390042-9	541470	193,07	42,26	390041-7	591559	189,61	42,26	390574-2	644456	176,92	42,26
390043-7	600028	211,75	42,26	390042-5	522824	204,61	42,26	390575-1	626844	228,50	42,26
390044-5	570288	191,80	42,26	390043-3	522824	190,78	42,26	390576-9	627545	275,45	55,07
390045-3	639687	209,61	42,26	390044-1	646744	209,61	42,26	390577-7	620504	222,48	42,26
390046-1	578937	190,57	42,26	390045-0	549022	191,80	42,26	390578-5	628548	281,17	55,07
390047-9	601938	190,57	42,26	390046-8	578933	211,78	42,26	390579-3	651106	187,79	42,26
390048-7	601938	190,57	42,26	390047-6	591827	189,61	42,26	390580-1	628167	187,79	42,26
390049-5	639688	189,61	42,26	390048-4	522824	188,95	42,26	390581-9	659977	197,90	42,26
390050-3	568889	190,78	42,26	390049-2	522824	190,78	42,26	390582-7	585212	187,79	42,26
390051-1	522824	188,95	42,26	390050-0	457052	189,61	42,26	390583-5	320591	240,39	45,82
390052-9	540597	211,75	42,26	390051-8	620912	189,61	42,26	390584-3	617693	254,29	59,70
390053-7	573644	191,80	42,26	390052-6	522824	190,60	42,26	390585-1	659199	256,28	59,70
390054-5	573644	191,80	42,26	390053-4	630149	200,00	42,26	390586-0	630446	252,80	59,70
390055-3	567153	209,61	42,26	390054-2	593384	209,61	42,26	390586-8	593994	307,83	80,00
390056-1	604373	190,57	42,26	390055-0	595652	191,80	42,26	390587-6	320591	240,39	45,82
390057-9	526993	189,61	42,26	390055-8	544975	191,78	42,26	390588-4	367440	245,19	45,82
390058-7	526993	190,57	42,26	390056-6	418224	203,97	42,26	390589-2	320591	300,85	80,00
390059-5	600051	189,61	42,26	390057-4	613663	188,95	42,26	390590-0	621063	188,95	42,26
390060-3	578937	190,78	42,26	390058-2	522824	190,78	42,26	390590-8	620977	142,13	33,80
390061-1	567170	188,95	42,26	390059-0	522824	189,61	42,26	390591-6	620977	142,13	33,80
390062-9	596227	194,00	42,26	390060-8	648890	189,61	42,26	390592-4	621073	163,70	33,80
390063-7	600051	191,80	42,26	390061-6	610188	189,61	42,26	390593-2	621073	163,70	33,80
390064-5	619510	190,80	42,26	390062-4	593670	190,60	42,26	390594-0	621073	163,70	33,80
390065-3	627694	216,50	42,26	390063-2	541281	209,61	42,26	390594-8	626418	181,33	33,80
390066-1	671985	197,46	42,26	390064-0	522824	201,80	42,26	390595-6	617628	251,38	59,70
390067-9	40089	190,57	42,26	390064-8	647074	201,80	42,26	390596-4	617628	251,38	59,70
390068-7	409115	192,35	42,26	390065-6	593670	190,60	42,26	390597-2	184886	80,67	347,13
390069-5	580335	192,68	42,26	390066-4	598473	188,95	42,26	390598-0	94791	1.750,91	44,03
390070-3	543284	209,70	42,26	390067-2	602886	190,78	42,26	390598-8	1.149,20	2.334,11	44,03
390071-1	60282	190,78	42,26	390068-0	591821	388,93	73,80	390599-6	445947	518,85	56,23
390072-9	599684	199,00	42,26	390068-8	571534	189,61	42,26	390600-4	449427	518,85	56,23
390073-7	598889	190,78	42,26	390069-6	596733	345,65	73,80	390601-2	449427	327,54	56,23
390074-5	617214	189,61	42,26	390070-4	605480	182,68	42,26	390602-0	449427	248,75	48,26
390075-3	637099	189,61	42,26	390071-2	591821	388,93	73,80	390602-8	449427	248,75	48,26
390076-1	528284	189,61	42,26	390072-0	591821	388,93	73,80	390603-6	449427	248,75	48,26
390077-9	526993	189,61	42,26	390072-8	591821	388,93	73,80	390604-4	449427	248,75	48,26
390078-7	60282	190,78	42,26	390073-6	591821	388,93	73,80	390605-2	449427	248,75	48,26
390079-5	605795	190,78	42,26	390074-4	592613	210,73	42,26	390606-0	449427	248,75	48,26
390080-3	658405	209,70	42,26	390075-2	592613	210,73	42,26	390606-8	449427	248,75	48,26
390081-1	629965	190,78	42,26	390076-0	540999	244,46	73,80	390607-6	449427	248,75	48,26
390082-9	600051	191,80	42,26	390076-8	620912	190,60	42,26	390608-4	449427	248,75	48,26
390083-7	560143	189,61	42,26	390077-6	639990	189,61	42,26	390609-2	449427	248,75	48,26
390084-5	680055	189,61	42,26	390078-4	597514	189,61	42,26	390610-0	449427	248,75	48,26
390085-3	595330	189,61	42,26	390079-2	619885	190,78	42,26	390610-8	449427	248,75	48,26
390086-1	600051	189,61	42,26	390080-0	619885	190,78	42,26	390611-6	449427	248,75	48,26
390087-9	598886	190,78	42,26	390080-8	662790	193,97	42,26	390612-4	449427	248,75	48,26
390088-7	602883	209,70	42,26	390081-6	560334	211,78	42,26	390613-2	449427	248,75	48,26
390089-5	600051	191,80	42,26	390082-4	591821	388,93	73,80	390614-0	449427	248,75	48,26
390090-3	638807	191,80	42,26	390083-2	572566	209,61	42,26	390614-8	449427	248,75	48,26
390091-1	657219	189,61	42,26	390084-0	572847	209,61	42,26	390615-6	449427	248,75	48,26
390092-9	522824	189,61	42,26	390084-8	570433	190,80	42,26	390616-4	449427	248,75	48,26
390093-7	619576	203,00	42,26	390085-6	619576	203,00	42,26	390617-2	449427	248,75	48,26
390094-5	611017	209,70	42,26	390086-4	607382	189,61	42,26	390618-0	449427	248,75	48,26
390095-3	59891	190,78	42,26	390087-2	598907	190,78	42,26	390618-8	449427	248,75	48,26
390096-1	542594	209,70	42,26	390088-0	541518	18					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1006 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
390051-3	637805	247,51	55,07	39015-0	520262	918,53	231,86	390114-9	230195	680,59	198,80
390052-1	241,88	55,07	39016-8	520262	1.006,43	290,54	390115-7	230195	654,13	198,80	
390053-0	643467	252,80	55,07	39017-6	520262	918,53	231,86	390116-5	230195	654,13	198,80
390054-2	627242	178,14	42,26	39018-4	520262	1.706,28	552,28	390117-3	230195	564,39	198,80
390054-6	630441	178,14	42,26	39019-2	491704	333,24	78,89	390118-1	230195	564,39	198,80
390054-4	629474	396,59	60,12	39020-0	629421	283,63	58,87	390119-0	230195	576,23	137,05
390057-2	629193	241,47	44,86	39021-8	590820	291,63	58,87	390120-3	230195	576,23	137,05
390058-1	630380	240,11	44,86	39022-2	491150	370,06	78,89	390121-1	230195	564,39	198,80
390059-9	629274	292,59	44,86	39023-0	289027	357,41	78,89	390122-0	230195	564,39	198,80
390060-2	632379	176,95	42,26	39023-6	645823	298,24	58,87	390123-8	230195	564,39	198,80
390061-1	646842	176,95	42,26	39023-7	629940	298,64	58,87	390124-6	230195	567,57	198,80
390062-9	629962	178,14	42,26	39023-9	397120	337,30	58,87	390125-4	230195	564,39	198,80
390063-7	632324	178,14	42,26	39024-7	429919	357,41	78,89	390126-1	230195	564,39	198,80
390064-5	629661	177,18	42,26	39025-1	459906	299,64	58,87	390127-1	230195	564,39	198,80
390064-8	496544	905,31	42,26	39025-9	520262	411,54	58,87	390128-9	230195	567,57	198,80
390067-0	496454	905,10	194,86	39026-3	412339	307,30	58,87	390129-5	230195	564,39	198,80
390068-8	496454	905,10	194,86	39026-0	191598	130,59	42,26	390130-1	230195	564,39	198,80
390070-0	496454	905,10	194,86	39026-8	191598	130,59	42,26	390131-9	230195	564,39	198,80
390071-8	496454	905,10	194,86	39026-5	191598	130,59	42,26	390132-7	230195	564,39	198,80
390072-6	496454	905,10	194,86	39026-2	191598	130,59	42,26	390133-5	230195	564,39	198,80
390073-4	496454	905,10	194,86	39026-9	191598	130,59	42,26	390134-3	230195	564,39	198,80
390074-2	629591	511,61	37,31	39026-6	474561	406,42	59,01	390135-1	230195	564,39	198,80
390075-1	629407	511,21	37,31	39026-9	603227	303,27	44,03	390135-5	230195	564,39	198,80
390079-9	476401	319,27	37,31	39026-4	643468	302,40	44,03	390135-7	230195	564,39	198,80
390077-3	629407	511,21	37,31	39026-1	668757	541,48	118,58	390136-6	230195	564,39	198,80
390078-5	234144	321,21	215,51	39026-2	520002	548,84	118,58	390136-8	230195	564,39	198,80
390079-3	770896	488,69	37,31	39026-3	601421	464,18	80,00	390136-9	230195	564,39	198,80
390080-0	629644	215,53	42,26	39026-4	264551	574,54	118,58	390137-7	230195	564,39	198,80
390080-5	619182	488,69	37,31	39026-5	520002	548,84	118,58	390138-5	230195	564,39	198,80
390082-3	494723	488,69	37,31	39026-6	419043	590,14	118,58	390139-3	230195	564,39	198,80
390083-1	656022	261,35	59,70	39026-7	520002	548,84	118,58	390140-1	230195	564,39	198,80
390084-0	629407	511,21	37,31	39026-8	520002	548,84	118,58	390140-3	230195	564,39	198,80
390085-8	627476	345,30	80,00	39026-9	520002	548,84	118,58	390140-5	230195	564,39	198,80
390086-6	395582	213,78	45,82	39027-0	520002	548,84	118,58	390140-7	230195	564,39	198,80
390087-4	391123	325,47	80,00	39027-1	608417	585,17	118,58	390140-9	230195	564,39	198,80
390088-2	390824	213,78	45,82	39027-2	390514	595,99	118,58	390141-7	230195	564,39	198,80
390089-1	175741	306,46	80,00	39027-3	390514	595,99	118,58	390141-9	230195	564,39	198,80
390090-4	591896	216,22	45,82	39027-4	590142	464,18	80,00	390142-7	230195	564,39	198,80
390123-7	629564	216,22	45,82	39027-5	590142	464,18	80,00	390143-5	230195	564,39	198,80
390123-8	629564	216,22	45,82	39027-6	590142	464,18	80,00	390144-3	230195	564,39	198,80
390123-9	629564	216,22	45,82	39027-7	590142	464,18	80,00	390145-1	230195	564,39	198,80
390134-1	619480	219,75	42,26	39027-8	590142	464,18	80,00	390145-3	230195	564,39	198,80
390134-3	629407	511,21	37,31	39027-9	590142	464,18	80,00	390145-5	230195	564,39	198,80
390134-4	629407	511,21	37,31	39028-0	590142	464,18	80,00	390145-7	230195	564,39	198,80
390134-5	629407	511,21	37,31	39028-1	590142	464,18	80,00	390145-9	230195	564,39	198,80
390134-6	629407	511,21	37,31	39028-2	590142	464,18	80,00	390146-7	230195	564,39	198,80
390134-7	629407	511,21	37,31	39028-3	590142	464,18	80,00	390147-5	230195	564,39	198,80
390134-8	629407	511,21	37,31	39028-4	590142	464,18	80,00	390148-3	230195	564,39	198,80
390134-9	629407	511,21	37,31	39028-5	590142	464,18	80,00	390149-1	230195	564,39	198,80
390135-0	629407	511,21	37,31	39028-6	590142	464,18	80,00	390149-3	230195	564,39	198,80
390135-1	629407	511,21	37,31	39028-7	590142	464,18	80,00	390149-5	230195	564,39	198,80
390135-2	629407	511,21	37,31	39028-8	590142	464,18	80,00	390149-7	230195	564,39	198,80
390135-3	629407	511,21	37,31	39028-9	590142	464,18	80,00	390149-9	230195	564,39	198,80
390135-4	629407	511,21	37,31	39029-0	590142	464,18	80,00	390150-7	230195	564,39	198,80
390135-5	629407	511,21	37,31	39029-1	590142	464,18	80,00	390151-5	230195	564,39	198,80
390135-6	629407	511,21	37,31	39029-2	590142	464,18	80,00	390152-3	230195	564,39	198,80
390135-7	629407	511,21	37,31	39029-3	590142	464,18	80,00	390153-1	230195	564,39	198,80
390135-8	629407	511,21	37,31	39029-4	590142	464,18	80,00	390153-3	230195	564,39	198,80
390135-9	629407	511,21	37,31	39029-5	590142	464,18	80,00	390153-5	230195	564,39	198,80
390136-0	629407	511,21	37,31	39029-6	590142	464,18	80,00	390153-7	230195	564,39	198,80
390136-1	629407	511,21	37,31	39029-7	590142	464,18	80,00	390153-9	230195	564,39	198,80
390136-2	629407	511,21	37,31	39029-8	590142	464,18	80,00	390154-7	230195	564,39	198,80
390136-3	629407	511,21	37,31	39029-9	590142	464,18	80,00	390155-5	230195	564,39	198,80
390136-4	629407	511,21	37,31	39030-0	590142	464,18	80,00	390156-3	230195	564,39	198,80
390136-5	629407	511,21	37,31	39030-1	590142	464,18	80,00	390156-5	230195	564,39	198,80
390136-6	629407	511,21	37,31	39030-2	590142	464,18	80,00	390156-7	230195	564,39	198,80
390136-7	629407	511,21	37,31	39030-3	590142	464,18	80,00	390156-9	230195	564,39	198,80
390136-8	629407	511,21	37,31	39030-4	590142	464,18	80,00	390157-7	230195	564,39	198,80
390136-9	629407	511,21	37,31	39030-5	590142	464,18	80,00	390158-5	230195	564,39	198,80
390137-0	629407	511,21	37,31	39030-6	590142	464,18	80,00	390159-3	230195	564,39	198,80
390137-1	629407	511,21	37,31	39030-7	590142	464,18	80,00	390160-1	230195	564,39	198,80
390137-2	629407	511,21	37,31	39030-8	590142	464,18	80,00	390160-3	230195	564,39	198,80
390137-3	629407	511,21	37,31	39030-9	590142	464,18	80,00	390160-5	230195	564,39	198,80
390137-4	629407	511,21	37,31	39031-0	590142	464,18	80,00	390160-7	230195	564,39	198,80
390137-5	629407	511,21	37,31	39031-1	590142	464,18	80,00	390160-9	230195	564,39	198,80
390137-6	629407	511,21	37,31	39031-2	590142	464,18	80,00	390161-7	230195	564,39	198,80
390137-7	629407	511,21	37,31	39031-3	590142	464,18	80,00	390161-9	230195	564,39	198,80
390137-8	629407	511,21	37,31	39031-4	590142	464,18	80,00	390162-7	230195	564,39	198,80
390137-9	629407	511,21	37,31	39031-5	590142	464,18	80,00	390163-5	230195	564,39	198,80
390138-0	629407	511,21	37,31	39031-6	590142	464,18	80,00	390164-3	230195	564,39	198,80
390138-1	629407	511,21	37,31	39031-7	590142	464,18	80,00	390165-1	230195	564,39	198,80
390138-2	629407	511,21	37,31	39031-8	590142	464,18	80,00	390165-3	230195	564,39	198,80
390138-3	629407	511,21	37,31	39031-9	590142	464,18	80,00	390165-5	230195	564,39	198,80
390138-4	629407	511,21	37,31	39032-0	590142	464,18	80,00	390165-7	230195	564,39	198,80
390138-5	629407	511,21	37,31	39032-1	590142	464,18	80,00	390165-9	230195	564,39	198,80
390138-6	629407	511,21	37,31	39032-							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1008 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
394194-9	633556	652,82	166,75	392907-0	616972	190,02	55,07	394247-3	278207	86,08	33,80
394195-7	669879	652,82	166,75	392908-8	616996	190,02	55,07	394248-1	278207	86,08	33,80
394196-5	457826	652,82	166,75	392909-6	616940	197,86	55,07	394249-0	278207	88,02	33,80
394197-3	455650	652,82	166,75	392910-4	616957	197,86	55,07	394250-3	278207	88,02	33,80
394198-1	555701	652,82	166,75	392911-2	616903	190,02	55,07	394251-1	278207	88,02	33,80
394199-0	652,82	166,75	392912-0	616788	197,86	55,07	394252-0	73698	35,80	36,67	
394200-7	455650	652,82	166,75	392913-8	617020	190,02	55,07	394253-8	627226	210,29	33,80
394201-5	652,82	166,75	392914-6	617020	190,02	55,07	394254-6	627226	210,29	33,80	
394202-3	410880	652,82	166,75	392915-4	617020	190,02	55,07	394255-4	620411	201,40	33,80
394203-1	347111	652,82	166,75	392916-2	616984	197,86	55,07	394256-2	627007	210,29	33,80
394204-0	577808	652,82	166,75	392917-0	617054	197,86	55,07	394257-0	627226	201,40	33,80
394204-8	43667	652,82	166,75	392918-8	617063	190,02	55,07	394258-8	637122	242,16	55,07
394205-6	229044	1.231,23	336,50	392919-6	617015	190,02	55,07	394259-6	629329	197,98	42,26
394207-4	382828	1.252,98	379,65	392920-4	616973	197,86	55,07	394260-1	649911	228,85	42,26
394208-2	382828	1.252,98	379,65	392921-2	617009	190,02	55,07	394261-9	634047	337,50	73,80
394209-1	455037	1.252,98	379,65	392922-0	616927	190,02	55,07	394262-7	641614	321,81	73,80
394210-4	45534	1.252,98	379,65	392923-8	616936	190,02	55,07	394263-5	641409	319,57	73,80
394211-2	627221	221,55	42,26	392924-6	420314	190,02	55,07	394264-3	465529	319,57	73,80
394212-1	627813	273,84	55,07	392925-4	617039	190,02	55,07	394265-1	634047	337,50	73,80
394213-9	628180	216,54	42,26	392926-2	616886	197,86	55,07	394266-0	678612	485,98	109,39
394214-7	465691	190,08	42,26	392927-0	617052	197,86	55,07	394267-8	638320	326,45	73,80
394215-5	115995	3.800,95	1.300,48	392928-8	617000	190,02	55,07	394268-6	408491	510,25	109,39
394216-3	115995	2.638,18	1.424,51	392929-6	458407	190,02	55,07	394269-4	488426	200,04	42,26
394217-1	115995	5.106,74	2.556,12	392930-4	616778	197,86	55,07	394270-2	465529	421,94	73,80
394218-0	115995	7.661,23	3.687,73	392931-2	616999	197,86	55,07	394271-0	478325	422,09	73,80
394219-8	603148	138,14	42,26	392932-0	616789	190,02	55,07	394272-8	465529	374,95	73,80
394220-6	43667	652,82	166,75	392933-8	616927	190,02	55,07	394273-6	465529	199,02	42,26
394221-4	576837	190,02	55,07	392934-6	583072	197,86	55,07	394274-4	445640	317,76	73,80
394222-2	616831	197,86	55,07	392935-4	617056	197,86	55,07	394275-2	633781	317,76	73,80
394223-0	616831	197,86	55,07	392936-2	617056	197,86	55,07	394276-0	604529	201,18	42,26
394223-8	616831	197,86	55,07	392937-0	616888	190,02	55,07	394277-8	465529	320,74	73,80
394224-6	616831	197,86	55,07	392938-8	616953	197,86	55,07	394278-6	465529	417,85	73,80
394225-4	616831	197,86	55,07	392939-6	616775	190,02	55,07	394279-4	465529	370,26	73,80
394226-2	616831	197,86	55,07	392940-4	616775	190,02	55,07	394280-2	465529	361,59	73,80
394227-0	616831	197,86	55,07	392941-2	509903	142,24	33,80	394281-0	630402	321,49	73,80
394227-8	616842	197,86	55,07	392942-0	75844	151,43	33,80	394282-8	465529	321,49	73,80
394228-6	616844	235,34	73,80	392943-8	601003	142,24	33,80	394283-6	636721	337,02	73,80
394229-4	616844	235,34	73,80	392944-6	601003	142,24	33,80	394284-4	616788	510,25	109,39
394230-2	616844	190,02	55,07	392945-4	609945	262,94	50,70	394285-2	639909	325,98	73,80
394231-0	616844	190,02	55,07	392946-2	638872	370,00	80,00	394286-0	465529	317,76	73,80
394231-8	616844	190,02	55,07	392947-0	632553	259,24	50,70	394287-8	465529	323,42	73,80
394232-6	616844	190,02	55,07	392948-8	602970	370,00	80,00	394288-6	616788	325,23	73,80
394233-4	616844	190,02	55,07	392949-6	639697	262,09	55,07	394289-4	639697	325,23	73,80
394234-2	616844	190,02	55,07	392950-4	639697	262,09	55,07	394290-2	465529	316,20	73,80
394235-0	616844	190,02	55,07	392951-2	648324	262,09	55,07	394291-0	625297	214,94	42,26
394235-8	616844	190,02	55,07	392952-0	639122	331,02	73,80	394292-8	639122	331,02	73,80
394236-6	616844	190,02	55,07	392953-8	234496	87,86	33,80	394293-6	465529	338,81	73,80
394237-4	616844	190,02	55,07	392954-6	234496	87,86	33,80	394294-4	641791	100,19	39,39
394238-2	616844	190,02	55,07	392955-4	234496	87,86	33,80	394295-2	465529	317,76	73,80
394239-0	616844	190,02	55,07	392956-2	234496	87,86	33,80	394296-0	465529	317,76	73,80
394239-8	616844	190,02	55,07	392957-0	234496	87,86	33,80	394297-8	639443	330,70	73,80
394240-6	485977	190,02	55,07	394238-8	627111	331,02	73,80	394298-6	465529	377,15	73,80
394241-4	485977	190,02	55,07	394239-6	643200	262,09	55,07	394299-4	465529	387,31	73,80
394242-2	485977	190,02	55,07	394240-4	643200	262,09	55,07	394300-2	465529	426,90	80,00
394243-0	485977	190,02	55,07	394241-2	661691	262,09	55,07	394301-0	465529	324,05	73,80
394243-8	485977	190,02	55,07	394242-0	488426	206,45	42,26	394301-8	633816	316,03	44,03
394244-6	485977	190,02	55,07	394243-8	488426	206,45	42,26	394302-6	465529	359,51	59,01
394245-4	485977	190,02	55,07	394244-6	609463	190,42	42,26	394303-4	639133	306,96	44,03
394246-2	485977	190,02	55,07	394245-4	656781	200,04	42,26	394304-2	465529	314,59	44,03
394247-0	485977	190,02	55,07	394246-2	630442	198,42	42,26	394305-0	465529	358,03	59,01
394247-8	485977	190,02	55,07	394247-0	613206	198,42	42,26	394305-8	465529	310,53	44,03
394248-6	485977	190,02	55,07	394248-8	600706	206,30	42,26	394306-6	465529	310,53	44,03
394249-4	485977	190,02	55,07	394249-6	600706	206,30	42,26	394307-4	600706	310,53	44,03
394250-2	485977	190,02	55,07	394250-4	600706	206,30	42,26	394308-2	600706	310,53	44,03
394251-0	485977	190,02	55,07	394251-2	600706	206,30	42,26	394309-0	600706	310,53	44,03
394251-8	485977	190,02	55,07	394252-0	600706	206,30	42,26	394310-8	600706	310,53	44,03
394252-6	485977	190,02	55,07	394253-8	600706	206,30	42,26	394311-6	600706	310,53	44,03
394253-4	485977	190,02	55,07	394254-6	600706	206,30	42,26	394312-4	600706	310,53	44,03
394254-2	485977	190,02	55,07	394255-4	600706	206,30	42,26	394313-2	600706	310,53	44,03
394255-0	485977	190,02	55,07	394256-2	600706	206,30	42,26	394314-0	600706	310,53	44,03
394255-8	485977	190,02	55,07	394257-0	600706	206,30	42,26	394314-8	600706	310,53	44,03
394256-6	485977	190,02	55,07	394258-8	600706	206,30	42,26	394315-6	600706	310,53	44,03
394257-4	485977	190,02	55,07	394259-6	600706	206,30	42,26	394316-4	600706	310,53	44,03
394258-2	485977	190,02	55,07	394260-4	600706	206,30	42,26	394317-2	600706	310,53	44,03
394259-0	485977	190,02	55,07	394261-2	600706	206,30	42,26	394318-0	600706	310,53	44,03
394259-8	485977	190,02	55,07	394262-0	600706	206,30	42,26	394318-8	600706	310,53	44,03
394260-6	485977	190,02	55,07	394263-8	600706	206,30	42,26	394319-6	600706	310,53	44,03
394261-4	485977	190,02	55,07	394264-6	600706	206,30	42,26	394320-4	600706	310,53	44,03
394262-2	485977	190,02	55,07	394265-4	600706	206,30	42,26	394321-2	600706	310,53	44,03
394263-0	485977	190,02	55,07	394266-2	600706	206,30	42,26	394322-0	600706	310,53	44,03
394263-8	485977	190,02	55,07	394267-0	600706	206,30	42,26	394322-8	600706	310,53	44,03
394264-6	485977	190,02	55,07	394268-8	600706	206,30	42,26	394323-6	600706	310,53	44,03
394265-4	485977	190,02	55,07	394269-6	600706	206,30	42,26	394324-4	600706	310,53	44,03
394266-2	485977	190,02	55,07	394270-4	600706	206,30	42,26	394325-2	600706	310,53	44,03
394267-0	485977	190,02	55,07	394271-2	600706	206,30	42,26	394326-0	600706	310,53	44,03
394267-8	485977	190,02	55,07	394272-0							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1010 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
394730-0	73739	674.14	173.09	394816-1	625878	609.66	116.93	393123-3	209332	326.46	80.00
394737-8	44985	483.88	116.93	394820-1	496333	674.14	173.09	393220-0	637414	273.18	59.70
394738-6	380520	609.66	116.93	394818-8	510320	494.74	116.93	393238-8	640088	266.58	44.86
394740-4	619569	674.14	173.09	394820-6	629169	629.66	116.93	393240-0	640088	266.58	44.86
394741-6	510320	483.88	116.93	394820-2	98213	674.14	173.09	393245-4	640088	266.58	44.86
394741-6	62278	609.66	116.93	394821-8	145185	483.88	116.93	393255-4	640088	266.58	44.86
394742-4	49175	674.14	173.09	394820-6	98213	609.66	116.93	393260-0	2481	1179.60	261.26
394743-2	66166	483.88	116.93	394822-4	37953	674.14	173.09	393265-4	2481	1179.60	261.26
394744-1	507059	609.66	116.93	394824-4	420469	483.88	116.93	393270-0	2481	1179.60	261.26
394745-9	17859	674.14	173.09	394820-1	562070	609.66	116.93	393275-4	308540	1179.60	261.26
394746-7	99832	483.88	116.93	394820-9	657375	674.14	173.09	393280-0	2481	1179.60	261.26
394747-5	452378	609.66	116.93	394827-7	620119	483.88	116.93	393285-4	2481	1179.60	261.26
394826-8	62945	224.54	34.43	394825-5	345920	609.66	116.93	393290-0	634185	103.97	42.26
394826-9	421184	206.20	34.43	394820-3	618799	674.14	173.09	393295-4	308540	1179.60	261.26
394827-1	619569	674.14	173.09	394820-7	629543	483.88	116.93	393300-0	597111	191.80	42.26
394828-2	619572	69.38	38.80	394831-5	538364	0.00	116.93	393305-4	597111	191.80	42.26
394828-3	627658	263.02	55.07	394832-3	651328	674.14	173.09	393310-0	651795	190.57	42.26
394828-4	657414	313.03	73.80	394830-1	609594	484.00	116.93	393315-4	612131	189.61	42.26
394829-1	423332	368.25	73.80	394834-0	37123	482.71	116.93	393320-0	597111	191.80	42.26
394829-2	448522	207.27	42.26	394835-8	484933	482.71	116.93	393325-4	637762	211.75	42.26
394829-3	448522	207.27	42.26	394836-6	156518	482.71	116.93	393330-0	597111	191.80	42.26
394829-4	197255	189.94	42.26	394837-4	550734	493.33	80.00	393335-4	597111	191.80	42.26
394829-5	191727	227.43	42.26	394838-2	156518	484.00	80.00	393340-0	637762	211.75	42.26
394829-6	439682	139.17	42.26	394839-1	156518	482.71	116.93	393345-4	637762	211.75	42.26
394829-7	657972	137.50	42.26	394840-4	228954	482.71	116.93	393350-0	637762	211.75	42.26
394829-8	649159	138.57	42.26	394841-2	374315	493.33	80.00	393355-4	637762	211.75	42.26
394829-9	649159	138.57	42.26	394842-0	42458	484.00	80.00	393360-0	637762	211.75	42.26
394830-0	439682	137.50	42.26	394843-8	156518	482.71	116.93	393365-4	637762	211.75	42.26
394830-1	439682	138.57	42.26	394844-6	156518	482.71	116.93	393370-0	637762	211.75	42.26
394830-2	439682	138.57	42.26	394845-4	156518	482.71	116.93	393375-4	637762	211.75	42.26
394830-3	439682	137.50	42.26	394846-2	630831	493.33	80.00	393380-0	637762	211.75	42.26
394830-4	646536	138.57	42.26	394847-0	156518	482.71	116.93	393385-4	637762	211.75	42.26
394830-5	475074	283.19	58.87	394848-0	514783	482.71	116.93	393390-0	637762	211.75	42.26
394830-6	620384	283.19	58.87	394849-8	441021	484.00	80.00	393395-4	637762	211.75	42.26
394830-7	45517	283.19	58.87	394850-1	264972	484.00	80.00	393400-0	637762	211.75	42.26
394830-8	628633	283.58	58.87	394851-0	644380	482.71	116.93	393405-4	637762	211.75	42.26
394830-9	643000	287.37	58.87	394852-8	156518	482.71	116.93	393410-0	637762	211.75	42.26
394831-0	620384	283.58	58.87	394853-6	156518	482.71	116.93	393415-4	637762	211.75	42.26
394831-1	620384	283.58	58.87	394854-4	156518	482.71	116.93	393420-0	637762	211.75	42.26
394831-2	628633	283.58	58.87	394855-2	641320	493.33	80.00	393425-4	637762	211.75	42.26
394831-3	488955	953.74	217.01	394856-0	610910	484.00	116.93	393430-0	637762	211.75	42.26
394831-4	488955	953.74	217.01	394857-8	610910	484.00	116.93	393435-4	637762	211.75	42.26
394831-5	488955	953.74	217.01	394858-6	610910	484.00	116.93	393440-0	637762	211.75	42.26
394831-6	488955	953.74	217.01	394859-4	610910	484.00	116.93	393445-4	637762	211.75	42.26
394831-7	488955	953.74	217.01	394860-2	610910	484.00	116.93	393450-0	637762	211.75	42.26
394831-8	488955	953.74	217.01	394861-0	610910	484.00	116.93	393455-4	637762	211.75	42.26
394831-9	488955	953.74	217.01	394861-8	610910	484.00	116.93	393460-0	637762	211.75	42.26
394832-0	488955	953.74	217.01	394862-6	610910	484.00	116.93	393465-4	637762	211.75	42.26
394832-1	488955	953.74	217.01	394863-4	610910	484.00	116.93	393470-0	637762	211.75	42.26
394832-2	488955	953.74	217.01	394864-2	610910	484.00	116.93	393475-4	637762	211.75	42.26
394832-3	488955	953.74	217.01	394865-0	610910	484.00	116.93	393480-0	637762	211.75	42.26
394832-4	488955	953.74	217.01	394865-8	610910	484.00	116.93	393485-4	637762	211.75	42.26
394832-5	488955	953.74	217.01	394866-6	610910	484.00	116.93	393490-0	637762	211.75	42.26
394832-6	488955	953.74	217.01	394867-4	610910	484.00	116.93	393495-4	637762	211.75	42.26
394832-7	488955	953.74	217.01	394868-2	610910	484.00	116.93	393500-0	637762	211.75	42.26
394832-8	488955	953.74	217.01	394869-0	610910	484.00	116.93	393505-4	637762	211.75	42.26
394832-9	488955	953.74	217.01	394870-8	610910	484.00	116.93	393510-0	637762	211.75	42.26
394833-0	488955	953.74	217.01	394871-6	610910	484.00	116.93	393515-4	637762	211.75	42.26
394833-1	488955	953.74	217.01	394872-4	610910	484.00	116.93	393520-0	637762	211.75	42.26
394833-2	488955	953.74	217.01	394873-2	610910	484.00	116.93	393525-4	637762	211.75	42.26
394833-3	488955	953.74	217.01	394874-0	610910	484.00	116.93	393530-0	637762	211.75	42.26
394833-4	488955	953.74	217.01	394874-8	610910	484.00	116.93	393535-4	637762	211.75	42.26
394833-5	488955	953.74	217.01	394875-6	610910	484.00	116.93	393540-0	637762	211.75	42.26
394833-6	488955	953.74	217.01	394876-4	610910	484.00	116.93	393545-4	637762	211.75	42.26
394833-7	488955	953.74	217.01	394877-2	610910	484.00	116.93	393550-0	637762	211.75	42.26
394833-8	488955	953.74	217.01	394878-0	610910	484.00	116.93	393555-4	637762	211.75	42.26
394833-9	488955	953.74	217.01	394878-8	610910	484.00	116.93	393560-0	637762	211.75	42.26
394834-0	488955	953.74	217.01	394879-6	610910	484.00	116.93	393565-4	637762	211.75	42.26
394834-1	488955	953.74	217.01	394880-4	610910	484.00	116.93	393570-0	637762	211.75	42.26
394834-2	488955	953.74	217.01	394881-2	610910	484.00	116.93	393575-4	637762	211.75	42.26
394834-3	488955	953.74	217.01	394882-0	610910	484.00	116.93	393580-0	637762	211.75	42.26
394834-4	488955	953.74	217.01	394882-8	610910	484.00	116.93	393585-4	637762	211.75	42.26
394834-5	488955	953.74	217.01	394883-6	610910	484.00	116.93	393590-0	637762	211.75	42.26
394834-6	488955	953.74	217.01	394884-4	610910	484.00	116.93	393595-4	637762	211.75	42.26
394834-7	488955	953.74	217.01	394885-2	610910	484.00	116.93	393600-0	637762	211.75	42.26
394834-8	488955	953.74	217.01	394886-0	610910	484.00	116.93	393605-4	637762	211.75	42.26
394834-9	488955	953.74	217.01	394886-8	610910	484.00	116.93	393610-0	637762	211.75	42.26
394835-0	488955	953.74	217.01	394887-6	610910	484.00	116.93	393615-4	637762	211.75	42.26
394835-1	488955	953.74	217.01	394888-4	610910	484.00	116.93	393620-0	637762	211.75	42.26
394835-2	488955	953.74	217.01	394889-2	610910	484.00	116.93	393625-4	637762	211.75	42.26
394835-3	488955	953.74	217.01	394890-0	610910	484.00	116.93	393630-0	637762	211.75	42.26
394835-4	488955	953.74	217.01	394890-8	610910	484.00	116.93	393635-4	637762	211.75	42.26
394835-5	488955	953.74	217.01	394891-6	610910	484.00	116.93	393640-0	637762	211.75	42.26
394835-6	488955	953.74	217.01	394892-4	610910	484.00	116.93	393645-4	637762	211.75	42.26
394835-7	488955	953.74	217.01	394893-2	610910	484.00	116.93				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1012 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR
393733-0	48432	465,59	87,46	393832-6	649767	297,34	44,03	393956-8	627821	228,44	33,80
393733-8	48432	297,49	44,03	393833-6	48432	410,21	59,01	393858-7	634968	188,47	34,43
393735-6	602081	297,34	44,03	393834-4	604900	410,21	59,01	393858-8	628800	188,47	34,43
393734-4	48432	410,21	59,01	393835-2	48432	297,34	44,03	393859-2	628800	188,47	34,43
393735-2	48432	297,34	44,03	393836-1	48432	297,34	44,03	393860-6	631900	188,47	34,43
393738-1	630008	444,08	59,01	393837-9	48432	296,61	44,03	393861-4	628255	188,47	34,43
393739-9	522144	297,34	44,03	393838-7	543824	465,29	87,46	393862-2	628807	188,47	34,43
393740-2	48432	297,34	44,03	393839-5	48432	297,49	44,03	393863-1	579672	297,96	59,70
393741-1	48432	296,61	44,03	393840-9	48432	297,34	44,03	393864-9	579672	265,48	59,70
393742-9	48432	465,29	87,46	393841-7	48432	297,34	44,03	393865-7	655489	295,39	59,70
393743-7	48432	297,49	44,03	393842-5	602083	410,21	59,01	393866-5	628518	262,92	59,70
393744-5	48432	297,34	44,03	393843-3	410,21	59,01	59,01	393867-3	579672	551,23	118,88
393746-1	48432	297,34	44,03	393844-1	48432	297,34	44,03	393868-1	658490	515,85	118,88
393747-0	48432	465,29	87,46	393845-0	409741	297,34	44,03	393869-0	655225	235,59	55,07
393748-8	630012	297,34	44,03	393846-8	48432	296,61	44,03	393870-3	235,59	55,07	55,07
393749-6	48432	465,29	87,46	393847-6	76500	465,45	87,46	393871-1	393848	265,87	55,07
393750-0	48432	297,34	44,03	393848-4	48432	297,34	44,03	393872-0	235,59	55,07	55,07
393751-8	48432	465,29	87,46	393849-2	412004	297,34	44,03	393873-8	648894	235,59	55,07
393752-6	48432	297,49	44,03	393850-0	323776	533,59	87,46	393874-6	235,59	55,07	55,07
393753-4	48432	297,34	44,03	393851-4	646603	533,59	87,46	393875-4	644952	303,35	44,86
393754-2	48432	297,49	44,03	393852-2	323776	527,76	87,46	393876-2	648572	305,54	44,86
393755-0	48432	297,49	44,03	393853-0	323776	527,76	87,46	393877-0	621998	307,31	44,86
393756-8	48432	297,34	44,03	393854-8	323776	533,59	87,46	393878-8	310,82	80,12	80,12
393757-6	48432	297,34	44,03	393855-6	471688	527,76	87,46	393879-6	594555	276,76	59,70
393758-4	48432	410,21	59,01	393856-4	518237	533,59	87,46	393880-4	629603	533,59	87,46
393759-2	566065	410,21	59,01	393857-2	520096	533,59	87,46	393881-2	323776	527,76	87,46
393760-0	48432	297,34	44,03	393858-0	520096	527,76	87,46	393882-0	323776	527,76	87,46
393761-8	234101	296,61	44,03	393859-8	300120	533,59	87,46	393883-8	582071	127,73	42,26
393762-6	527,76	87,46	87,46	393860-6	300120	533,59	87,46	393884-6	596028	134,73	42,26
393763-4	48432	297,49	44,03	393861-4	520096	527,76	87,46	393885-4	630880	422,60	87,46
393764-2	48432	297,34	44,03	393862-2	423645	527,76	87,46	393886-2	640141	134,73	42,26
393765-0	48432	297,34	44,03	393863-0	423645	527,76	87,46	393887-0	640024	130,83	42,26
393766-8	48432	297,34	44,03	393864-8	56143	533,59	87,46	393888-8	647772	199,72	42,26
393767-6	48432	297,34	44,03	393865-6	533,59	533,59	87,46	393889-6	199,72	42,26	42,26
393768-4	48432	410,21	59,01	393866-4	323776	527,76	87,46	393890-4	508438	235,65	42,26
393769-2	561880	297,34	44,03	393867-2	323776	527,76	87,46	393891-2	625951	235,65	42,26
393770-0	48432	297,34	44,03	393868-0	217204	533,59	87,46	393892-0	625951	235,65	42,26
393771-8	48432	297,34	44,03	393869-8	217204	533,59	87,46	393893-8	625951	235,65	42,26
393772-6	48432	465,29	87,46	393870-6	323776	527,76	87,46	393894-6	473286	527,76	87,46
393773-4	48432	297,34	44,03	393871-4	323776	527,76	87,46	393895-4	473286	527,76	87,46
393774-2	48432	297,34	44,03	393872-2	234735	527,76	87,46	393896-2	540819	249,98	55,07
393775-0	48432	297,34	44,03	393873-0	56262	533,59	87,46	393897-0	540819	249,98	55,07
393775-8	48432	410,21	59,01	393874-8	323776	527,76	87,46	393898-8	586669	533,59	87,46
393776-6	48432	410,21	59,01	393875-6	323776	527,76	87,46	393899-6	631422	228,96	42,26
393777-4	571795	410,21	59,01	393876-4	27000	181,82	42,26	393900-4	630929	244,32	55,07
393778-2	48432	297,34	44,03	393877-2	1681242	387,07	87,46	393901-2	640261	240,14	55,07
393779-0	48432	296,61	44,03	393878-0	625711	527,76	87,46	393902-0	632422	241,58	55,07
393780-8	296705	465,29	87,46	393879-8	517420	191,82	42,26	393903-8	631422	228,96	42,26
393781-6	48432	297,49	44,03	393880-6	691965	186,80	42,26	393904-6	630929	244,32	55,07
393782-4	48432	297,34	44,03	393881-4	691965	186,80	42,26	393905-4	630929	244,32	55,07
393783-2	48432	297,34	44,03	393882-2	619391	196,60	42,26	393906-2	630575	239,55	55,07
393784-0	48432	297,34	44,03	393883-0	623919	196,60	42,26	393907-0	630575	239,55	55,07
393784-8	48432	410,21	59,01	393884-8	74408	299,29	34,82	393908-8	628689	307,44	55,07
393785-6	48432	297,34	44,03	393885-6	632083	631,98	138,58	393909-6	632083	631,98	138,58
393786-4	48432	297,34	44,03	393886-4	496551	508,82	80,00	393910-4	645913	542,45	109,39
393787-2	651948	297,34	44,03	393887-2	657026	419,88	80,00	393911-2	646449	171,55	55,07
393788-0	48432	296,61	44,03	393888-0	442594	458,77	80,00	393912-0	665544	176,70	55,07
393788-8	48432	297,34	44,03	393889-8	496551	412,79	80,00	393913-8	344689	334,72	80,00
393789-6	48432	297,34	44,03	393890-6	39668	382,81	80,00	393914-6	637470	184,61	55,07
393790-4	48432	297,49	44,03	393891-4	53668	382,81	80,00	393915-4	637470	184,61	55,07
393791-2	48432	297,34	44,03	393892-2	53668	382,81	80,00	393916-2	637470	184,61	55,07
393792-0	48432	297,34	44,03	393893-0	486551	445,55	80,00	393917-0	640384	533,59	87,46
393792-8	48432	297,34	44,03	393894-8	486551	445,55	80,00	393918-8	640384	533,59	87,46
393793-6	48432	297,34	44,03	393895-6	486551	445,55	80,00	393919-6	640384	533,59	87,46
393794-4	48432	297,34	44,03	393896-4	486551	445,55	80,00	393920-4	640384	533,59	87,46
393795-2	48432	297,34	44,03	393897-2	486551	445,55	80,00	393921-2	640384	533,59	87,46
393796-0	48432	297,34	44,03	393898-0	486551	445,55	80,00	393922-0	640384	533,59	87,46
393796-8	48432	297,34	44,03	393899-8	486551	445,55	80,00	393923-8	640384	533,59	87,46
393797-6	41376	410,21	59,01	393900-6	486551	445,55	80,00	393924-6	640384	533,59	87,46
393798-4	48432	465,29	87,46	393901-4	570241	382,81	80,00	393925-4	625562	409,70	73,80
393799-2	48432	465,29	87,46	393902-2	570241	382,81	80,00	393926-2	625562	409,70	73,80
393800-0	48432	465,29	87,46	393903-0	570241	382,81	80,00	393927-0	625562	409,70	73,80
393800-8	343348	465,29	87,46	393904-8	60482	219,88	50,18	393928-8	640384	533,59	87,46
393801-6	48432	297,34	44,03	393905-6	628274	91,90	50,18	393929-6	640384	533,59	87,46
393802-4	48432	297,34	44,03	393906-4	647960	174,44	42,26	393930-4	640384	533,59	87,46
393803-2	48432	297,34	44,03	393907-2	647960	174,44	42,26	393931-2	640384	533,59	87,46
393804-0	48432	297,34	44,03	393908-0	647960	174,44	42,26	393932-0	640384	533,59	87,46
393804-8	48432	297,34	44,03	393909-8	647960	174,44	42,26	393933-8	640384	533,59	87,46
393805-6	48432	297,34	44,03	393910-6	647960	174,44	42,26	393934-6	640384	533,59	87,46
393806-4	48432	297,34	44,03	393911-4	647960	174,44	42,26	393935-4	640384	533,59	87,46
393807-2	629039	297,34	44,03	393912-2	647960	174,44	42,26	393936-2	640384	533,59	87,46
393808-0	48432	297,34	44,03	393913-0	647960	174,44	42,26	393937-0	640384	533,59	87,46
393808-8	48432	297,34	44,03	393914-8	647960	174,44	42,26	393938-8	640384	533,59	87,46
393809-6	48432	297,34	44,03	393915-6	647960	174,44	42,26	393939-6	640384	533,59	87,46
393810-4	48432	297,34	44,03	393916-4	647960	174,44	42,26	393940-4	640384	533,59	87,46
393811-2	48432	297,34	44,03	393917-2	647960	174,44	42,26	393941-2	640384	533,59	87,46
393812-0	48432										

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1014 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
394037-3	44047	225,08	33,80	395965-1	634285	232,85	43,03	395434-4	519841	587,94	87,46
394038-1	683306	267,96	55,07	395978-3	5782	870,80	231,66	395544-2	518941	450,28	59,01
394039-0	440933	267,96	55,07	395979-1	230589	870,80	231,66	395545-1	74659	450,28	59,01
394040-3	62444	248,10	55,07	395980-5	487060	870,80	231,66	395546-9	587,94	587,94	87,46
394041-1	633026	248,10	55,07	395981-3	487466	870,80	231,66	395548-2	587,94	587,94	87,46
394042-0	486725	251,33	55,07	395982-1	44294	870,80	231,66	395548-5	457216	503,57	87,46
394043-8	624442	248,96	55,07	395983-0	481005	870,80	231,66	395549-3	74659	503,57	87,46
394044-6	440447	237,25	33,80	395984-8	646635	870,80	231,66	395550-7	636,47	519841	636,47
394045-4	440447	212,31	33,80	395985-6	625827	870,80	231,66	395551-5	519841	587,94	87,46
394046-2	53490	570,51	71,38	395986-4	47114	870,80	231,66	395552-3	80840	483,95	87,46
394047-1	303191	7.385,84	34,49	395987-2	364700	870,80	231,66	395553-1	597656	503,57	87,46
394048-9	357191	7.385,84	34,49	395988-1	335429	870,80	231,66	395554-0	53044	636,47	87,46
394049-7	683306	108,15	33,80	395989-9	573487	870,80	231,66	395555-8	587,94	587,94	87,46
394050-1	63302	82,67	33,80	395990-2	624468	870,80	231,66	395556-6	296037	483,95	87,46
394051-9	624442	145,37	33,80	395991-1	502187	870,80	231,66	395557-4	519841	483,95	87,46
394052-7	32302	151,14	42,26	395992-9	402477	870,80	231,66	395558-2	269122	606,47	87,46
394053-5	3230	120,61	42,26	395993-7	367796	870,80	231,66	395559-1	192,86	42,26	42,26
394054-3	629530	145,37	33,80	395994-5	403968	870,80	231,66	395560-4	519841	483,95	87,46
394055-1	625427	145,37	33,80	395995-3	364620	870,80	231,66	395561-2	545228	192,87	42,26
394056-0	628699	107,45	42,26	395996-1	5782	870,80	231,66	395562-1	648919	192,87	42,26
394057-8	635538	145,37	33,80	395997-0	391269	436,40	42,26	395563-9	519841	606,47	87,46
394058-6	627900	174,94	42,26	395998-8	597720	870,80	231,66	395564-7	670912	462,92	87,46
394059-4	629699	174,94	42,26	395999-6	646626	870,80	231,66	395565-5	572505	587,94	87,46
394060-8	651581	238,18	55,07	396000-5	269947	870,80	231,66	395566-3	519841	587,94	87,46
394061-6	63830	229,50	42,26	396001-3	449666	870,80	231,66	395567-1	633715	587,94	87,46
394062-4	638301	229,50	42,26	396002-1	294346	870,80	231,66	395568-0	181445	462,92	87,46
394063-2	629699	145,37	33,80	396003-0	670361	870,80	231,66	395569-8	630193	493,47	87,46
394064-1	679684	238,18	55,07	396004-8	5782	870,80	231,66	395570-1	519841	587,94	87,46
394065-9	649995	229,50	42,26	396005-6	5782	870,80	231,66	395571-0	483015	587,94	87,46
394066-7	629699	145,37	33,80	396006-4	5782	870,80	231,66	395572-1	483,95	87,46	
394067-5	640564	238,18	55,07	396007-2	629057	179,55	42,26	395573-6	519841	483,95	87,46
395897-3	300335	210,59	45,82	396008-0	636635	178,13	42,26	395574-4	519841	606,47	87,46
395898-1	591301	182,60	55,07	396009-8	638790	178,13	42,26	395575-2	519841	587,94	87,46
395899-0	637711	138,99	55,07	396010-6	165394	178,13	42,26	395576-1	483,95	87,46	
395900-7	598004	189,09	55,07	396011-4	165394	178,13	42,26	395577-9	519841	483,95	87,46
395901-5	651203	118,72	42,26	396012-2	165394	178,13	42,26	395578-7	626411	195,84	42,26
395902-3	633714	118,72	42,26	396013-0	629144	179,73	42,26	395579-5	639269	195,25	42,26
395903-1	637711	138,99	55,07	396014-8	178,13	42,26	42,26	395580-3	628678	195,25	42,26
395904-0	440589	390,30	109,39	396015-6	636231	178,13	42,26	395581-1	504259	195,25	42,26
395905-8	639784	165,74	42,26	396016-4	633231	178,13	42,26	395582-9	645535	228,39	42,26
395906-6	630728	190,53	55,07	396017-2	637424	257,79	55,07	395583-7	631853	195,25	42,26
395907-4	639999	142,76	42,26	396018-0	639481	407,04	87,46	395584-5	649777	144,29	33,80
395908-2	631069	142,76	42,26	396019-8	639586	407,04	87,46	395585-3	615217	471,03	116,93
395909-0	633118	155,87	42,26	396020-6	630010	258,18	55,07	395586-1	657545	161,29	33,80
395910-8	631069	142,76	42,26	396021-4	629677	202,76	42,26	395587-9	638420	148,32	33,80
395911-6	631069	142,76	42,26	396022-2	634083	290,41	42,26	395588-7	627472	287,36	44,03
395912-4	631069	142,76	42,26	396023-0	615417	202,76	42,26	395589-5	627966	215,55	44,03
395913-2	631069	142,76	42,26	396024-8	624006	202,76	42,26	395590-3	624017	166,08	33,80
395914-0	631069	142,76	42,26	396025-6	633961	342,97	55,07	395591-1	627344	211,56	44,03
395915-8	631069	142,76	42,26	396026-4	638550	315,80	73,80	395592-9	628445	179,73	42,26
395916-6	628449	189,88	42,26	396027-2	662165	310,01	42,26	395593-7	628037	179,73	42,26
395917-4	631069	388,12	73,80	396028-0	662165	310,01	42,26	395594-5	588281	178,13	42,26
395918-2	631069	411,38	73,80	396029-8	662165	310,01	42,26	395595-3	627122	368,65	73,80
395919-0	631069	391,79	73,80	396030-6	661272	203,42	42,26	395596-1	19521	2.355,68	1.500,00
395920-8	627253	266,18	55,07	396031-4	633474	465,29	44,03	395597-9	630744	465,29	44,03
395921-6	629699	145,37	33,80	396032-2	644832	412,21	59,01	395598-7	214486	297,49	44,03
395922-4	629699	145,37	33,80	396033-0	644832	412,21	59,01	395599-5	489623	297,49	44,03
395923-2	649566	190,92	42,26	396034-8	644832	412,21	59,01	395600-3	52011	297,49	44,03
395924-0	645778	244,99	55,07	396035-6	561568	245,77	45,82	395601-1	60401	410,21	59,01
395925-8	396909	238,56	55,07	396036-4	635330	241,77	45,82	395602-9	448432	410,21	59,01
395926-6	649566	190,92	42,26	396037-2	561568	245,68	45,82	395603-7	639771	297,49	44,03
395927-4	628028	103,03	33,80	396038-0	660769	282,17	44,86	395604-5	384900	297,49	44,03
395928-2	630026	110,58	33,80	396039-8	70900	296,90	44,86	395605-3	177900	298,61	44,03
395929-0	630489	103,91	33,80	396040-6	681932	254,72	44,86	395606-1	630201	465,29	44,03
395930-8	641454	176,97	42,26	396041-4	370440	262,17	44,86	395607-9	627101	0,00	73,80
395931-6	629698	176,97	42,26	396042-2	626228	296,90	44,86	395608-7	466624	473,59	116,93
395932-4	630604	198,31	42,26	396043-0	40002	254,72	44,86	395609-5	630789	297,49	44,03
395933-2	630604	198,31	42,26	396044-8	642017	282,17	44,86	395610-3	639529	473,59	116,93
395934-0	637081	203,73	42,26	396045-6	632660	296,90	44,86	395611-1	530099	410,21	59,01
395935-8	637852	147,12	42,26	396046-4	625771	254,72	44,86	395612-9	448432	297,49	44,03
395936-6	632652	233,07	42,26	396047-2	625771	254,72	44,86	395613-7	603819	492,09	116,93
395937-4	630604	198,31	42,26	396048-0	625771	254,72	44,86	395614-5	520386	368,65	73,80
395938-2	630604	198,31	42,26	396049-8	625771	254,72	44,86	395615-3	520386	368,65	73,80
395939-0	637155	142,01	33,80	396050-6	501678	254,72	44,86	395616-1	520386	368,65	73,80
395940-8	654086	142,01	33,80	396051-4	418206	340,28	60,12	395617-9	272299	368,65	73,80
395941-6	619797	163,56	42,26	396052-2	519841	459,28	59,01	395618-7	448223	473,59	116,93
395942-4	630604	198,31	42,26	396053-0	519841	459,28	59,01	395619-5	627819	473,59	116,93
395943-2	629530	205,69	42,26	396054-8	519841	459,28	59,01	395620-3	702471	510,43	80,00
395944-0	630604	198,31	42,26	396055-6	519841	459,28	59,01	395621-1	591500	368,65	73,80
395945-8	630604	198,31	42,26	396056-4	519841	459,28	59,01	395622-9	68316	368,65	73,80
395946-6	630604	198,31	42,26	396057-2	519841	459,28	59,01	395623-7	71128	368,65	73,80
395947-4	630604	198,31	42,26	396058-0	519841	459,28	59,01	395624-5	46984	473,59	116,93
395948-2	630604	198,31	42,26	396059-8	519841	459,28	59,01	395625-3	630317	473,59	116,93
395949-0	630604	198,31	42,26	396060-6	519841	459,28	59,01	395626-1	630317	473,59	116,93
395950-8	630604	198,31	42,26	396061-4	519841	459,28	59,01	395627-9	630317	473,59	116,93
395951-6	630604	198,31	42,26	396062-2	519841	459,28					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1016 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
394004-4	156518	460,33	80,00	395004-2	642053	155,85	33,80	395101-0	274445	482,27	118,58
394005-2	504699	464,06	118,58	395005-1	623137	161,37	42,26	395102-8	424652	469,76	118,58
394006-1	156518	462,71	118,58	395006-9	300373	201,06	44,03	395103-6	590276	469,76	118,58
394007-9	279140	462,71	118,58	395007-7	125330	33,80	80,00	395104-4	274445	482,27	118,58
394008-7	961912	460,33	80,00	395008-5	607084	230,16	42,26	395105-2	397704	489,91	118,58
394009-5	177008	464,06	118,58	395009-3	626300	274,12	57,80	395106-0	581065	469,76	118,58
394010-9	410317	462,71	118,58	395010-7	639544	349,52	73,00	395107-8	630202	476,44	118,58
394011-7	922148	462,71	118,58	395011-5	636246	222,51	42,26	395108-6	239195	482,27	118,58
394012-5	384311	460,33	80,00	395012-3	630578	225,51	42,26	395109-4	645532	482,27	118,58
394013-3	519993	263,65	55,07	395013-1	630581	225,51	42,26	395200-2	630343	469,76	118,58
394014-1	664795	206,90	42,26	395014-0	641577	225,51	42,26	395201-0	444834	469,76	118,58
394015-0	930307	207,32	55,07	395015-8	630518	225,51	42,26	395202-8	274445	482,27	118,58
394016-8	630148	206,90	42,26	395016-6	630507	237,68	55,07	395203-6	630343	469,76	118,58
394017-6	944008	150,96	33,80	395017-4	638418	225,51	42,26	395204-4	300369	469,76	118,58
394018-4	612330	33,80	80,00	395018-2	630486	225,51	42,26	395205-2	630363	469,76	118,58
394019-2	643420	150,96	33,80	395019-0	632712	237,68	55,07	395206-0	474702	482,27	118,58
394020-0	638280	150,96	33,80	394748-3	30734	674,14	173,09	395207-8	620443	482,27	118,58
394021-4	480742	150,96	33,80	394749-1	30734	488,18	118,58	395208-6	302125	469,76	118,58
394022-2	640306	150,96	33,80	394750-9	626389	630,66	116,93	395209-4	620811	469,76	118,58
394023-0	618711	440,98	60,12	394751-3	391144	674,14	173,09	395210-2	289170	482,27	118,58
394024-8	637669	206,79	33,80	394752-1	510320	488,18	116,93	395211-0	274445	482,27	118,58
394025-6	638652	153,00	33,80	394753-0	320770	630,66	116,93	395212-8	236215	469,76	118,58
394026-4	650513	210,85	34,43	394754-8	483876	674,14	173,09	395213-6	469,76	118,58	
394027-2	638349	206,79	33,80	394755-6	651228	488,18	116,93	395214-4	274445	482,27	118,58
394028-0	640800	160,33	34,43	394756-4	528449	630,66	116,93	395215-2	620818	482,27	118,58
394029-8	628349	218,10	34,43	394757-2	627797	674,14	173,09	395216-0	274445	469,76	118,58
394030-6	641230	149,86	33,80	394758-0	483188	488,18	116,93	395217-8	630486	469,76	118,58
394031-4	620591	272,94	60,12	394759-8	625510	630,66	116,93	395218-6	274445	482,27	118,58
394032-2	628553	167,70	44,86	394760-2	673395	674,14	173,09	395219-4	300369	469,76	118,58
394033-0	641230	149,86	33,80	394761-0	510320	630,66	116,93	395220-2	483876	469,76	118,58
394034-8	640785	167,70	44,86	394762-8	638111	630,66	116,93	395221-0	621438	469,76	118,58
394035-6	640320	249,59	44,86	394763-6	519550	474,14	116,93	395222-8	519550	474,14	116,93
394036-4	59553	815,90	147,47	394764-4	510320	488,18	116,93	395223-6	274445	482,27	118,58
394037-2	59553	667,43	147,47	394765-2	630363	630,66	116,93	395224-4	630363	469,76	118,58
394038-0	59553	667,43	212,51	394766-0	510320	674,14	173,09	395225-2	274445	469,76	118,58
394039-8	59553	1.091,37	147,47	394767-8	510320	488,18	116,93	395226-0	620811	482,27	118,58
394040-6	59553	544,60	147,47	394768-6	424259	630,66	116,93	395227-8	638116	482,27	118,58
394041-4	59553	544,60	147,47	394769-4	674,14	173,09	116,93	395228-6	431259	469,76	118,58
394042-2	59553	667,43	147,47	394770-2	510320	488,18	116,93	395229-4	618927	469,76	118,58
394043-0	59553	824,38	147,47	394771-0	420780	610,32	116,93	395230-2	641405	482,27	118,58
394044-8	620654	223,32	42,26	394772-8	448303	674,14	173,09	395231-0	483020	482,27	118,58
394045-6	620654	223,32	42,26	394773-6	483188	488,18	116,93	395232-8	618927	469,76	118,58
394046-4	587387	219,41	42,26	394774-4	614511	613,96	116,93	395233-6	274445	469,76	118,58
394047-2	626895	141,24	33,80	394775-2	522757	674,14	173,09	395234-4	654590	482,27	118,58
394048-0	626895	110,77	33,80	394776-0	483188	488,18	116,93	395235-2	630363	469,76	118,58
394049-8	631917	48,42	33,80	394777-8	632298	613,96	116,93	395236-0	651902	469,76	118,58
394050-6	430109	111,97	33,80	394778-6	620896	674,14	173,09	395237-8	621333	469,76	118,58
394051-4	567012	183,10	44,86	394779-4	510320	488,18	116,93	395238-6	391215	482,27	118,58
394052-2	424336	149,86	44,86	394780-2	61396	206,90	42,26	395239-4	274445	469,76	118,58
394053-0	620304	199,89	44,86	394781-0	510130	843,31	228,43	395240-2	490625	469,76	118,58
394054-8	377709	903,02	240,88	394782-8	510320	782,05	228,43	395241-0	61396	469,76	118,58
394055-6	640978	128,10	42,26	394783-6	30734	843,31	228,43	395242-8	418929	482,27	118,58
394056-4	594957	139,19	42,26	394784-4	782,05	228,43	116,93	395243-6	630363	469,76	118,58
394057-2	400439	132,85	42,26	394785-2	48905	843,31	228,43	395244-4	274445	469,76	118,58
394058-0	638715	137,82	42,26	394786-0	63186	782,05	228,43	395245-2	637552	469,76	118,58
394059-8	574329	84,30	33,80	394787-8	378953	843,31	228,43	395246-0	620895	482,27	118,58
394060-6	631682	139,19	42,26	394788-6	510320	488,18	116,93	395247-8	430391	469,76	118,58
394061-4	641880	137,82	42,26	394789-4	274445	469,76	118,58	395248-6	274445	469,76	118,58
394062-2	650467	84,03	33,80	395150-2	274445	482,27	118,58	395249-4	633033	469,76	118,58
394063-0	632396	139,19	42,26	395151-0	620590	482,27	118,58	395250-2	900203	482,27	118,58
394064-8	543765	170,06	55,07	395152-8	503681	469,76	118,58	395251-0	47784	482,27	118,58
394065-6	543765	170,06	55,07	395153-6	408823	469,76	118,58	395252-8	637278	469,76	118,58
394066-4	622099	170,06	55,07	395154-4	274445	482,27	118,58	395253-6	557178	231,97	42,26
394067-2	543765	170,06	55,07	395155-2	273234	482,27	118,58	395254-4	630363	353,95	73,80
394068-0	543765	155,02	42,26	395156-0	573715	469,76	118,58	395255-2	389492	254,57	55,07
394069-8	543765	155,02	42,26	395157-8	514941	469,76	118,58	395256-0	630363	254,57	55,07
394070-6	650438	155,02	42,26	395158-6	570296	469,76	118,58	395257-8	560004	269,89	55,07
394071-4	650438	155,02	42,26	395159-4	274445	482,27	118,58	395258-6	581259	256,83	55,07
394072-2	658655	155,02	42,26	395160-2	274445	469,76	118,58	395259-4	638422	269,89	55,07
394073-0	543765	155,02	42,26	395161-0	274445	469,76	118,58	395260-2	645383	224,19	34,43
394074-8	650438	155,02	42,26	395162-8	274445	482,27	118,58	395261-0	389557	224,19	34,43
394075-6	576427	283,61	59,70	395163-6	630363	469,76	118,58	395262-8	630363	233,34	34,43
394076-4	576427	244,82	45,82	395164-4	584204	469,76	118,58	395263-6	621910	233,34	34,43
394077-2	576427	244,82	45,82	395165-2	274445	469,76	118,58	395264-4	227861	224,19	34,43
394078-0	576427	273,89	59,70	395166-0	430749	482,27	118,58	395265-2	227861	224,19	34,43
394079-8	576427	155,02	42,26	395167-8	620964	482,27	118,58	395266-0	548972	233,34	34,43
394080-6	576427	413,83	80,00	395168-6	274445	469,76	118,58	395267-8	627962	233,34	34,43
394081-4	576427	287,95	59,70	395169-4	274445	469,76	118,58	395268-6	660272	224,19	34,43
394082-2	576427	287,95	59,70	395170-2	274445	469,76	118,58	395269-4	630363	224,19	34,43
394083-0	576427	279,40	59,70	395171-0	157059	482,27	118,58	395270-2	638964	233,34	34,43
394084-8	74461	217,13	35,80	395172-8	629266	469,76	118,58	395271-0	660308	233,34	34,43
394085-6	74461	217,13	35,80	395173-6	629266	469,76	118,58	395272-8	520021	224,19	34,43
394086-4	630363	121,03	33,80	395174-4	620590	482,27	118,58	395273-6	630363	224,19	34,43
394087-2	620989	35,80	169,22	395175-2	404040	469,76	118,58	395274-4	620590	233,34	34,43
394088-0	254282	34,43	94,01	395176-0	274445	469,76	118,58	395275			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU e TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1018 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
391503-4	631758	150,50	33,80	391603-1	629427	250,88	44,86	396108-7	402856	179,43	42,26	
391504-2	625203	150,50	33,80	391604-9	630500	250,88	44,86	396109-5	631894	105,44	33,80	
391505-1	58187	224,31	42,26	391605-7	630783	241,15	44,86	396110-9	631892	105,44	33,80	
391506-8	615788	215,89	55,07	396007-2	629027	870,80	231,66	396111-7	473853	121,10	42,26	
391507-7	910919	211,03	42,26	396008-1	269682	870,80	231,66	396112-5	630006	105,44	33,80	
391508-5	626446	224,31	42,26	396009-9	624484	870,80	231,66	396113-3	641950	180,26	44,86	
391509-3	485654	353,36	78,89	396010-2	39619	870,80	231,66	396114-1	647784	167,06	33,80	
391510-7	438088	353,36	78,89	396011-1	625294	870,80	231,66	396115-0	638863	180,26	44,86	
391511-5	324687	346,72	78,89	396012-9	5782	870,80	231,66	396116-8	664716	167,06	33,80	
391512-3	397167	353,36	78,89	396013-7	308556	870,80	231,66	396117-6	637402	102,44	33,80	
391513-1	404557	391,73	73,80	396014-5	477460	870,80	231,66	396118-4	641783	102,44	33,80	
391514-0	177200	343,22	73,80	396015-3	625163	870,80	231,66	396119-2	499221	117,90	53,05	
391515-8	631089	289,08	55,07	396016-1	408619	870,80	231,66	396120-0	629994	102,44	33,80	
391516-6	611205	275,18	55,07	396017-0	623204	870,80	231,66	396121-4	538742	144,08	33,80	
391517-4	627323	373,23	73,80	396018-8	391788	870,80	231,66	396122-2	538742	144,08	33,80	
391518-2	571848	281,98	55,07	396019-6	379887	870,80	231,66	396123-0	538742	161,11	42,26	
391519-1	627971	274,43	55,07	396020-0	624523	870,80	231,66	396124-9	538742	140,27	33,80	
391520-4	621703	198,83	42,26	396021-8	440073	870,80	231,66	396125-7	620005	126,81	53,05	
391521-2	622115	198,83	42,26	396022-6	395579	870,80	231,66	396126-5	616384	125,66	53,05	
391522-1	625242	198,83	42,26	396023-4	624530	870,80	231,66	396127-3	508492	139,56	53,05	
391523-9	621335	198,83	42,26	396024-2	443566	870,80	231,66	396128-1	620000	128,45	53,05	
391524-7	639003	238,03	69,90	396025-1	470716	870,80	231,66	396129-0	39857	2.011,46	557,79	
391525-5	643498	296,37	69,90	396026-9	513566	870,80	231,66	396130-3	39857	1.861,90	36,80	
391526-3	446581	296,37	69,90	396027-7	361349	870,80	231,66	396131-1	561052	137,22	42,26	
391527-1	630312	238,03	69,90	396028-5	235284	870,80	231,66	396132-0	516992	120,05	42,26	
391528-9	630530	218,07	55,05	396029-3	511015	870,80	231,66	396133-8	630006	130,93	42,26	
391529-7	631254	291,15	69,90	396030-1	621463	870,80	231,66	396134-6	174394	193,93	42,26	
391530-1	639025	205,41	53,05	396031-5	160626	870,80	231,66	396135-4	630150	174,84	42,26	
391531-0	639088	218,07	55,05	396032-3	553741	870,80	231,66	396136-2	453733	213,87	55,07	
391532-8	622732	42,26	42,26	396033-1	602373	870,80	231,66	396137-0	621723	213,87	55,07	
391533-6	619543	188,69	42,26	396034-0	5782	870,80	231,66	396138-9	659994	203,74	42,26	
391534-4	631010	172,85	42,26	396035-8	394791	870,80	231,66	396139-7	264445	217,27	53,05	
391535-2	624944	172,85	42,26	396036-6	406883	870,80	231,66	396140-1	659655	175,80	42,26	
391536-0	284178	282,28	33,80	396037-4	59009	870,80	231,66	396141-9	175380	175,80	42,26	
391537-8	626649	173,59	42,26	396038-2	567638	870,76	231,66	396142-7	17905	708,63	158,95	
391538-6	626645	173,59	42,26	396039-1	206966	870,80	231,66	396143-5	17905	658,42	110,30	
391539-5	626684	122,85	42,26	396040-4	203189	925,21	231,66	396144-3	17905	708,63	110,30	
391540-3	631414	123,36	42,26	396041-2	623521	925,21	231,66	396145-1	17905	658,42	110,30	
391541-7	630336	123,36	42,26	396042-0	45567	925,21	231,66	396146-0	401409	225,43	42,26	
391542-5	640071	123,36	42,26	396043-9	438272	925,21	231,66	396147-8	401409	194,57	42,26	
391543-3	624889	173,16	42,26	396044-7	547526	925,21	231,66	396148-6	401409	184,57	42,26	
391544-1	624737	123,36	42,26	396045-5	621427	925,21	231,66	396149-4	390465	231,66	42,26	
391545-0	627438	124,54	42,26	396046-3	646426	870,80	231,66	396150-2	642262	194,57	73,80	
391546-8	629481	179,54	42,26	396047-1	254237	870,80	231,66	396151-0	37519	248,10	55,07	
391547-6	623386	285,86	55,07	396048-0	43114	870,80	231,66	396151-9	635879	304,97	55,07	
391548-4	629545	73,80	33,80	396049-8	459457	464,80	53,05	396152-7	639527	303,18	73,80	
391549-2	625412	256,72	55,07	396050-2	459689	388,68	58,47	396153-5	237196	253,81	55,07	
391550-0	626700	244,30	55,07	396051-0	459689	410,64	58,47	396153-9	181311	368,70	73,80	
391551-8	179651	1.120,42	1.900,64	396051-9	376338	58,47	58,47	396154-7	446771	446,71	73,80	
391552-6	558019	221,91	42,26	396052-7	459389	472,47	58,47	396155-5	649747	558,40	116,93	
391553-4	558019	221,91	42,26	396053-5	301463	658,12	57,91	396155-9	526386	558,40	116,93	
391554-2	558019	191,55	42,26	396054-3	620010	335,86	80,00	396156-7	527742	558,40	116,93	
391555-0	626684	122,85	42,26	396055-1	629647	870,80	231,66	396157-5	629647	558,40	116,93	
391556-8	623615	379,33	73,80	396056-0	73206	251,59	50,70	396158-3	489567	558,40	116,93	
391557-6	624884	238,51	55,07	396056-9	73206	284,39	50,70	396159-1	526386	558,40	116,93	
391558-4	471787	238,51	55,07	396057-8	73206	284,39	50,70	396159-9	611749	558,40	116,93	
391559-2	36400	616,82	175,53	396058-6	629089	231,56	59,70	396160-7	397720	558,40	116,93	
391560-0	35817	159,97	36,30	396059-4	629235	284,39	50,70	396161-5	397720	558,40	116,93	
391561-8	615459	142,22	33,80	396060-2	309435	376,04	80,00	396162-3	399496	558,40	116,93	
391562-6	630165	142,22	33,80	396061-0	309435	376,04	80,00	396163-1	611749	558,40	116,93	
391563-4	630165	142,22	33,80	396061-9	309435	376,04	80,00	396163-9	611749	558,40	116,93	
391564-2	630236	137,47	33,80	396062-7	309435	272,88	50,70	396164-7	487799	280,20	69,90	
391565-0	629445	190,73	42,26	396063-5	309435	286,43	59,70	396165-5	399496	548,16	116,93	
391566-8	629445	190,73	42,26	396064-3	21276	35,80	33,80	396166-3	292028	418,45	73,80	
391567-6	629445	200,20	42,26	396065-1	64204	189,25	36,80	396167-1	59583-5	484012	418,45	73,80
391568-4	627832	184,66	42,26	396065-9	618846	75,41	33,80	396167-9	482676	418,45	73,80	
391569-2	628017	153,27	33,80	396066-7	509633	62,86	33,80	396168-7	619658	418,45	73,80	
391570-0	628017	153,27	33,80	396067-5	642056	287,26	73,80	396169-5	482676	418,45	73,80	
391571-8	630338	180,26	44,86	396068-3	642056	287,26	73,80	396170-3	482676	418,45	73,80	
391572-6	630338	180,26	44,86	396069-1	641199	296,60	73,80	396171-1	619795	418,45	73,80	
391573-4	630338	153,27	33,80	396070-0	641197	258,08	73,80	396171-9	622616	418,45	73,80	
391574-2	630338	166,63	34,49	396070-9	264879	232,29	73,80	396172-7	630338	166,63	34,49	
391575-0	630338	166,63	34,49	396071-7	450463	258,08	73,80	396173-5	630338	166,63	34,49	
391576-8	630338	166,63	34,49	396072-5	641499	200,70	73,80	396174-3	630338	166,63	34,49	
391577-6	630338	166,63	34,49	396073-3	629745	126,14	42,26	396175-1	630338	166,63	34,49	
391578-4	630338	166,63	34,49	396074-1	629745	126,14	42,26	396175-9	630338	166,63	34,49	
391579-2	630338	166,63	34,49	396075-0	629745	126,14	42,26	396176-7	630338	166,63	34,49	
391580-0	630338	166,63	34,49	396075-8	629745	126,14	42,26	396177-5	630338	166,63	34,49	
391581-8	630338	166,63	34,49	396076-6	629745	126,14	42,26	396178-3	630338	166,63	34,49	
391582-6	630338	166,63	34,49	396077-4	629745	126,14	42,26	396179-1	630338	166,63	34,49	
391583-4	630338	166,63	34,49	396078-2	629745	126,14	42,26	396179-9	630338	166,63	34,49	
391584-2	630338	166,63	34,49	396079-0	629745	126,14	42,26	396180-7	630338	166,63	34,49	
391585-0	630338	166,63	34,49	396079-8	629745	126,14	42,26	396181-5	630338	166,63	34,49	
391585-8	630338	166,63	34,49	396080-6	629745	126,14	42,26	396182-3	630338	166,63	34,49	
391586-6	630338	166,63	34,49	396081-4	629745	126,14	42,26	396183-1	630338	166,63	34,49	
391587-4												

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1020 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
396457-4	645008	150,50	33,80	396556-2	126255	1.868,21	54,82	397012-4	63413	198,83	42,26
396458-2	643317	150,50	33,80	396557-1	594364	151,17	33,80	397013-2	648122	198,86	42,26
396459-1	643616	150,50	33,80	396558-9	603801	216,42	69,00	397014-1	347043	222,36	56,23
396460-4	612269	150,50	33,80	396559-7	605557	140,37	53,66	397015-9	281921	35,80	52,32
396461-2	361000	150,50	33,80	396560-1	649133	131,79	59,05	397016-1	191756	140,56	42,26
396462-1	60079	150,50	33,80	396561-9	636751	223,93	54,82	397017-5	635642	140,56	42,26
396463-9	650982	150,50	33,80	396562-7	584004	223,93	42,26	397018-3	647449	160,83	42,26
396464-7	625205	150,50	33,80	396563-5	638929	216,34	42,26	397019-1	638677	135,45	42,26
396465-5	647342	150,50	33,80	396564-3	642853	216,34	42,26	397020-5	631823	106,21	33,80
396466-3	642373	150,50	33,80	396565-1	638053	229,11	42,26	397021-3	458653	106,21	33,80
396467-1	638227	150,28	33,80	396566-9	464610	229,11	42,26	397022-1	607177	130,11	42,26
396468-0	638410	150,50	33,80	396567-8	611443	222,40	42,26	397023-0	632008	104,91	33,80
396469-8	651447	150,50	33,80	396568-6	663819	216,34	42,26	397024-8	396669	287,72	44,86
396470-6	656605	150,50	33,80	396569-4	635992	229,11	42,26	397025-6	653004	139,07	42,26
396471-0	656610	150,50	33,80	396570-2	636460	229,11	42,26	397026-4	637026	229,11	42,26
396472-8	650311	150,50	33,80	396571-0	641275	220,40	42,26	397027-2	647508	139,07	42,26
396473-6	645678	150,50	33,80	396572-8	651381	216,34	42,26	397028-0	281921	35,80	52,32
396474-4	657848	150,50	33,80	396573-6	80529	212,50	33,80	397029-8	281921	44,10	52,32
396475-2	641094	150,50	33,80	396574-4	377789	293,97	56,23	397030-6	281921	44,10	52,32
396476-0	547865	150,50	33,80	396575-2	357386	492,29	140,07	397031-4	281921	44,10	52,32
396477-8	474487	272,78	58,47	396576-0	353	401,09	67,84	397032-2	281921	44,10	52,32
396478-6	640541	102,59	33,80	396577-8	80529	176,35	33,80	397033-0	281921	44,10	52,32
396479-4	630262	102,59	33,80	396578-6	80529	170,08	33,80	397034-8	444668	104,51	33,80
396480-2	638069	120,39	42,26	396579-4	353	1.433,95	557,79	397035-6	281921	44,10	52,32
396481-0	628403	102,59	33,80	396580-2	353	11.592,64	215,51	397036-4	281921	44,10	52,32
396482-8	616227	170,28	42,26	396581-0	353	718,49	33,80	397037-2	281921	44,10	52,32
396483-6	630433	170,28	42,26	396581-8	606163	560,63	34,82	397038-0	281921	44,10	52,32
396484-4	542879	170,28	42,26	396582-6	300557	560,63	34,82	397039-8	281921	44,10	52,32
396485-2	641399	170,28	42,26	396583-4	300557	560,63	34,82	397040-6	281921	44,10	52,32
396486-0	634768	170,28	42,26	396584-2	641275	220,40	42,26	397041-4	281921	44,10	52,32
396487-8	634908	170,28	42,26	396585-0	641872	209,12	55,07	397042-2	281921	44,10	52,32
396488-6	634911	170,28	42,26	396585-8	641127	249,13	73,80	397043-0	281921	44,10	52,32
396489-4	643410	170,28	42,26	396586-6	672626	187,94	55,07	397044-8	637485	96,03	42,26
396490-2	634768	166,23	42,26	396587-4	398933	178,93	61,23	397045-6	635517	96,03	42,26
396491-0	542879	169,17	42,26	396588-2	653331	155,28	33,80	397046-4	635747	192,05	55,07
396492-8	542879	169,17	42,26	396589-0	533641	162,87	33,80	397047-2	547078	214,02	55,07
396493-6	605799	169,17	42,26	396590-8	655333	155,28	33,80	397048-0	394485	301,44	73,80
396494-4	630433	169,17	42,26	396591-6	152,28	33,80	33,80	397049-8	425,21	42,26	55,07
396495-2	641829	169,17	42,26	396592-4	605914	162,87	33,80	397050-6	621575	381,41	73,80
396496-0	648713	166,23	42,26	396593-2	588890	155,28	33,80	397051-4	620342	292,64	55,07
396497-8	542879	169,17	42,26	396594-0	657177	155,28	33,80	397052-2	302233	292,64	55,07
396498-6	630433	169,17	42,26	396594-8	657177	155,28	33,80	397053-0	302233	292,64	55,07
396499-4	630433	166,90	42,26	396595-6	609977	155,28	33,80	397053-8	609977	155,28	33,80
396500-2	638681	166,90	42,26	396596-4	672552	305,49	69,00	397054-6	302233	292,64	55,07
396501-0	602271	171,38	42,26	396597-2	645254	225,65	53,66	397055-4	302233	292,64	55,07
396502-8	630433	102,59	33,80	396598-0	630725	403,25	53,66	397056-2	630725	403,25	53,66
396503-6	638620	178,19	42,26	396598-8	644920	242,62	69,00	397057-0	302233	292,64	55,07
396504-4	631611	179,18	42,26	396599-6	649430	255,10	69,00	397057-8	620246	292,64	55,07
396505-2	640592	166,23	42,26	396600-4	649612	305,49	69,00	397058-6	620246	292,64	55,07
396506-0	634004	102,32	33,80	396601-2	649568	225,65	53,66	397059-4	630233	292,64	55,07
396507-8	631283	102,32	33,80	396602-0	652888	282,18	59,05	397060-2	627698	292,64	55,07
396508-6	638748	117,76	42,26	396602-8	639791	242,21	69,00	397061-0	420043	292,64	55,07
396509-4	630433	102,32	33,80	396603-6	649612	255,10	69,00	397061-8	630433	292,64	55,07
396510-2	631955	338,84	59,01	396604-4	654393	305,49	69,00	397062-6	617491	232,20	36,30
396511-0	52321	292,03	44,03	396605-2	646752	305,49	69,00	397063-4	616529	292,64	55,07
396512-8	630149	254,69	44,03	396606-0	639795	261,18	69,00	397064-2	618480	292,64	55,07
396513-6	52071	271,78	44,03	396606-8	649071	242,62	69,00	397065-0	618021	292,64	55,07
396514-4	522687	342,45	59,01	396607-6	649071	255,10	69,00	397065-8	617492	292,64	55,07
396515-2	525492	269,52	44,03	396608-4	424017	139,59	42,26	397066-6	648970	292,64	55,07
396516-0	480888	268,77	44,03	396609-2	630834	139,59	42,26	397067-4	375866	0,00	55,07
396517-8	651824	341,85	59,01	396609-8	649071	139,59	42,26	397068-2	618021	292,64	55,07
396518-6	651824	341,85	59,01	396610-6	412504	139,59	42,26	397069-0	605881	292,64	55,07
396519-4	520071	269,52	44,03	396611-4	630876	140,27	42,26	397070-8	519027	292,64	55,07
396520-2	520071	271,78	44,03	396612-2	417252	159,89	42,26	397071-6	630233	292,64	55,07
396521-0	644593	341,85	59,01	396613-0	633151	140,27	42,26	397072-4	624487	168,96	42,26
396522-8	520071	269,52	44,03	396613-8	633791	94,73	42,26	397073-2	625038	168,96	42,26
396523-6	630233	269,52	44,03	396614-6	635010	94,73	42,26	397074-0	630233	168,96	42,26
396524-4	522687	271,78	44,03	396615-4	151594	1.647,75	367,72	397074-8	630233	168,96	42,26
396525-2	281921	90,35	36,30	396616-2	151594	2.470,63	718,36	397075-6	630233	168,96	42,26
396526-0	281921	356,31	69,06	396617-0	151594	1.443,06	348,08	397076-4	630233	168,96	42,26
396527-8	281921	356,31	69,06	396617-8	176,18	176,18	42,26	397077-2	630233	168,96	42,26
396528-6	281921	356,31	69,06	396618-6	656482	176,18	42,26	397078-0	627957	256,85	55,07
396529-4	281921	356,31	69,06	396619-4	658915	185,35	42,26	397078-8	627957	256,85	55,07
396530-2	281921	356,31	69,06	396620-2	662445	176,18	42,26	397079-6	627957	256,85	55,07
396531-0	281921	356,31	69,06	396621-0	628419	229,12	42,26	397080-4	627957	256,85	55,07
396532-8	281921	356,31	69,06	396621-8	670013	263,62	55,07	397081-2	627957	256,85	55,07
396533-6	281921	356,31	69,06	396622-6	642016	221,29	42,26	397082-0	627957	256,85	55,07
396534-4	281921	356,31	69,06	396623-4	183,95	183,95	42,26	397082-8	627957	256,85	55,07
396535-2	281921	356,31	69,06	396624-2	649612	225,65	53,66	397083-6	627957	256,85	55,07
396536-0	281921	356,31	69,06	396625-0	474232	229,28	42,26	397084-4	627957	256,85	55,07
396537-8	281921	356,31	69,06	396625-8	648344	283,91	55,07	397085-2	627957	256,85	55,07
396538-6	281921	356,31	69,06	396626-6	650196	217,04	42,26	397086-0	627957	256,85	55,07
396539-4	281921	356,31	69,06	396627-4	650996	197,94	42,26	397086-8	627957	256,85	55,07
396540-2	281921	356,31	69,06	396628-2	423609	3.857,93	948,34	397087-6	627957	256,85	55,07
396541-0	281921	356,31	69,06	396629-0	430809	906,63	231,66	397088-4	627957	256,85	55,07
396542-8	281921	356,31	69,06	396629-8	430909	903,1	231,66				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU e TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1022 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
391670-6	633479	175,90	53,65	395890-6	536510	280,77	59,70	397422-7	527678	670,22	129,47
391677-4	14	171,48	53,65	395891-4	633503	375,15	80,00	396235-5	527311	670,22	129,47
391678-2	61956	301,29	71,43	395892-2	306355	294,76	59,70	397424-3	636888	666,70	129,47
391679-1	62454	121,99	34,43	395893-1	633633	220,63	45,82	397425-1	366760	666,70	129,47
391680-4	624616	121,99	34,43	395894-4	253009	213,09	49,80	397426-0	406128	666,70	129,47
391681-2	14500	3.039,31	186,92	395895-7	306355	294,76	59,70	397427-8	640331	666,70	129,47
391682-1	627489	107,56	42,26	395896-5	488973	200,12	45,82	397428-6	527311	666,70	129,47
391683-9	625266	107,56	42,26	397320-0	643017	160,88	33,80	397429-4	527465	666,70	129,47
391684-7	626117	123,36	42,26	397320-8	618208	160,88	33,80	397430-8	627411	665,80	129,47
391685-5	625231	123,36	42,26	397330-1	433544	211,27	42,26	397431-6	2633,07	129,47	42,26
391686-3	567504	106,25	33,80	397331-0	649192	254,67	55,07	397432-4	651963	660,72	129,47
391687-1	633022	106,25	33,80	397332-8	654966	254,67	55,07	397433-2	527311	660,72	129,47
391688-0	624000	188,05	33,80	397333-6	365000	275,53	55,07	397434-1	527311	660,72	129,47
391689-8	524961	188,05	33,80	397334-4	648108	219,13	42,26	397435-9	645162	660,72	129,47
391690-6	615661	191,26	42,26	397335-2	655547	226,61	42,26	397436-7	496505	660,72	129,47
391691-0	630663	123,36	42,26	397336-1	653906	234,98	42,26	397437-5	527311	660,72	129,47
391692-8	228657	299,81	55,07	397337-9	72472	113,05	33,80	397438-3	527311	660,72	129,47
391693-6	629697	253,47	55,07	397338-7	227067	90,25	19,24	397439-1	394871	660,72	129,47
391694-4	645566	243,27	55,07	397339-5	227067	309,21	45,81	397440-9	422001	660,72	129,47
391695-2	310105	253,47	55,07	397340-9	93283	261,29	45,81	397441-7	355347	660,72	129,47
391696-1	625124	242,25	55,07	397341-7	381811	699,80	185,12	397442-5	527311	660,72	129,47
391697-9	536261	334,01	73,80	397342-5	300094	302,42	86,92	397443-3	644294	660,72	129,47
391698-7	617003	253,47	55,07	397343-3	691255	93,99	42,26	397444-1	254,57	55,07	42,26
391699-5	616110	242,25	55,07	397344-1	634108	93,99	42,26	397445-9	653620	370,21	73,80
391700-3	630011	334,01	73,80	397345-0	619941	221,56	42,26	397446-7	633106	222,34	42,26
391701-1	235237	167,76	48,26	397346-8	545726	221,56	42,26	397447-5	537190	214,38	33,80
391702-9	629128	167,76	48,26	397347-6	94135	94,35	24,96	397448-3	391916	215,34	42,26
391703-7	629178	142,46	33,80	397348-4	637318	94,35	33,80	397449-1	537190	201,56	33,80
391704-5	428420	142,46	33,80	397349-2	630496	137,93	112,81	397450-9	633773	229,26	42,26
391705-3	630363	181,26	33,80	397350-0	381811	185,95	34,43	397451-7	232,34	42,26	42,26
391706-1	631390	142,46	33,80	397351-8	620237	185,95	34,43	397452-5	378627	232,34	42,26
391707-0	626122	256,70	55,07	397352-6	327738	185,95	34,43	397453-3	378627	232,34	42,26
391708-8	429433	252,74	55,07	397353-4	633705	185,95	34,43	397454-1	378627	232,34	42,26
391709-6	630363	337,29	73,80	397354-2	633705	185,95	34,43	397455-9	56678	520,76	112,65
391710-4	637920	238,99	55,07	397355-0	638480	185,95	34,43	397456-7	391868	407,45	76,00
391711-2	627882	238,99	55,07	397355-8	44709	223,90	42,26	397457-5	391868	407,45	76,00
391712-0	76876	232,22	60,96	397356-6	44709	223,90	42,26	397458-3	391868	407,45	76,00
391713-8	629786	232,22	60,96	397357-4	44709	223,90	42,26	397459-1	391868	407,45	76,00
391714-6	629786	576,49	149,55	397358-2	44709	223,90	42,26	397460-9	391868	407,45	76,00
391715-4	629786	255,15	55,07	397362-0	647621	227,68	42,26	397461-7	391868	407,45	76,00
391716-2	622123	256,85	60,96	397363-8	637437	328,51	73,80	397462-5	391868	407,45	76,00
391717-0	629786	256,85	60,96	397364-6	607962	245,45	42,26	397463-3	391868	407,45	76,00
391718-8	625146	255,15	55,07	397365-4	648344	216,24	42,26	397464-1	391868	407,45	76,00
391719-6	622113	225,46	42,26	397366-2	492101	529,99	116,93	397465-9	391868	407,45	76,00
391720-4	629786	216,88	42,26	397367-0	611159	348,74	73,80	397466-7	391868	407,45	76,00
391721-2	629158	231,18	42,26	397367-8	636868	423,26	86,92	397467-5	391868	407,45	76,00
391722-0	629238	194,06	42,26	397368-6	42224	347,74	78,89	397468-3	391868	407,45	76,00
391723-8	202202	144,296	5,264	397370-1	519685	347,74	78,89	397469-1	391868	407,45	76,00
391724-6	625799	145,24	33,80	397371-9	1045,29	347,74	78,89	397470-9	391868	407,45	76,00
391725-4	626305	168,42	33,80	397372-7	301453	347,74	78,89	397471-7	391868	407,45	76,00
391726-2	625926	145,04	33,80	397373-5	332892	348,74	78,89	397472-5	391868	407,45	76,00
391727-0	437359	356,70	78,89	397374-3	450102	531,18	116,93	397473-3	391868	407,45	76,00
391728-8	630713	475,91	116,93	397375-1	347,74	78,89	397474-1	391868	407,45	76,00	
391729-6	437359	356,70	78,89	397375-9	492101	348,74	78,89	397475-9	391868	407,45	76,00
391730-4	631975	569,69	116,93	397376-7	487922	531,18	116,93	397476-7	391868	407,45	76,00
391731-2	67338	557,39	116,93	397377-5	612220	347,74	78,89	397477-5	391868	407,45	76,00
391732-0	32869	294,58	78,89	397378-3	492101	348,74	78,89	397478-3	391868	407,45	76,00
391733-8	437359	356,70	78,89	397379-1	492101	531,18	116,93	397479-1	391868	407,45	76,00
391734-6	645681	455,11	78,89	397380-9	492101	531,18	116,93	397480-9	391868	407,45	76,00
391735-4	437359	356,70	78,89	397381-7	617077	347,74	78,89	397481-7	391868	407,45	76,00
391736-2	437359	557,39	116,93	397382-5	618644	348,74	78,89	397482-5	391868	407,45	76,00
391737-0	629786	557,39	116,93	397383-3	624024	348,74	78,89	397483-3	391868	407,45	76,00
391738-8	629786	557,39	116,93	397384-1	491885	347,74	78,89	397484-1	391868	407,45	76,00
391739-6	629786	557,39	116,93	397385-9	612963	348,74	78,89	397485-9	391868	407,45	76,00
391740-4	629786	557,39	116,93	397386-7	492101	347,74	78,89	397486-7	391868	407,45	76,00
391741-2	629786	557,39	116,93	397387-5	492101	348,74	78,89	397487-5	391868	407,45	76,00
391742-0	629786	557,39	116,93	397388-3	446666	348,74	78,89	397488-3	391868	407,45	76,00
391743-8	629786	557,39	116,93	397389-1	509724	531,18	116,93	397489-1	391868	407,45	76,00
391744-6	629786	557,39	116,93	397390-9	639904	347,74	78,89	397490-9	391868	407,45	76,00
391745-4	629786	557,39	116,93	397391-7	492101	348,74	78,89	397491-7	391868	407,45	76,00
391746-2	629786	557,39	116,93	397392-5	492101	348,74	78,89	397492-5	391868	407,45	76,00
391747-0	629786	557,39	116,93	397393-3	165655	531,18	116,93	397493-3	391868	407,45	76,00
391748-8	584403	570,86	116,93	397394-1	165655	531,18	116,93	397494-1	391868	407,45	76,00
391749-6	649555	548,26	116,93	397395-9	492101	347,74	78,89	397495-9	391868	407,45	76,00
391750-4	629786	557,39	116,93	397396-7	618328	348,74	78,89	397496-7	391868	407,45	76,00
391751-2	568454	455,11	78,89	397397-5	641046	348,74	78,89	397497-5	391868	407,45	76,00
391752-0	568454	455,11	78,89	397398-3	492101	531,18	116,93	397498-3	391868	407,45	76,00
391753-8	568454	455,11	78,89	397399-1	590187	347,74	78,89	397499-1	391868	407,45	76,00
391754-6	568454	455,11	78,89	397400-9	618328	348,74	78,89	397500-9	391868	407,45	76,00
391755-4	568454	455,11	78,89	397401-7	618328	348,74	78,89	397501-7	391868	407,45	76,00
391756-2	568454	455,11	78,89	397402-5	618328	348,74	78,89	397502-5	391868	407,45	76,00
391757-0	568454	455,11	78,89	397403-3	61112	348,74	78,89	397503-3	391868	407,45	76,00
391758-8	568454	455,11	78,89	397404-1	61112	348,74	78,89	397504-1	391868	407,45	76,00
391759-6	568454	455,11	78,89	397405-9	58955	531,18	116,93	397505-9	391868	407,45	76,00
391760-4	568454	455,11	78,89	397406-7	61112	348,74	78,89	397506-7	391868	407,45	76,00
391761-2	568454	455,11	78,89	3974							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1024 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
396605-1	444217	311,49	58,87	398441-9	483418	430,03	137,95	398407-0	589900	199,73	34,43
396606-9	444217	309,60	58,87	398442-7	631362	94,88	42,26	398408-1	429991	199,73	34,43
396607-7	640508	242,09	58,87	398443-5	645488	94,88	42,26	398409-2	669751	442,86	60,12
396608-5	444217	525,26	116,93	398444-3	658441	108,84	42,26	398410-1	269,50	44,86	60,12
396609-3	498156	495,03	116,93	398445-1	649540	108,84	42,26	398411-0	529824	370,20	60,12
396610-7	649883	212,14	34,43	398446-0	310516	336,65	58,47	398454-0	608614	202,49	49,26
396611-5	47545	188,52	34,43	398447-8	420018	35,80	146,71	398456-6	567810	382,20	60,12
396612-3	642900	293,60	34,43	398448-6	426018	237,73	186,92	398457-4	589408	207,01	34,43
396613-1	656629	188,52	34,43	398449-4	161744	0,00	34,82	397724-2	255388	548,26	116,93
396614-0	561673	438,40	81,03	398450-3	275837	90,11	34,82	397725-1	424915	373,46	78,89
396615-8	561673	315,21	81,03	398451-1	272175	440,56	137,95	397726-9	144832	476,72	116,93
396616-6	561673	315,21	81,03	398452-0	522824	199,73	34,43	397727-7	617328	356,70	78,89
396617-4	561673	315,21	81,03	398453-2	608597	199,73	34,43	397728-5	615865	548,26	116,93
396618-2	561673	315,21	81,03	398454-1	522824	199,73	34,43	397729-3	72099	548,26	116,93
396619-1	561673	315,21	81,03	398455-0	466074	199,73	34,43	397730-1	608420	374,16	78,89
396620-0	561673	1774,68	357,06	398456-7	597833	202,49	34,43	397731-0	396147	455,11	60,12
396621-8	352781	286,72	67,84	398457-5	473600	202,49	34,43	397732-3	437359	374,84	78,89
396622-6	352781	286,72	67,84	398458-3	522824	202,49	34,43	397733-1	588070	548,26	116,93
396623-4	352781	286,72	67,84	398459-1	522824	202,49	34,43	397734-0	548,26	116,93	42,26
396624-2	352781	144,36	36,30	398460-5	590610	202,49	34,43	397735-8	58254	356,70	78,89
396625-0	352781	144,36	36,30	398461-3	596119	202,49	34,43	397736-6	235038	455,11	60,12
396626-8	352781	144,36	36,30	398462-1	595439	199,73	34,43	397737-4	58254	356,70	78,89
396627-6	410382	1.507,54	697,52	398463-0	522824	199,73	34,43	397738-2	548,26	116,93	42,26
396628-4	389493	291,79	81,03	398464-8	522824	202,49	34,43	397739-1	476168	548,26	116,93
396629-2	389493	242,77	56,23	398465-6	522824	202,49	34,43	397740-0	620450	356,70	78,89
396630-0	389493	441,43	137,95	398466-4	601990	202,49	34,43	397741-2	437359	455,11	60,12
396631-8	561673	315,21	81,03	398467-2	610324	170,52	44,86	397742-0	356,70	78,89	42,26
396632-6	542822	93,99	42,26	398468-0	603436	202,49	34,43	397743-2	310948	548,26	116,93
396633-4	289004	674,10	215,51	398469-8	666777	202,49	34,43	397744-0	204285	548,26	116,93
396634-2	289004	674,10	215,51	398470-6	691733	145,55	44,86	397745-5	663500	342,24	79,80
396635-0	650378	189,89	55,07	398471-4	595459	199,73	34,43	397746-3	635636	454,78	78,89
396636-8	652715	192,77	55,07	398472-2	522824	199,73	34,43	397747-1	559588	356,70	78,89
396637-6	445223	215,01	60,11	398473-0	596711	199,73	34,43	397748-0	644991	548,26	116,93
396638-4	226645	4.142,15	2.048,39	398474-8	484287	199,73	34,43	397749-8	548,26	116,93	42,26
396639-2	226645	4.142,15	2.048,39	398475-6	600701	202,49	34,43	397750-1	605932	383,36	79,80
396640-0	226645	4.142,15	2.048,39	398476-4	587370	202,49	34,43	397751-0	36648	455,11	60,12
396641-8	226645	4.142,15	2.048,39	398477-2	698407	202,49	34,43	397752-8	437359	356,70	78,89
396642-6	226645	4.142,15	2.048,39	398478-0	484287	199,73	34,43	397753-6	42628	548,26	116,93
396643-4	226645	4.142,15	2.048,39	398479-8	595459	199,73	34,43	397754-4	63572	548,26	116,93
396644-2	226645	146,80	33,80	398480-6	602006	199,73	34,43	397755-2	560405	377,94	78,89
396645-0	226645	146,80	33,80	398481-4	602830	199,73	34,43	397756-0	344971	455,11	60,12
396646-8	226645	146,80	33,80	398482-2	602830	199,73	34,43	397757-8	484287	382,20	60,12
396647-6	226645	146,80	33,80	398483-0	602710	202,49	34,43	397758-6	649557	548,26	116,93
396648-4	226645	146,80	33,80	398484-8	522824	202,49	34,43	397759-4	378506	548,26	116,93
396649-2	226645	146,80	33,80	398485-6	522824	202,49	34,43	397760-2	548,26	116,93	42,26
396650-0	226645	146,80	33,80	398486-4	522824	202,49	34,43	397761-0	548,26	116,93	42,26
396651-8	226645	146,80	33,80	398487-2	522824	202,49	34,43	397762-8	548,26	116,93	42,26
396652-6	226645	146,80	33,80	398488-0	522824	202,49	34,43	397763-6	393765	548,26	116,93
396653-4	226645	146,80	33,80	398489-8	522824	202,49	34,43	397764-4	548,26	116,93	42,26
396654-2	226645	146,80	33,80	398490-6	522824	202,49	34,43	397765-2	548,26	116,93	42,26
396655-0	226645	146,80	33,80	398491-4	522824	202,49	34,43	397766-0	437359	356,70	78,89
396656-8	226645	146,80	33,80	398492-2	668478	202,49	34,43	397767-8	609597	455,11	60,12
396657-6	226645	146,80	33,80	398493-0	668478	202,49	34,43	397768-6	611952	356,70	78,89
396658-4	226645	146,80	33,80	398494-8	668478	202,49	34,43	397769-4	611952	356,70	78,89
396659-2	226645	146,80	33,80	398495-6	522824	199,73	34,43	397770-2	548,26	116,93	42,26
396660-0	226645	146,80	33,80	398496-4	522824	199,73	34,43	397771-0	437359	356,70	78,89
396661-8	226645	146,80	33,80	398497-2	522824	199,73	34,43	397772-8	67598	455,11	60,12
396662-6	226645	146,80	33,80	398498-0	522824	199,73	34,43	397773-6	63718	192,80	42,26
396663-4	226645	146,80	33,80	398499-8	522824	199,73	34,43	397774-4	456767	552,39	116,93
396664-2	226645	146,80	33,80	398500-6	522824	199,73	34,43	397775-2	63976	192,80	42,26
396665-0	226645	146,80	33,80	398501-4	522824	199,73	34,43	397776-0	63718	192,80	42,26
396666-8	226645	146,80	33,80	398502-2	522824	199,73	34,43	397777-8	63718	192,80	42,26
396667-6	226645	146,80	33,80	398503-0	522824	199,73	34,43	397778-6	63718	192,80	42,26
396668-4	226645	146,80	33,80	398504-8	522824	199,73	34,43	397779-4	63718	192,80	42,26
396669-2	226645	146,80	33,80	398505-6	522824	199,73	34,43	397780-2	63718	192,80	42,26
396670-0	226645	146,80	33,80	398506-4	522824	199,73	34,43	397781-0	63718	192,80	42,26
396671-8	226645	146,80	33,80	398507-2	522824	199,73	34,43	397782-8	63718	192,80	42,26
396672-6	226645	146,80	33,80	398508-0	522824	199,73	34,43	397783-6	63718	192,80	42,26
396673-4	226645	146,80	33,80	398509-8	522824	199,73	34,43	397784-4	63718	192,80	42,26
396674-2	226645	146,80	33,80	398510-6	522824	199,73	34,43	397785-2	63718	192,80	42,26
396675-0	226645	146,80	33,80	398511-4	522824	199,73	34,43	397786-0	63718	192,80	42,26
396676-8	226645	146,80	33,80	398512-2	522824	199,73	34,43	397787-8	63718	192,80	42,26
396677-6	226645	146,80	33,80	398513-0	522824	199,73	34,43	397788-6	63718	192,80	42,26
396678-4	226645	146,80	33,80	398514-8	522824	199,73	34,43	397789-4	63718	192,80	42,26
396679-2	226645	146,80	33,80	398515-6	522824	199,73	34,43	397790-2	63718	192,80	42,26
396680-0	226645	146,80	33,80	398516-4	522824	199,73	34,43	397791-0	63718	192,80	42,26
396681-8	226645	146,80	33,80	398517-2	522824	199,73	34,43	397792-8	63718	192,80	42,26
396682-6	226645	146,80	33,80	398518-0	522824	199,73	34,43	397793-6	63718	192,80	42,26
396683-4	226645	146,80	33,80	398519-8	522824	199,73	34,43	397794-4	63718	192,80	42,26
396684-2	226645	146,80	33,80	398520-6	522824	199,73	34,43	397795-2	63718	192,80	42,26
396685-0	226645	146,80	33,80	398521-4	522824	199,73	34,43	397796-0	63718	192,80	42,26
396686-8	226645	146,80	33,80	398522-2	522824	199,73	34,43	397797-8	63718	192,80	42,26
396687-6	226645	146,80	33,80	398523-0	522824	199,73	34,43	397798-6	63718	192,80	42,26
396688-4	226645	146,80	33,80	398524-8	522824	199,73	34,43	397799-4	63718	192,80	42,26
396689-2	226645	146,80	33,80	398525-6	522824	199,73	34,43	397800-2	64556	267,00	55,07
396690-0	226645	146,80	33,80	398526-4</							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1026 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
398207-6	49650	131,44	42,26	397245-3	639198	163,32	42,26	396932-1	370399	293,81	73,80
398208-4	652886	236,87	55,07	397246-1	694844	162,44	42,26	396933-9	373388	177,24	55,07
398209-2	647934	325,39	73,80	397247-0	647934	162,44	42,26	396934-7	636466	156,27	42,26
398210-4	647935	218,93	42,26	397248-6	647935	162,44	42,26	396935-5	159	641434	159,11
398211-4	574739	209,24	42,26	397249-6	606263	171,99	55,07	396936-3	641434	201,82	55,07
398212-2	446735	248,14	55,07	397250-6	639674	166,09	55,07	396937-1	631474	157,96	42,26
398213-1	638880	248,14	55,07	397251-8	275987	162,44	42,26	396938-0	636470	163,51	42,26
398214-9	639323	223,05	42,26	397252-6	614954	162,44	42,26	396939-8	610231	205,54	55,07
398215-7	639327	269,88	55,07	397253-4	652990	166,09	55,07	396940-1	632099	251,55	60,12
398216-5	643526	223,05	42,26	397254-2	640207	166,09	55,07	396941-0	494106	134,16	34,43
398217-3	650590	269,88	55,07	397255-1	639670	163,32	42,26	396942-8	631857	206,67	44,86
398218-1	650596	249,38	44,86	397256-9	641691	162,44	42,26	396943-6	399668	301,57	44,86
398219-0	489888	231,12	34,43	397257-7	640209	162,44	42,26	396944-4	647528	246,04	60,12
398220-3	489888	249,38	44,86	397258-5	640954	169,09	55,07	396945-2	544408	210,04	44,86
398221-1	398221-1	211,19	55,07	397259-3	652230	171,99	55,07	396946-1	453137	205,47	44,86
398222-0	571210	238,13	42,26	397260-1	652207	166,09	55,07	396947-9	544408	246,04	60,12
398223-8	641277	192,67	42,26	397261-5	641892	162,44	42,26	396948-7	206733	51,11	34,43
398224-6	638480	222,22	42,26	397262-3	639676	162,44	42,26	396949-5	351077	169,78	36,30
398225-4	438054	222,09	42,26	397263-1	652795	169,09	55,07	396950-3	351607	199,73	34,43
398226-2	477406	192,67	42,26	397264-0	654000	169,62	55,07	396951-1	351077	169,78	36,30
398227-1	638484	222,34	42,26	397265-8	639978	163,32	42,26	396952-5	330073	190,83	36,30
398228-9	637605	220,69	42,26	397266-6	607379	162,44	42,26	396953-3	634154	127,92	55,07
398229-7	637352	192,67	42,26	397267-4	639807	162,44	42,26	396954-1	127,92	55,07	42,26
398230-5	645825	222,34	42,26	397268-2	638437	169,69	55,07	396955-0	149502	792,78	204,73
398231-3	368488	270,37	55,07	397269-1	483206	234,11	34,82	396955-8	644946	154,83	34,82
398232-1	368488	270,37	55,07	397270-9	483206	236,32	36,80	396956-6	669943	107,09	33,80
398233-9	368488	270,37	55,07	397271-7	483206	271,50	34,82	396957-4	669943	89,16	34,82
398234-7	70531	284,68	55,07	397272-5	483206	279,39	58,47	396958-2	632649	142,13	33,80
398235-5	680346	270,37	55,07	397273-3	483206	291,59	58,47	396959-0	642882	142,13	33,80
398236-3	680346	270,37	55,07	397274-1	483206	293,81	58,47	396960-8	642882	142,13	33,80
398237-1	680346	270,37	55,07	397275-9	483206	305,87	58,47	396961-6	642882	142,13	33,80
398238-9	680346	270,37	55,07	397276-7	483206	308,07	58,47	396962-4	642882	142,13	33,80
398239-7	680346	270,37	55,07	397277-5	4800	143,28	34,82	396963-2	183,23	42,26	34,82
398240-5	680346	270,37	55,07	397278-3	4893	143,28	34,82	396964-0	47207	183,23	42,26
398241-3	680346	270,37	55,07	397279-1	503699	143,28	34,82	396964-8	451496	183,23	42,26
398242-1	680346	270,37	55,07	397280-9	503699	143,28	34,82	396965-6	509921	191,09	42,26
398243-9	680346	270,37	55,07	397281-7	635414	94,73	42,26	396966-4	651841	209,18	42,26
398244-7	680346	270,37	55,07	397282-5	647670	278,85	55,07	396967-2	379395	291,88	55,07
398245-5	680346	270,37	55,07	397283-3	647670	278,85	55,07	396968-0	652879	194,20	34,43
398246-3	680346	270,37	55,07	397284-1	637186	253,50	55,07	396968-8	647932	183,02	42,26
398247-1	680346	270,37	55,07	397285-9	659396	242,18	55,07	396969-6	574165	202,59	42,26
398248-9	680346	270,37	55,07	397286-7	534877	283,74	59,70	396970-4	574165	202,59	42,26
398249-7	680346	270,37	55,07	397287-5	534877	283,74	59,70	396971-2	574165	202,59	42,26
398250-5	680346	270,37	55,07	397288-3	534877	283,74	59,70	396972-0	574165	202,59	42,26
398251-3	680346	270,37	55,07	397289-1	534877	283,74	59,70	396972-8	574165	202,59	42,26
398252-1	680346	270,37	55,07	397290-9	534877	283,74	59,70	396973-6	574165	202,59	42,26
398253-9	680346	270,37	55,07	397291-7	534877	283,74	59,70	396974-4	574165	202,59	42,26
398254-7	680346	270,37	55,07	397292-5	534877	283,74	59,70	396975-2	574165	202,59	42,26
398255-5	680346	270,37	55,07	397293-3	534877	283,74	59,70	396976-0	574165	202,59	42,26
398256-3	680346	270,37	55,07	397294-1	534877	283,74	59,70	396976-8	574165	202,59	42,26
398257-1	680346	270,37	55,07	397295-9	534877	283,74	59,70	396977-6	574165	202,59	42,26
398258-9	680346	270,37	55,07	397296-7	534877	283,74	59,70	396978-4	574165	202,59	42,26
398259-7	680346	270,37	55,07	397297-5	534877	283,74	59,70	396979-2	574165	202,59	42,26
398260-5	680346	270,37	55,07	397298-3	534877	283,74	59,70	396980-0	574165	202,59	42,26
398261-3	680346	270,37	55,07	397299-1	534877	283,74	59,70	396980-8	574165	202,59	42,26
398262-1	680346	270,37	55,07	397300-9	534877	283,74	59,70	396981-6	574165	202,59	42,26
398263-9	680346	270,37	55,07	397301-7	534877	283,74	59,70	396982-4	574165	202,59	42,26
398264-7	680346	270,37	55,07	397302-5	534877	283,74	59,70	396983-2	574165	202,59	42,26
398265-5	680346	270,37	55,07	397303-3	534877	283,74	59,70	396984-0	574165	202,59	42,26
398266-3	680346	270,37	55,07	397304-1	534877	283,74	59,70	396984-8	574165	202,59	42,26
398267-1	680346	270,37	55,07	397305-9	534877	283,74	59,70	396985-6	574165	202,59	42,26
398268-9	680346	270,37	55,07	397306-7	534877	283,74	59,70	396986-4	574165	202,59	42,26
398269-7	680346	270,37	55,07	397307-5	534877	283,74	59,70	396987-2	574165	202,59	42,26
398270-5	680346	270,37	55,07	397308-3	534877	283,74	59,70	396988-0	574165	202,59	42,26
398271-3	680346	270,37	55,07	397309-1	534877	283,74	59,70	396988-8	574165	202,59	42,26
398272-1	680346	270,37	55,07	397310-9	534877	283,74	59,70	396989-6	574165	202,59	42,26
398273-9	680346	270,37	55,07	397311-7	534877	283,74	59,70	396990-4	574165	202,59	42,26
398274-7	680346	270,37	55,07	397312-5	534877	283,74	59,70	396991-2	574165	202,59	42,26
398275-5	680346	270,37	55,07	397313-3	534877	283,74	59,70	396992-0	574165	202,59	42,26
398276-3	680346	270,37	55,07	397314-1	534877	283,74	59,70	396992-8	574165	202,59	42,26
398277-1	680346	270,37	55,07	397315-9	534877	283,74	59,70	396993-6	574165	202,59	42,26
398278-9	680346	270,37	55,07	397316-7	534877	283,74	59,70	396994-4	574165	202,59	42,26
398279-7	680346	270,37	55,07	397317-5	534877	283,74	59,70	396995-2	574165	202,59	42,26
398280-5	680346	270,37	55,07	397318-3	534877	283,74	59,70	396996-0	574165	202,59	42,26
398281-3	680346	270,37	55,07	397319-1	534877	283,74	59,70	396996-8	574165	202,59	42,26
398282-1	680346	270,37	55,07	397320-9	534877	283,74	59,70	396997-6	574165	202,59	42,26
398283-9	680346	270,37	55,07	397321-7	534877	283,74	59,70	396998-4	574165	202,59	42,26
398284-7	680346	270,37	55,07	397322-5	534877	283,74	59,70	396999-2	574165	202,59	42,26
398285-5	680346	270,37	55,07	397323-3	534877	283,74	59,70	397000-0	574165	202,59	42,26
398286-3	680346	270,37	55,07	397324-1	534877	283,74	59,70	397000-8	574165	202,59	42,26
398287-1	680346	270,37	55,07	397325-9	534877	283,74	59,70	397001-6	574165	202,59	42,26
398288-9	680346	270,37	55,07	397326-7	534877	283,74	59,70	397002-4	574165	202,59	42,26
398289-7	680346	270,37	55,07	397327-5	534877	283,74	59,70	397003-2	574165	202,59	42,26
398290-5	680346	270,37	55,07	397328-3	534877	283,74	59,70	397004-0	574165	202,59	42,26
398291-3	680346	270,37	55,07	397329-1	534877	283,74	59,70	397004-8	574165	202,59	42,26
398292-1	680346	270,37	55,07	397330-9	534877	283,74					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1028 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
397981-4	622233	149,72	42,26	39885-6	603494	269,44	44,86	39827-2	601200	122,95	33,80
397982-2	97171	124,84	42,26	39886-4	522824	199,73	34,43	39825-1	311377	122,95	33,80
397983-1	573096	149,72	42,26	39887-2	522824	209,73	34,43	39826-9	311377	122,95	33,80
397984-8	580738	164,21	42,26	39888-1	544422	202,49	34,43	39827-7	311377	122,95	33,80
397985-7	571396	146,09	42,26	39889-9	571536	209,73	34,43	39828-5	311377	88,06	33,80
397986-5	611646	146,09	42,26	39890-2	522824	201,59	34,43	39829-3	311377	88,06	33,80
397987-3	581705	146,09	42,26	39891-1	522824	201,59	34,43	39830-7	311377	88,06	33,80
397988-1	522824	146,09	42,26	39892-9	608274	202,49	34,43	39831-5	311377	88,06	33,80
397989-0	572887	149,72	42,26	39893-7	619200	207,94	34,43	39832-3	655187	509,32	248,08
397990-3	566621	164,21	42,26	39894-5	608594	199,73	34,43	39833-1	42071	565,80	248,08
397991-1	619447	149,72	42,26	39895-3	562269	199,73	34,43	39834-0	3219	505,80	248,08
397992-0	34919	164,21	42,26	39896-1	596634	199,73	34,43	39835-8	55317	504,44	248,08
397993-8	573999	146,09	42,26	39897-0	587386	608,56	248,08	39836-6	3219	505,80	248,08
397994-6	609948	146,09	42,26	39898-8	522824	202,49	34,43	39837-4	637108	567,13	248,08
397995-4	571396	146,09	42,26	39899-6	544422	202,49	34,43	39838-2	501164	501,64	248,08
397996-2	554662	146,09	42,26	39900-3	596658	201,59	34,43	39839-0	498305	501,32	248,08
397997-1	573173	149,72	42,26	39901-1	587372	207,94	34,43	39840-8	62863	400,82	76,00
397998-9	573275	164,21	42,26	39902-0	522824	201,59	34,43	39841-6	3219	505,80	248,08
397999-7	571392	149,72	42,26	39903-8	616760	207,94	34,43	39842-4	3219	516,46	248,08
398000-6	522824	164,21	42,26	39904-6	522824	199,73	34,43	39843-2	637302	501,32	248,08
398001-4	635300	146,09	42,26	39905-4	522824	199,73	34,43	39844-0	3219	608,56	248,08
398002-2	680058	146,09	42,26	39906-2	575952	199,73	34,43	39845-8	66363	565,80	248,08
398003-1	581178	146,09	42,26	39907-0	522824	199,73	34,43	39846-6	487169	487,16	248,08
398004-9	56995	146,09	42,26	39908-9	594478	209,73	34,43	39847-4	636950	485,39	248,08
398005-7	571514	149,72	42,26	39909-7	522824	202,49	34,43	39848-2	3219	514,23	248,08
398006-5	573193	164,21	42,26	39910-5	570884	202,49	34,43	39849-0	236203	565,80	248,08
398007-3	573193	164,21	42,26	39911-3	522824	207,94	34,43	39850-8	487169	487,16	248,08
398008-1	573193	164,21	42,26	39912-1	542045	202,49	34,43	39851-6	3219	486,29	248,08
398009-9	573699	146,09	42,26	39913-9	603257	207,94	34,43	39852-4	637556	518,56	248,08
398010-7	573699	146,09	42,26	39914-7	522824	199,73	34,43	39853-2	3219	486,29	248,08
398011-5	573699	146,09	42,26	39915-5	522824	199,73	34,43	39854-0	166594	584,85	248,08
398012-3	618812	146,09	42,26	39916-3	290189	238,70	36,20	39855-8	3219	477,22	248,08
398013-1	573196	149,72	42,26	39917-1	388823	763,75	194,86	39856-6	655189	510,80	248,08
398014-9	573196	149,72	42,26	39918-9	591110	328,29	58,47	39857-4	565160	565,16	248,08
398015-7	573203	202,49	34,43	39919-7	82465	151,87	34,43	39858-2	3219	476,04	248,08
398016-5	628484	201,59	34,43	39920-5	623922	369,09	73,80	39859-0	3219	474,56	248,08
398017-3	522824	201,59	34,43	39921-3	623922	369,09	73,80	39860-8	528779	518,08	248,08
398018-1	573196	149,72	42,26	39922-1	623922	369,09	73,80	39861-6	565160	565,16	248,08
398019-9	573203	202,49	34,43	39923-9	74152	323,70	56,23	39862-4	3219	484,68	248,08
398020-7	603645	201,59	34,43	39924-7	74152	323,70	56,23	39863-2	3219	478,73	248,08
398021-5	605992	199,73	34,43	39925-5	74152	196,54	36,20	39864-0	548137	526,79	248,08
398022-3	594489	201,59	34,43	39926-3	623922	215,86	42,26	39865-8	623922	215,86	42,26
398023-1	522824	199,73	34,43	39927-1	325667	174,05	35,80	39866-6	227950	484,68	248,08
398024-9	522824	199,73	34,43	39928-9	325667	174,05	35,80	39867-4	482322	482,79	248,08
398025-7	570447	202,49	34,43	39929-7	325667	174,05	35,80	39868-2	636556	518,02	248,08
398026-5	571537	202,49	34,43	39930-5	598326	174,05	35,80	39869-0	598326	174,05	35,80
398027-3	522824	199,73	34,43	39931-3	381424	593,87	42,26	39870-8	947309	947,30	248,08
398028-1	522824	207,94	34,43	39932-1	645439	201,48	42,26	39871-6	454476	501,43	248,08
398029-9	573693	202,49	34,43	39933-9	281921	44,10	52,32	39872-4	3219	478,73	248,08
398030-7	522824	202,49	34,43	39934-7	281921	44,10	52,32	39873-2	514396	514,39	248,08
398031-5	522824	202,49	34,43	39935-5	281921	44,10	52,32	39874-0	65717	576,88	248,08
398032-3	522824	202,49	34,43	39936-3	281921	44,10	52,32	39874-8	637832	495,56	248,08
398033-1	522824	202,49	34,43	39937-1	281921	44,10	52,32	39875-6	429676	485,90	248,08
398034-9	522824	202,49	34,43	39938-9	281921	44,10	52,32	39876-4	573289	573,29	248,08
398035-7	522824	202,49	34,43	39939-7	281921	44,10	52,32	39877-2	609911	573,29	248,08
398036-5	522824	202,49	34,43	39940-5	114609	1,691,39	419,17	39878-0	657225	484,68	248,08
398037-3	601697	201,59	34,43	39941-3	281921	44,10	52,32	39878-8	636932	478,73	248,08
398038-1	573699	201,59	34,43	39942-1	281921	44,10	52,32	39879-6	3219	521,82	248,08
398039-9	522824	202,49	34,43	39943-9	281921	44,10	52,32	39880-4	647378	170,33	42,26
398040-7	522824	202,49	34,43	39944-7	388435	42,60	34,82	39881-2	603230	262,25	55,07
398041-5	522824	202,49	34,43	39945-5	296127	74,57	33,80	39882-0	638087	158,26	42,26
398042-3	522824	202,49	34,43	39946-3	281921	44,10	52,32	39882-8	641248	139,16	33,80
398043-1	522824	199,73	34,43	39947-1	281921	44,10	52,32	39883-6	248507	93,20	48,26
398044-9	522824	199,73	34,43	39948-9	281921	44,10	52,32	39884-4	248507	93,20	33,80
398045-7	522824	199,73	34,43	39949-7	281921	44,10	52,32	39885-2	545007	564,87	248,08
398046-5	522824	199,73	34,43	39950-5	281921	44,10	52,32	39886-0	636962	205,94	34,43
398047-3	522824	201,59	34,43	39951-3	281921	44,10	52,32	39886-8	636962	201,72	42,26
398048-1	614451	201,59	34,43	39952-1	281921	44,10	52,32	39887-6	636962	201,72	42,26
398049-9	573699	201,59	34,43	39953-9	281921	44,10	52,32	39888-4	636962	201,72	42,26
398050-7	522824	201,59	34,43	39954-7	281921	44,10	52,32	39889-2	636962	201,72	42,26
398051-5	614451	201,59	34,43	39955-5	281921	44,10	52,32	39890-0	636962	201,72	42,26
398052-3	573699	201,59	34,43	39956-3	281921	44,10	52,32	39890-8	636962	201,72	42,26
398053-1	565282	207,94	34,43	39957-1	281921	44,10	52,32	39891-6	636962	201,72	42,26
398054-9	522824	199,73	34,43	39958-9	281921	44,10	52,32	39892-4	636962	201,72	42,26
398055-7	522824	199,73	34,43	39959-7	281921	44,10	52,32	39893-2	636962	201,72	42,26
398056-5	522824	199,73	34,43	39960-5	281921	44,10	52,32	39894-0	636962	201,72	42,26
398057-3	522824	199,73	34,43	39961-3	281921	44,10	52,32	39894-8	636962	201,72	42,26
398058-1	522824	199,73	34,43	39962-1	281921	44,10	52,32	39895-6	636962	201,72	42,26
398059-9	522824	199,73	34,43	39963-9	281921	44,10	52,32	39896-4	636962	201,72	42,26
398060-7	522824	199,73	34,43	39964-7	281921	44,10	52,32	39897-2	636962	201,72	42,26
398061-5	522824	199,73	34,43	39965-5	281921	44,10	52,32	39898-0	636962	201,72	42,26
398062-3	522824	199,73	34,43	39966-3	281921	44,10	52,32	39898-8	636962	201,72	42,26
398063-1	522824	199,73	34,43	39967-1	281921	44,10	52,32	39899-6	636962	201,72	42,26
398064-9	522824	199,73	34,43	39968-9	281921	44,10	52,32	39900-4	636962	201,72	42,26
398065-7	522824	199,73	34,43	39969-7	281921	44,10	52,32	39901-2	636962	201,72	42,26
398066-5	522824	199,73	34,43	39970-5	281921	44,10	52,32	39902-0	636962	201,72	42,26
398067-3	522824	199,73	34,43	39971-3	281921	44,10	52,32	39902-8	636962	201,72	42,26

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1030 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
399571-2	20029	523,36	248,08	39904-3	585660	199,73	34,43	39804-8	597257	149,72	42,26
399572-1	275298	386,84	185,12	39904-4	522824	202,49	34,43	39804-9	522824	164,31	42,26
399573-9	627979	438,28	185,12	39904-5	560004	202,49	34,43	39805-2	610144	149,72	42,26
399574-7	522986	437,56	185,12	39904-6	599001	201,59	34,43	39805-1	522824	164,31	42,26
399575-5	585655	510,46	248,08	39904-6	522824	207,01	34,43	39805-9	672010	149,72	42,26
399576-3	275298	517,77	248,08	39904-7	564273	202,49	34,43	39805-3	522824	146,09	42,26
399578-0	187154	453,19	185,12	39905-6	522824	207,34	34,43	39805-4	522824	146,09	42,26
399579-8	20029	453,19	185,12	39905-2	55481	199,73	34,43	39805-5	146,09	42,26	
399580-1	20029	454,09	185,12	39905-3	522824	199,73	34,43	39805-6	599594	149,72	42,26
399581-0	20029	396,25	185,12	39905-4	572442	269,50	44,86	39805-7	522824	164,31	42,26
399582-8	20029	501,43	248,08	39905-5	522824	331,00	60,12	39805-8	63122	164,31	42,26
399583-6	20029	522,19	248,08	39905-6	39896-9	49,26	34,43	39805-9	599563	149,72	42,26
399584-4	512344	502,19	248,08	39905-7	564242	202,49	34,43	39806-0	599563	149,72	42,26
399585-2	20029	522,19	248,08	39905-8	522824	207,01	34,43	39806-1	604880	146,09	42,26
399586-9	20029	263,71	142,07	39905-9	522824	202,49	34,43	39806-2	599563	146,09	42,26
399587-7	434317	469,17	248,08	39906-5	564242	202,49	34,43	39806-3	599563	146,09	42,26
399588-0	265260	427,34	185,12	39906-6	555562	303,25	44,86	39806-4	658707	228,17	33,80
399589-0	170250	119,40	33,80	39906-7	599661	199,73	34,43	39806-5	599563	146,09	42,26
399589-8	522824	199,73	34,43	39906-8	522824	199,73	34,43	39806-6	617874	149,72	42,26
399590-2	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39806-7	599661	199,73	34,43
399590-9	522824	199,73	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39806-8	599661	199,73	34,43
399591-1	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39806-9	599661	199,73	34,43
399591-7	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-0	599661	199,73	34,43
399592-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-1	599661	199,73	34,43
399592-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-2	599661	199,73	34,43
399593-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-3	599661	199,73	34,43
399593-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-4	599661	199,73	34,43
399594-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-5	599661	199,73	34,43
399594-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-6	599661	199,73	34,43
399595-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-7	599661	199,73	34,43
399595-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-8	599661	199,73	34,43
399596-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39807-9	599661	199,73	34,43
399596-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-0	599661	199,73	34,43
399597-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-1	599661	199,73	34,43
399597-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-2	599661	199,73	34,43
399598-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-3	599661	199,73	34,43
399598-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-4	599661	199,73	34,43
399599-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-5	599661	199,73	34,43
399599-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-6	599661	199,73	34,43
399600-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-7	599661	199,73	34,43
399600-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-8	599661	199,73	34,43
399601-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39808-9	599661	199,73	34,43
399601-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-0	599661	199,73	34,43
399602-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-1	599661	199,73	34,43
399602-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-2	599661	199,73	34,43
399603-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-3	599661	199,73	34,43
399603-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-4	599661	199,73	34,43
399604-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-5	599661	199,73	34,43
399604-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-6	599661	199,73	34,43
399605-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-7	599661	199,73	34,43
399605-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-8	599661	199,73	34,43
399606-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39809-9	599661	199,73	34,43
399606-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-0	599661	199,73	34,43
399607-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-1	599661	199,73	34,43
399607-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-2	599661	199,73	34,43
399608-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-3	599661	199,73	34,43
399608-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-4	599661	199,73	34,43
399609-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-5	599661	199,73	34,43
399609-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-6	599661	199,73	34,43
399610-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-7	599661	199,73	34,43
399610-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-8	599661	199,73	34,43
399611-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39810-9	599661	199,73	34,43
399611-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-0	599661	199,73	34,43
399612-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-1	599661	199,73	34,43
399612-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-2	599661	199,73	34,43
399613-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-3	599661	199,73	34,43
399613-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-4	599661	199,73	34,43
399614-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-5	599661	199,73	34,43
399614-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-6	599661	199,73	34,43
399615-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-7	599661	199,73	34,43
399615-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-8	599661	199,73	34,43
399616-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39811-9	599661	199,73	34,43
399616-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-0	599661	199,73	34,43
399617-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-1	599661	199,73	34,43
399617-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-2	599661	199,73	34,43
399618-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-3	599661	199,73	34,43
399618-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-4	599661	199,73	34,43
399619-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-5	599661	199,73	34,43
399619-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-6	599661	199,73	34,43
399620-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-7	599661	199,73	34,43
399620-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-8	599661	199,73	34,43
399621-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39812-9	599661	199,73	34,43
399621-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39813-0	599661	199,73	34,43
399622-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39813-1	599661	199,73	34,43
399622-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39813-2	599661	199,73	34,43
399623-0	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39813-3	599661	199,73	34,43
399623-8	522824	202,49	34,43	39906-8	599661	199,73	34,43	39813-4			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU e TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1032 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
40005-1	45003	114,62	211,64	39964-1	29635	396,73	78,89	39915-1	557618	202,49	34,43
40005-9	45003	97,47	211,64	39965-9	507386	447,27	78,89	39915-0	557608	202,49	34,43
40007-7	45003	97,47	211,64	39966-7	381427	471,28	116,93	39915-8	559495	201,59	34,43
40005-5	45003	114,64	211,64	39966-5	4017,75	78,89		39917-7	561121	207,01	34,43
40009-3	45003	97,47	211,64	39968-3	70043	447,27	78,89	39916-0	559514	202,49	34,43
39950-9	48014	482,89	248,08	39969-1	28635	480,51	116,93	39916-8	558559	207,94	34,43
39957-7	49014	447,42	185,12	39969-5	5440	396,34	78,89	39916-6	552284	199,73	34,43
39952-5	20929	417,45	185,12	39969-3	638011	450,16	78,89	39914-4	654612	199,73	34,43
39959-3	437521	482,89	248,08	39969-2	77298	485,78	116,93	39916-2	561498	199,73	34,43
39954-1	20929	440,47	185,12	39969-0	606433	396,50	78,89	39916-1	522824	199,73	34,43
39955-0	70029	469,17	185,12	39968-8	638008	457,44	78,89	39916-9	522824	202,49	34,43
39954-8	20929	263,71	142,07	39969-6	173533	493,20	116,93	39916-7	557612	144,39	34,43
39956-7	20929	500,26	248,08	39969-4	391691	401,78	78,89	39916-5	522824	202,49	34,43
39954-4	63841	532,16	248,08	39969-2	233000	457,82	78,89	39917-0	638269	207,01	34,43
39959-2	20929	367,72	248,08	39969-9	638006	142,00	34,43	39917-1	202,49	34,43	
39960-0	548006	518,07	248,08	39969-9	681116	142,00	33,80	39917-5	552348	207,94	34,43
39960-1	20929	389,07	185,12	39970-6	639147	163,55	78,89	39917-3	562209	142,42	34,43
39960-6	559308	444,53	185,12	39970-4	637390	142,00	32,80	39917-1	552284	199,73	34,43
39962-4	428,11	185,12	142,07	39970-2	648557	234,60	42,26	39917-5	561498	302,86	60,12
39964-2	256605	296,57	56,71	39970-3	654814	276,40	56,07	39917-8	191308	202,80	34,43
39965-1	626558	510,46	248,08	39970-4	660547	216,15	42,26	39917-6	558552	342,04	34,43
39966-9	275298	528,73	248,08	39970-5	643109	194,98	42,26	39917-4	568440	202,49	34,43
39967-7	216177	445,41	185,12	39970-2	615788	237,95	44,86	39917-9	332,20	34,43	
39968-2	689672	446,94	185,12	39970-7	651975	234,55	44,86	39918-0	557674	207,01	34,43
39969-3	20929	446,27	185,12	39970-8	638864	204,91	44,86	39918-1	513078	202,49	34,43
39969-10	191629	258,35	56,71	39970-9	320921	296,99	99,99	39918-2	522824	170,52	34,43
39961-1	638008	248,08	248,08	39971-0	639123	236,78	78,89	39918-3	199,73	34,43	
39961-2	638448	534,96	248,08	39971-1	661974	240,12	44,86	39918-4	296,99	99,99	
39961-3	638348	534,96	248,08	39971-2	661974	240,12	44,86	39918-5	296,99	99,99	
39961-4	638348	534,96	248,08	39971-3	661974	240,12	44,86	39918-6	296,99	99,99	
39961-5	638348	534,96	248,08	39971-4	661974	240,12	44,86	39918-7	296,99	99,99	
39961-6	638348	534,96	248,08	39971-5	661974	240,12	44,86	39918-8	296,99	99,99	
39961-7	638348	534,96	248,08	39971-6	661974	240,12	44,86	39918-9	296,99	99,99	
39961-8	638348	534,96	248,08	39971-7	661974	240,12	44,86	39919-0	296,99	99,99	
39961-9	638348	534,96	248,08	39971-8	661974	240,12	44,86	39919-1	296,99	99,99	
39962-0	20929	441,17	185,12	39971-9	661974	240,12	44,86	39919-2	296,99	99,99	
39962-1	20929	407,95	185,12	39972-0	645468	248,54	44,86	39919-3	296,99	99,99	
39962-2	20929	407,95	185,12	39972-1	645468	248,54	44,86	39919-4	296,99	99,99	
39962-3	20929	407,95	185,12	39972-2	645468	248,54	44,86	39919-5	296,99	99,99	
39962-4	20929	407,95	185,12	39972-3	645468	248,54	44,86	39919-6	296,99	99,99	
39962-5	20929	407,95	185,12	39972-4	645468	248,54	44,86	39919-7	296,99	99,99	
39962-6	20929	407,95	185,12	39972-5	645468	248,54	44,86	39919-8	296,99	99,99	
39962-7	20929	407,95	185,12	39972-6	645468	248,54	44,86	39919-9	296,99	99,99	
39962-8	20929	407,95	185,12	39972-7	645468	248,54	44,86	39920-0	296,99	99,99	
39962-9	20929	407,95	185,12	39972-8	645468	248,54	44,86	39920-1	296,99	99,99	
39963-0	20929	407,95	185,12	39972-9	645468	248,54	44,86	39920-2	296,99	99,99	
39963-1	20929	407,95	185,12	39973-0	645468	248,54	44,86	39920-3	296,99	99,99	
39963-2	20929	407,95	185,12	39973-1	645468	248,54	44,86	39920-4	296,99	99,99	
39963-3	20929	407,95	185,12	39973-2	645468	248,54	44,86	39920-5	296,99	99,99	
39963-4	20929	407,95	185,12	39973-3	645468	248,54	44,86	39920-6	296,99	99,99	
39963-5	20929	407,95	185,12	39973-4	645468	248,54	44,86	39920-7	296,99	99,99	
39963-6	20929	407,95	185,12	39973-5	645468	248,54	44,86	39920-8	296,99	99,99	
39963-7	20929	407,95	185,12	39973-6	645468	248,54	44,86	39920-9	296,99	99,99	
39963-8	20929	407,95	185,12	39973-7	645468	248,54	44,86	39921-0	296,99	99,99	
39963-9	20929	407,95	185,12	39973-8	645468	248,54	44,86	39921-1	296,99	99,99	
39964-0	20929	407,95	185,12	39973-9	645468	248,54	44,86	39921-2	296,99	99,99	
39964-1	20929	407,95	185,12	39974-0	645468	248,54	44,86	39921-3	296,99	99,99	
39964-2	20929	407,95	185,12	39974-1	645468	248,54	44,86	39921-4	296,99	99,99	
39964-3	20929	407,95	185,12	39974-2	645468	248,54	44,86	39921-5	296,99	99,99	
39964-4	20929	407,95	185,12	39974-3	645468	248,54	44,86	39921-6	296,99	99,99	
39964-5	20929	407,95	185,12	39974-4	645468	248,54	44,86	39921-7	296,99	99,99	
39964-6	20929	407,95	185,12	39974-5	645468	248,54	44,86	39921-8	296,99	99,99	
39964-7	20929	407,95	185,12	39974-6	645468	248,54	44,86	39921-9	296,99	99,99	
39964-8	20929	407,95	185,12	39974-7	645468	248,54	44,86	39922-0	296,99	99,99	
39964-9	20929	407,95	185,12	39974-8	645468	248,54	44,86	39922-1	296,99	99,99	
39965-0	20929	407,95	185,12	39974-9	645468	248,54	44,86	39922-2	296,99	99,99	
39965-1	20929	407,95	185,12	39975-0	645468	248,54	44,86	39922-3	296,99	99,99	
39965-2	20929	407,95	185,12	39975-1	645468	248,54	44,86	39922-4	296,99	99,99	
39965-3	20929	407,95	185,12	39975-2	645468	248,54	44,86	39922-5	296,99	99,99	
39965-4	20929	407,95	185,12	39975-3	645468	248,54	44,86	39922-6	296,99	99,99	
39965-5	20929	407,95	185,12	39975-4	645468	248,54	44,86	39922-7	296,99	99,99	
39965-6	20929	407,95	185,12	39975-5	645468	248,54	44,86	39922-8	296,99	99,99	
39965-7	20929	407,95	185,12	39975-6	645468	248,54	44,86	39922-9	296,99	99,99	
39965-8	20929	407,95	185,12	39975-7	645468	248,54	44,86	39923-0	296,99	99,99	
39965-9	20929	407,95	185,12	39975-8	645468	248,54	44,86	39923-1	296,99	99,99	
39966-0	20929	407,95	185,12	39975-9	645468	248,54	44,86	39923-2	296,99	99,99	
39966-1	20929	407,95	185,12	39976-0	645468	248,54	44,86	39923-3	296,99	99,99	
39966-2	20929	407,95	185,12	39976-1	645468	248,54	44,86	39923-4	296,99	99,99	
39966-3	20929	407,95	185,12	39976-2	645468	248,54	44,86	39923-5	296,99	99,99	
39966-4	20929	407,95	185,12	39976-3	645468	248,54	44,86	39923-6	296,99	99,99	
39966-5	20929	407,95	185,12	39976-4	645468	248,54	44,86	39923-7	296,99	99,99	
39966-6	20929	407,95	185,12	39976-5	645468	248,54	44,86	39923-8	296,99	99,99	
39966-7	20929	407,95	185,12	39976-6	645468	248,54	44,86	39923-9	296,99	99,99	
39966-8	20929	407,95	185,12	39976-7	645468	248,54	44,86	39924-0	296,99	99,99	
39966-9	20929	407,95	185,12	39976-8	645468	248,54	44,86	39924-1	296,99	99,99	
39967-0	20929	407,95	185,12	39976-9	645468	248,54	44,86	39924-2	296,99	99,99	
39967-1	20929	407,95	185,12	39977-0	645468	248,54	44,86	39924-3	296,99	99,99	
39967-2	20929	407,95	185,12	39977-1	645468	248,54	44,86	39924-4	296,99	99,99	
39967-3	20929	407,95	185,12	39977-2	645468	248,54	44,86	39924-5	296,99	99,99	
39967-4	20929	407,95	185,12	39977-3	645468	248,54	44,86	39924-6	296,99	99,99	
39967-5	20929	407,95	185,12	39977-4	645468	248,54	44,86	39924-7	296,99	99,99	
39967-6	20929	407,95	185,12	39977-5	645468	248,54	44,86	39924-8	296,99	99,99	
39967-7	20929	407,95	185,12	39977-6	645468	248,54	44,86	39924-9	296,9		

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1034 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
399744-8	611714	145,37	33,80	399843-6	651769	143,57	33,80	401144-9	297932	535,69	87,46
399745-6	638266	225,46	42,26	399844-4	675763	193,40	42,26	401145-7	297932	531,42	87,46
399746-4	590489	0,00	50,07	399845-2	644954	193,40	42,26	401146-5	390254	415,80	59,01
399747-2	634825	231,18	42,26	399846-1	614268	216,28	42,26	401147-3	297932	415,80	59,01
399748-1	696428	194,06	42,26	399847-0	643249	183,63	42,26	401148-1	297932	531,42	87,46
399749-9	88957	131,31	33,80	399848-7	671381	383,32	73,80	401149-0	297932	535,69	87,46
399750-2	88957	131,31	33,80	399849-5	408815	383,32	73,80	401150-3	297932	535,69	87,46
399751-1	88957	132,82	33,80	399850-9	640917	393,97	73,80	401151-1	297932	531,42	87,46
399752-9	639624	98,08	42,26	399851-7	638914	393,97	73,80	401152-0	297932	415,80	59,01
399753-3	89825	180,08	42,26	399852-5	644574	203,73	42,26	401153-8	400221	415,80	59,01
399754-5	673437	214,79	42,26	399853-3	459881	203,73	42,26	401154-6	297932	531,42	87,46
399755-3	646599	438,18	73,80	399854-1	630248	239,04	42,26	401155-4	639691	535,69	87,46
399756-1	507640	310,25	73,80	399855-0	645281	197,00	42,26	401156-2	297932	535,69	87,46
399757-0	47270	225,03	42,26	399856-8	125415	196,28	51,59	401157-1	297932	531,42	87,46
399758-8	652533	103,22	42,26	399857-6	653392	97,19	42,26	401158-9	297932	415,80	59,01
399759-4	673438	339,24	73,80	399858-4	637489	97,69	42,26	401159-7	297932	415,80	59,01
399760-0	647886	256,86	55,07	399859-2	125415	207,84	51,59	401160-1	234668	531,42	87,46
399761-8	650107	256,74	55,07	399860-0	125415	196,28	51,59	401161-9	640942	535,69	87,46
399762-6	239080	241,21	34,82	399861-4	646705	142,13	33,80	401162-7	297932	535,69	87,46
399763-4	399000	241,21	34,82	399862-2	652581	142,13	33,80	401163-5	50569	531,42	87,46
399764-2	229348	230,41	59,70	399863-1	640243	166,88	42,26	401164-3	297932	415,80	59,01
399765-1	229348	230,41	59,70	399864-9	643408	142,13	33,80	401165-1	415,80	59,01	
399766-9	229348	246,03	80,00	399865-7	193361	392,52	56,23	401166-9	98,61	211,64	
399767-7	229348	252,23	80,00	399866-5	80735	206,25	45,82	401167-8	43000	211,64	
399768-5	229348	240,03	80,00	399867-3	80735	405,45	80,00	401168-6	43003	115,19	
399769-3	640731	252,23	80,00	399868-1	80735	434,44	80,00	401169-4	639770	400,26	
399770-1	655717	193,21	33,80	399869-9	407327	379,69	340,94	401170-2	639691	535,69	
399771-9	372968	152,22	33,80	399870-7	80735	818,87	175,53	401171-0	572862	0,00	
399772-7	372968	178,88	42,26	399871-5	80735	404,18	80,00	401172-4	640773	0,00	
399773-5	399730	393,80	42,26	399872-3	112323	348,63	42,26	401173-2	112323	348,63	
399774-0	640900	282,00	44,03	399873-1	638441	220,11	42,26	401174-1	643545	0,00	
399775-8	641114	281,46	44,03	399874-9	457046	309,88	55,07	401175-9	641209	0,00	
399776-6	543486	200,89	44,03	399875-7	638443	207,12	42,26	401176-7	640779	0,00	
399777-4	655717	201,34	44,03	399876-5	180735	180,75	42,26	401177-5	634023	0,00	
399778-2	641496	222,57	42,26	399877-3	645444	339,04	73,80	401178-3	640396	0,00	
399779-1	638980	275,45	55,07	399878-1	647452	316,82	73,80	401179-1	640154	0,00	
399780-4	69921	222,48	42,26	399879-9	646319	316,82	73,80	401180-9	640144	0,00	
399781-2	655717	201,34	44,03	399880-7	407327	379,69	340,94	401181-7	634023	0,00	
399782-1	652582	254,92	55,07	401083-3	297932	535,69	87,46	401182-1	640775	0,00	
399783-9	638641	313,51	55,07	401084-1	378471	535,69	87,46	401183-0	639755	0,00	
399784-7	644803	313,51	55,07	401085-0	297932	531,42	87,46	401184-8	641112	0,00	
399785-5	628796	313,51	55,07	401086-8	610854	415,80	59,01	401185-6	639770	400,26	
399786-3	638248	313,51	55,07	401087-6	148910	531,42	87,46	401186-4	649592	0,00	
399787-1	638248	313,51	55,07	401088-4	297932	531,42	87,46	401187-2	640393	0,00	
399788-9	638248	313,51	55,07	401089-2	297932	535,69	87,46	401188-0	640393	0,00	
399789-7	638248	313,51	55,07	401090-0	57833	535,69	87,46	401189-8	640777	0,00	
399790-5	638248	313,51	55,07	401091-8	627518	531,42	87,46	401190-6	638455	0,00	
399791-3	638248	313,51	55,07	401092-6	148910	531,42	87,46	401191-4	640172	0,00	
399792-1	638248	313,51	55,07	401093-4	610854	415,80	59,01	401192-2	610854	415,80	
399793-9	638248	313,51	55,07	401094-2	297932	531,42	87,46	401193-0	639699	0,00	
399794-7	638248	313,51	55,07	401095-0	297932	535,69	87,46	401194-8	639733	0,00	
399795-5	638248	313,51	55,07	401096-8	297932	535,69	87,46	401195-6	639326	0,00	
399796-3	638248	313,51	55,07	401097-6	610854	415,80	59,01	401196-4	610854	415,80	
399797-1	638248	313,51	55,07	401098-4	148910	531,42	87,46	401197-2	640100	0,00	
399798-9	638248	313,51	55,07	401099-2	148910	531,42	87,46	401198-0	641202	0,00	
399799-7	638248	313,51	55,07	401100-0	297932	531,42	87,46	401199-8	535696	0,00	
399800-5	638248	313,51	55,07	401101-8	628489	535,69	87,46	401200-6	640733	0,00	
399801-3	638248	313,51	55,07	401102-6	297932	535,69	87,46	401201-4	640779	0,00	
399802-1	638248	313,51	55,07	401103-4	297932	531,42	87,46	401202-2	640129	0,00	
399803-9	638248	313,51	55,07	401104-2	382095	415,80	59,01	401203-0	639244	0,00	
399804-7	638248	313,51	55,07	401105-0	297932	415,80	59,01	401204-8	597462	0,00	
399805-5	638248	313,51	55,07	401106-8	297932	531,42	87,46	401205-6	639367	0,00	
399806-3	638248	313,51	55,07	401107-6	579905	535,69	87,46	401206-4	639691	0,00	
399807-1	638248	313,51	55,07	401108-4	297932	535,69	87,46	401207-2	640182	0,00	
399808-9	638248	313,51	55,07	401109-2	297932	531,42	87,46	401208-0	642211	0,00	
399809-7	638248	313,51	55,07	401110-0	297932	415,80	59,01	401209-8	640513	0,00	
399810-5	638248	313,51	55,07	401111-8	297932	415,80	59,01	401210-6	640603	0,00	
399811-3	638248	313,51	55,07	401112-6	640606	531,42	87,46	401211-4	457041	42,26	
399812-1	638248	313,51	55,07	401113-4	235025	535,69	87,46	401212-2	639993	0,00	
399813-9	638248	313,51	55,07	401114-2	579602	535,69	87,46	401213-0	640391	0,00	
399814-7	638248	313,51	55,07	401115-0	297932	531,42	87,46	401214-8	640789	0,00	
399815-5	638248	313,51	55,07	401116-8	415,80	59,01	59,01	401215-6	640833	0,00	
399816-3	638248	313,51	55,07	401117-6	297932	415,80	59,01	401216-4	640100	0,00	
399817-1	638248	313,51	55,07	401118-4	297932	531,42	87,46	401217-2	640638	0,00	
399818-9	638248	313,51	55,07	401119-2	649548	535,69	87,46	401218-0	639312	0,00	
399819-7	638248	313,51	55,07	401120-0	610854	415,80	59,01	401219-8	639126	0,00	
399820-5	638248	313,51	55,07	401121-8	57833	531,42	87,46	401220-6	639319	0,00	
399821-3	638248	313,51	55,07	401122-6	651075	415,80	59,01	401221-4	641176	0,00	
399822-1	638248	313,51	55,07	401123-4	610854	415,80	59,01	401222-2	610854	415,80	
399823-9	638248	313,51	55,07	401124-2	237868	531,42	87,46	401223-0	639811	0,00	
399824-7	638248	313,51	55,07	401125-0	380295	535,69	87,46	401224-8	640676	0,00	
399825-5	638248	313,51	55,07	401126-8	380295	535,69	87,46	401225-6	639328	0,00	
399826-3	638248	313,51	55,07	401127-6	531,42	87,46	87,46	401226-4	610854	415,80	
399827-1	638248	313,51	55,07	401128-4	297932	415,80	59,01	401227-2	479795	361,16	
399828-9	638248	313,51	55,07	401129-2	622520	415,80	59,01	401228-0	400395	157,59	
399829-7	638248	313,51	55,07	401130-0	651820	531,42	87,46	401229-8	157,59	56,71	
399830-5	638248	313,51	55,07	401131-8	44569	462,76	76,00	401230-6	401311	462,76	
399831-3	638248	313,51	55,07	401132-6	61119	535,69	87,46	401231-4	64162	314,68	
399832-1	638248	313,51	55,07	401133-4	297932	531,42	87,46	401232-2	672382	76,00	
399833-9	638248	313,51	55,07	401134-2	421389	415,80	59,01	401233-0	490750	314,68	
399834-7	638248	313,51	55,07	401135-0	415,80	59,01	59,01	401234-8	640837	462,76	
399835-5	638248	313,51	55,07	401136-8</							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1036 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
400184-2	4341	1.105,20	261,26	402083-1	630767	588,37	87,46	401700-5	641011	173,17	42,26
400185-1	4341	1.104,33	261,26	401386-7	639087	0,00	42,26	401704-3	641534	172,03	42,26
400189-9	234999	1.104,90	261,26	401387-5	641193	0,00	42,26	401705-1	499212	173,17	42,26
400187-7	236175	1.104,27	261,26	401388-3	641786	0,00	42,26	401706-0	641026	173,17	42,26
400188-5	4341	1.880,63	459,49	401389-1	639615	0,00	42,26	401707-8	527784	173,17	42,26
400189-3	4341	1.794,20	407,35	401390-5	642196	0,00	42,26	401708-6	562126	173,17	42,26
400190-7	235999	1.104,60	261,26	401391-3	642025	0,00	42,26	401709-4	642102	173,17	42,26
400191-5	4341	1.105,51	261,26	401392-1	640684	0,00	42,26	401710-2	639363	173,17	42,26
400192-3	4341	1.105,95	261,26	401393-0	640510	0,00	42,26	401711-0	641730	172,03	42,26
400193-1	4341	1.104,27	261,26	401394-8	639961	0,00	42,26	401712-8	642168	173,17	42,26
400194-0	4341	1.104,33	261,26	401395-6	640508	0,00	42,26	401713-6	642076	173,17	42,26
400195-8	4341	1.115,40	261,26	401396-4	641192	0,00	42,26	401714-4	640113	0,00	42,26
400196-6	4341	1.114,53	261,26	401397-2	639992	0,00	42,26	401715-2	641918	173,17	42,26
400197-4	4341	1.114,53	261,26	401398-0	640012	0,00	42,26	401716-0	442072	173,17	42,26
400198-2	4341	1.115,27	261,26	401399-8	640526	0,00	42,26	401717-8	402071	173,17	42,26
400199-1	4341	1.114,47	261,26	401400-6	640010	0,00	42,26	401718-6	639833	173,17	42,26
400200-8	4341	1.115,16	261,26	401401-4	639765	0,00	42,26	401719-4	641590	173,17	42,26
400201-6	357720	1.114,47	261,26	401402-2	400518	0,00	42,26	401720-2	640278	173,17	42,26
400202-4	369386	1.125,64	261,26	401403-0	640526	0,00	42,26	401721-0	400527	0,00	42,26
400203-2	4341	1.123,64	261,26	401404-9	639990	0,00	42,26	401721-5	640519	0,00	42,26
400204-1	4341	1.124,30	261,26	401405-7	483929	0,00	42,26	401723-3	642068	173,17	42,26
400205-9	4341	1.124,30	261,26	401406-5	640023	0,00	42,26	401724-1	642198	172,03	42,26
400206-7	4341	1.124,30	261,26	401407-3	640016	0,00	42,26	401725-0	600912	0,00	42,26
400207-5	4341	1.123,64	261,26	401408-1	640917	0,00	42,26	401726-8	641938	173,17	42,26
400208-3	4341	1.104,00	261,26	399880-1	646320	376,84	73,80	401727-6	554224	172,03	42,26
400209-1	4341	1.104,00	261,26	399881-9	646492	376,14	73,80	401728-4	642010	173,17	42,26
400210-9	4341	1.104,00	261,26	399882-7	646197	318,82	73,80	401729-2	642192	173,17	42,26
400211-7	275125	1.103,34	261,26	399883-5	646443	318,82	73,80	401730-0	641185	0,00	42,26
400212-5	4341	1.104,39	261,26	399884-3	639819	330,04	73,80	401731-8	640279	173,17	42,26
400213-3	4341	1.104,39	261,26	399885-1	639819	311,84	73,80	401732-6	642162	173,17	42,26
400214-1	4341	1.104,39	261,26	399886-0	639999	218,06	42,26	401733-4	642008	173,17	42,26
400215-9	4341	1.103,34	261,26	399887-8	627809	321,60	73,80	401734-2	642190	172,03	42,26
400216-7	4341	1.104,00	261,26	399888-6	639217	257,21	55,07	401735-0	641651	173,17	42,26
400217-5	4341	1.103,34	261,26	399889-4	407858	261,78	55,07	401735-8	641728	173,17	42,26
400218-3	4341	1.104,39	261,26	399890-2	502778	318,83	73,80	401736-6	641563	172,03	42,26
400219-1	4341	1.104,00	261,26	399891-0	172331	257,21	55,07	401737-4	642160	173,17	42,26
400220-9	4341	1.104,00	261,26	399892-8	640423	269,03	55,07	401738-2	641801	173,17	42,26
400221-7	4341	1.103,34	261,26	399893-6	631821	318,83	73,80	401739-0	641826	173,17	42,26
400222-5	49072	1.103,94	261,26	399894-4	73103	284,53	55,07	401740-8	640965	172,03	42,26
400223-3	4341	1.104,39	261,26	399895-2	638934	284,53	55,07	401741-6	629447	173,17	42,26
400224-1	4341	1.103,94	261,26	399896-0	554544	275,20	55,07	401742-4	641572	173,17	42,26
400225-9	4341	1.103,94	261,26	399897-8	640126	201,28	40,26	401743-2	641926	172,03	42,26
400226-7	475997	1.115,25	261,26	399898-6	447032	196,47	55,07	401744-0	640540	173,17	42,26
400227-5	4341	1.272,25	261,26	399899-4	413157	225,24	44,43	401744-8	640259	173,17	42,26
400228-3	4341	1.115,76	261,26	399900-2	639791	248,51	44,89	401745-6	640225	172,03	42,26
400229-1	4341	1.115,00	261,26	399901-0	74909	389,25	44,89	401746-4	641629	173,17	42,26
400230-0	4341	1.115,28	261,26	399902-5	633296	233,87	44,43	401747-2	549893	173,17	42,26
400231-8	4341	1.114,62	261,26	399903-3	646972	246,51	44,86	401748-0	641828	173,17	42,26
400232-6	4341	1.123,73	261,26	399904-1	639914	285,25	44,86	401748-8	641637	173,17	42,26
400233-4	4341	1.123,73	261,26	399905-0	415534	289,04	44,86	401749-6	642243	173,17	42,26
400234-2	4341	1.124,43	261,26	399906-8	637662	234,17	55,07	401750-4	642174	173,17	42,26
400235-0	4341	1.124,43	261,26	399907-6	557452	234,17	55,07	401751-2	639999	172,03	42,26
400236-8	4341	1.123,73	261,26	399908-4	631845	231,17	55,07	401752-0	641917	173,17	42,26
400237-6	4341	1.123,10	261,26	399909-2	635111	259,29	55,07	401752-8	641913	173,17	42,26
400238-4	645020	1.231,43	261,26	399910-0	639311	231,17	55,07	401753-6	373015	172,03	42,26
400239-2	4341	1.123,50	261,26	399911-8	618758	254,29	55,07	401754-4	641559	173,17	42,26
400240-0	310362	1.103,60	261,26	399912-6	639912	239,12	45,82	401755-2	642221	173,17	42,26
400241-8	629915	1.103,06	261,26	399913-4	622870	321,60	80,00	401756-0	641549	173,17	42,26
400242-6	330544	1.104,18	261,26	399914-2	237435	257,44	59,70	401756-8	640207	173,17	42,26
400243-4	4341	1.103,27	261,26	399915-0	638712	235,48	45,82	401757-6	642021	173,17	42,26
400244-2	639732	1.103,42	261,26	399916-8	645450	249,77	59,70	401758-4	641732	173,17	42,26
400245-0	4341	1.103,76	261,26	399917-6	306230	235,12	45,82	401759-2	642013	172,03	42,26
400246-8	4341	1.104,90	261,26	399918-4	306230	320,94	59,70	401760-0	639835	173,17	42,26
400247-6	430778	1.104,97	261,26	399919-2	381614	257,86	59,70	401760-8	639362	173,17	42,26
400248-4	503448	1.104,90	261,26	399920-0	641988	272,43	55,07	401761-6	641801	172,03	42,26
400249-2	284351	1.104,99	261,26	399921-8	448446	215,35	42,26	401762-4	642223	173,17	42,26
400250-0	503686	109,51	38,80	399922-6	605791	215,35	42,26	401763-2	641194	173,17	42,26
400251-8	503686	624,84	87,46	399923-4	605546	224,59	42,26	401764-0	641598	173,17	42,26
400252-6	503686	587,50	87,46	401765-5	642163	173,17	42,26	401764-8	520990	173,17	42,26
400253-4	503686	577,54	87,46	401766-3	641555	173,17	42,26	401765-6	68198	173,17	42,26
400254-2	409997	633,77	129,47	401767-1	642085	172,03	42,26	401766-4	555459	0,00	42,26
400255-0	503686	624,84	87,46	401768-0	641575	173,17	42,26	401767-2	641936	173,17	42,26
400256-8	503686	633,77	129,47	401769-8	641575	173,17	42,26	401768-0	639813	0,00	42,26
400257-6	503686	633,77	129,47	401770-6	605194	173,17	42,26	401768-8	639762	0,00	42,26
400258-4	503686	633,77	129,47	401771-4	639849	173,17	42,26	401769-6	640534	0,00	42,26
400259-2	503686	624,84	87,46	401772-2	641769	173,17	42,26	401770-4	641924	173,17	42,26
400260-0	503686	577,54	87,46	401773-0	523734	173,17	42,26	401771-2	639768	0,00	42,26
400261-8	503686	578,41	87,46	401774-8	618159	172,03	42,26	401772-0	640173	173,17	42,26
400262-6	503686	624,84	87,46	401775-6	617726	173,17	42,26	401772-8	639754	0,00	42,26
400263-4	625701	578,41	87,46	401776-4	641823	173,17	42,26	401773-6	640025	0,00	42,26
400264-2	503686	577,54	87,46	401777-2	557196	172,03	42,26	401774-4	639758	0,00	42,26
400265-0	503686	578,41	87,46	401778-0	344219	173,17	42,26	401775-2	640999	0,00	42,26
400266-8	630683	577,54	87,46	401779-8	641731	173,17	42,26	401776-0	641236	173,17	42,26
400267-6	503686	578,41	87,46	401780-6	642211	173,17	42,26	401776-8	641944	173,17	42,26
400268-4	515980	577,54	87,46	401781-4	639998	172,03	42,26	401777-6	641811	173,17	42,26
400269-2	81415	578,41	87,46								

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1038 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
400906-7	534524	225,44	42,26	402584-9	175189	223,08	45,81	401496-7	639162	201,33	42,26
400907-5	688551	169,78	42,26	402585-7	175993	821,72	347,13	401007-5	646330	176,38	42,26
400908-3	380380	174,40	55,07	402586-5	234353	287,79	58,47	401008-3	638656	175,90	42,26
400909-1	629540	182,94	55,07	402587-3	242501	140,89	33,80	401009-1	641504	186,17	42,26
401000-1	608549	152,12	42,26	402588-1	372509	140,89	33,80	401010-9	640568	173,90	42,26
401001-9	310662	674,52	43,32	402589-0	372551	130,87	33,80	401011-7	638552	0,00	42,26
401002-7	669936	93,41	42,26	402590-8	372551	130,87	33,80	401012-5	641744	173,17	42,26
401003-5	671328	393,12	42,26	402591-6	372551	130,87	33,80	401013-3	642188	173,17	42,26
401004-3	450003	98,61	211,64	402592-0	372551	130,87	33,80	401014-1	638675	0,00	42,26
401005-1	450003	98,61	211,64	402593-8	372551	130,87	33,80	401015-9	639099	0,00	42,26
401006-9	450003	98,61	211,64	401429-0	639772	0,00	42,26	401016-7	629488	0,00	42,26
401007-7	450003	98,61	211,64	401410-3	640002	0,00	42,26	401017-5	639007	0,00	42,26
401008-5	450003	98,61	211,64	401411-1	639537	0,00	42,26	401018-3	641510	173,17	42,26
401009-3	450003	98,61	211,64	401412-0	639775	0,00	42,26	401019-1	642170	173,17	42,26
401010-1	601154	211,64	638044	401413-8	640066	0,00	42,26	401020-9	641955	173,17	42,26
401011-9	267932	672,71	110,30	401414-6	640566	0,00	42,26	401021-7	641831	173,17	42,26
402500-8	660225	2,00	55,07	401415-4	640662	0,00	42,26	401022-5	642189	173,17	42,26
402501-6	660038	2,00	55,07	401416-2	641081	0,00	42,26	401023-3	546717	173,17	42,26
402502-4	660040	2,00	55,07	401417-0	639317	0,00	42,26	401024-1	399132	173,17	42,26
402503-2	660041	2,00	55,07	401418-8	640384	0,00	42,26	401025-9	641608	173,17	42,26
402504-0	660042	2,00	55,07	401419-6	495742	0,00	42,26	401026-7	642227	173,17	42,26
402505-8	660043	2,00	55,07	401420-4	640787	0,00	42,26	401027-5	641578	173,17	42,26
402506-6	660044	2,00	55,07	401421-2	641126	0,00	42,26	401028-3	641666	173,17	42,26
402507-4	660045	2,00	55,07	401422-0	640796	0,00	42,26	401029-1	642200	173,17	42,26
402508-2	660048	2,00	55,07	401423-8	639982	0,00	42,26	401030-9	641834	173,17	42,26
402509-0	660049	2,00	55,07	401424-6	639943	0,00	42,26	401031-7	642089	173,17	42,26
402510-8	660050	2,00	55,07	401425-4	640249	0,00	42,26	401032-5	642029	173,17	42,26
402511-6	660051	2,00	55,07	401426-2	641007	0,00	42,26	401033-3	641927	173,17	42,26
402512-4	660052	2,00	55,07	401427-0	640601	0,00	42,26	401034-1	641922	173,17	42,26
402513-2	660053	2,00	55,07	401428-8	640321	0,00	42,26	401035-9	642027	173,17	42,26
402514-0	470999	2,00	55,07	401429-6	640013	0,00	42,26	401036-7	642200	173,17	42,26
402515-8	660153	2,00	55,07	401430-4	640133	0,00	42,26	401037-5	642200	173,17	42,26
402516-6	660154	2,00	55,07	401431-2	641180	0,00	42,26	401038-3	642032	172,03	42,26
402517-4	660155	2,00	55,07	401432-0	639962	0,00	42,26	401039-1	642032	172,03	42,26
402518-2	660156	2,00	55,07	401433-8	640622	0,00	42,26	401040-9	641659	173,17	42,26
402519-0	660157	2,00	55,07	401434-6	640190	0,00	42,26	401041-7	641669	172,03	42,26
402520-8	660206	2,00	55,07	401435-4	640029	0,00	42,26	401042-5	642187	173,17	42,26
402521-6	660207	2,00	55,07	401436-2	640325	0,00	42,26	401043-3	642032	172,03	42,26
402522-4	660208	2,00	55,07	401437-0	639995	0,00	42,26	401044-1	639847	173,17	42,26
402523-2	660209	2,00	55,07	401438-8	640789	0,00	42,26	401045-9	641996	173,17	42,26
402524-0	660210	2,00	55,07	401439-6	640611	0,00	42,26	401046-7	642080	172,03	42,26
402525-8	660211	2,00	55,07	401440-4	640425	0,00	42,26	401047-5	642174	173,17	42,26
402526-6	660212	2,00	55,07	401441-2	641078	0,00	42,26	401048-3	641900	172,03	42,26
402527-4	660213	2,00	55,07	401442-0	595412	0,00	42,26	401049-1	639842	173,17	42,26
402528-2	660214	2,00	55,07	401443-8	639926	0,00	42,26	401050-9	641924	173,17	42,26
402529-0	660215	2,00	55,07	401444-6	639949	0,00	42,26	401051-7	374272	172,03	42,26
402530-8	660216	2,00	55,07	401445-4	640195	0,00	42,26	401052-5	641915	173,17	42,26
402531-6	660220	2,00	55,07	401446-2	640783	0,00	42,26	401053-3	642200	173,17	42,26
402532-4	660221	2,00	55,07	401447-0	640423	0,00	42,26	401054-1	641910	173,17	42,26
402533-2	660222	2,00	55,07	401448-8	640616	0,00	42,26	401055-9	641725	173,17	42,26
402534-0	660223	2,00	55,07	401449-6	435003	115,19	211,64	401056-7	639875	173,17	42,26
402535-8	660228	2,00	55,07	401450-4	450003	114,04	211,64	401057-5	639871	0,00	42,26
402536-6	660229	2,00	55,07	401451-2	510979	218,79	55,07	401058-3	641929	173,17	42,26
402537-4	660231	2,00	55,07	401452-0	510979	282,07	55,07	401059-1	639825	0,00	42,26
402538-2	660233	2,00	55,07	401453-8	510979	280,87	55,07	401060-9	642001	173,17	42,26
402539-0	660235	2,00	55,07	401454-6	510979	219,39	55,07	401061-7	641741	172,03	42,26
402540-8	660237	2,00	55,07	401455-4	510979	280,74	55,07	401062-5	639868	173,17	42,26
402541-6	660240	2,00	55,07	401456-2	510979	194,11	42,26	401063-3	641727	173,17	42,26
402542-4	659872	2,00	55,07	401457-0	510979	194,11	42,26	401064-1	641596	173,17	42,26
402543-2	660009	2,00	55,07	401458-8	510979	200,74	42,26	401065-9	641631	173,17	42,26
402544-0	660020	2,00	55,07	401459-6	546493	162,88	34,49	401066-7	641728	173,17	42,26
402545-8	184100	768,37	34,49	401460-4	643389	200,15	44,86	401067-5	641734	173,17	42,26
402546-6	184100	768,37	34,49	401461-2	640096	156,75	34,43	401068-3	642097	173,17	42,26
402547-4	184180	768,37	34,49	401462-0	637201	141,34	34,43	401069-1	543232	173,17	42,26
402548-2	646354	178,85	42,26	401463-8	541782	198,16	42,26	401070-9	642193	173,17	42,26
402549-0	646354	178,85	42,26	401464-6	652407	201,33	42,26	401071-7	642161	172,03	42,26
402550-8	646355	178,82	42,26	401465-4	640022	201,33	42,26	401072-5	641597	173,17	42,26
402551-6	646356	174,99	42,26	401466-2	653736	201,33	42,26	401073-3	400162	172,03	42,26
402552-4	646357	182,82	42,26	401467-0	50311	190,28	42,26	401074-1	641875	173,17	42,26
402553-2	137046	402,54	39,80	401468-8	651970	190,28	42,26	401075-9	639857	173,17	42,26
402554-0	346318	298,42	42,71	401469-6	655740	201,33	42,26	401076-7	641914	173,17	42,26
402555-8	60948	181,00	34,82	401470-4	655740	201,33	42,26	401077-5	506503	173,17	42,26
402556-6	646360	98,08	39,80	401471-2	652788	201,33	42,26	401078-3	641861	173,17	42,26
402557-4	646361	98,08	39,80	401472-0	639441	198,16	42,26	401079-1	590289	172,03	42,26
402558-2	13587	795,97	34,82	401473-8	639441	198,16	42,26	401080-9	642200	173,17	42,26
402559-0	13587	797,08	34,82	401474-6	651968	201,33	42,26	401081-7	641615	173,17	42,26
402560-8	646362	98,08	39,80	401475-4	639441	198,16	42,26	401082-5	641728	173,17	42,26
402561-6	646363	98,08	39,80	401476-2	638600	190,28	42,26	401083-3	642201	173,17	42,26
402562-4	13587	778,31	34,82	401477-0	420494	190,28	42,26	401084-1	641547	173,17	42,26
402563-2	13587	193,84	39,80	401478-8	642085	190,28	42,26	401085-9	641547	173,17	42,26
402564-0	13587	193,84	39,80	401479-6	642085	190,28	42,26	401086-7	642201	173,17	42,26
402565-8	13587	193,84	39,80	401480-4	247489	201,33	42,26	401087-5	642201	173,17	42,26
402566-6	13587	445,91	60,11	401481-2	649974	201,33	42,26	401088-3	641654	173,17	42,26
402567-4	145766	989,11	147,47	401482-0	640927	201,33	42,26	401089-1	639100	172,03	42,26
402568-2	145766	989,11	147,47	401483-8	641513	201,33	42,26	401090-9	641746	173,17	42,26
402569-0	145766	205,14	39,80	401484-6	644150	173,17	42,26	401091-7	641550	173,17	42,26
402570-8	145766	209,23	39,80	401485-4	640009	201,33	42,26	401092-5	642176	172,	

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1040 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
402200-3	420088	559,07	83,09	402319-6	652963	197,01	42,26	402419-2	659976	2,00	55,07
402201-1	73256	559,07	83,09	402320-0	699608	200,02	42,26	402420-6	659579	2,00	55,07
402202-0	602023	556,66	83,09	402321-8	640545	298,88	42,26	402421-4	659961	2,00	55,07
402202-8	82069	556,66	83,09	402322-6	640545	298,88	42,26	402422-2	659961	2,00	55,07
402203-6	641262	559,07	83,09	402323-4	649542	197,01	42,26	402423-0	659961	2,00	55,07
402204-4	652028	559,07	83,09	402324-2	648375	197,01	42,26	402424-8	659963	2,00	55,07
402205-2	461103	556,66	83,09	402325-0	641157	197,01	42,26	402425-6	659964	2,00	55,07
402207-1	82069	556,66	83,09	402326-8	651650	197,01	42,26	402426-4	659965	2,00	55,07
402208-9	82069	559,07	83,09	402327-6	650910	197,01	42,26	402427-2	659966	2,00	55,07
402209-7	650596	559,07	83,09	402328-4	653007	197,01	42,26	402428-0	659968	2,00	55,07
402210-5	425743	556,66	83,09	402329-2	653974	197,01	42,26	402429-8	659969	2,00	55,07
402211-3	641721	278,33	83,09	402330-0	655532	197,01	42,26	402430-6	659970	2,00	55,07
402212-1	479752	559,07	83,09	402331-8	648990	197,01	42,26	402431-4	659993	2,00	55,07
402213-9	501296	559,07	83,09	402332-6	645133	197,01	42,26	402432-2	659994	2,00	55,07
402214-7	404271	631,29	83,09	402333-4	646730	197,01	42,26	402433-0	659995	2,00	55,07
402215-5	134119	556,66	83,09	402334-2	645565	197,01	42,26	402434-8	659996	2,00	55,07
402216-3	240661	559,07	83,09	402335-0	644004	200,36	42,26	402435-6	659999	2,00	55,07
402218-1	82069	559,07	83,09	402336-8	646420	200,36	42,26	402436-4	660001	2,00	55,07
402219-9	255413	556,66	83,09	402337-6	644991	197,01	42,26	402437-2	660001	2,00	55,07
402220-7	457324	556,66	83,09	402338-4	647187	197,01	42,26	402438-0	660023	2,00	55,07
402240-8	13419	559,07	83,09	402339-2	647885	197,01	42,26	402439-8	660234	2,00	55,07
402241-6	82069	559,07	83,09	402340-0	671095	197,01	42,26	402440-6	660236	2,00	55,07
402242-4	546726	556,66	83,09	402341-8	658732	197,01	42,26	402441-4	660236	2,00	55,07
402243-2	40042	556,66	83,09	402342-6	661267	197,01	42,26	402442-2	660244	2,00	55,07
402244-0	82069	559,07	83,09	402343-4	662121	198,09	42,26	402443-0	660245	2,00	55,07
402245-8	82069	559,07	83,09	402344-2	692025	198,09	42,26	402444-8	660246	2,00	55,07
402246-6	82069	559,07	83,09	402345-0	692025	198,09	42,26	402445-6	660246	2,00	55,07
402247-4	82069	556,66	83,09	402346-8	591464	198,09	42,26	402446-4	660250	2,00	55,07
402248-2	82069	559,07	83,09	402347-6	647188	198,09	42,26	402447-2	660251	2,00	55,07
402249-0	402882	559,07	83,09	402348-4	692025	198,09	42,26	402448-0	660251	2,00	55,07
402250-8	31882	556,66	83,09	402349-2	640489	198,09	42,26	402449-8	660254	2,00	55,07
402251-6	652034	556,66	83,09	402350-0	652802	95,65	42,26	402450-6	660256	2,00	55,07
402252-4	581845	559,07	83,09	402351-8	644244	95,65	42,26	402451-4	660257	2,00	55,07
402253-2	402882	559,07	83,09	402352-6	659625	2,00	55,07	402452-2	660257	2,00	55,07
402254-0	552877	556,66	83,09	402353-4	659636	2,00	55,07	402453-0	660262	2,00	55,07
402255-8	82069	556,66	83,09	402354-2	659639	2,00	55,07	402454-8	660263	2,00	55,07
402256-6	453309	559,07	83,09	402355-0	659841	2,00	55,07	402455-6	660124	2,00	55,07
402257-4	420258	559,07	83,09	402356-8	659842	2,00	55,07	402456-4	660125	2,00	55,07
402258-2	538061	556,66	83,09	402357-6	659844	2,00	55,07	402457-2	660265	2,00	55,07
402259-0	82069	556,66	83,09	402358-4	659846	2,00	55,07	402458-0	660266	2,00	55,07
402260-8	471830	559,07	83,09	402359-2	659848	2,00	55,07	402459-8	660268	2,00	55,07
402261-6	82069	556,66	83,09	402360-0	659849	2,00	55,07	402460-6	660268	2,00	55,07
402262-4	626880	556,66	83,09	402361-8	659849	2,00	55,07	402461-4	660269	2,00	55,07
402263-2	82069	556,66	83,09	402362-6	659849	2,00	55,07	402462-2	660271	33,80	42,26
402264-0	82069	556,66	83,09	402363-4	659850	2,00	55,07	402463-0	660272	33,80	42,26
402264-8	82069	559,07	83,09	402364-2	659851	2,00	55,07	402463-8	660273	33,80	42,26
402265-6	60015	559,07	83,09	402365-0	659852	2,00	55,07	402464-6	660273	33,80	42,26
402266-4	239960	556,66	83,09	402366-8	659853	2,00	55,07	402465-4	660273	33,80	42,26
402267-2	82069	556,66	83,09	402367-6	659854	2,00	55,07	402466-2	660273	33,80	42,26
402268-0	41657	559,07	83,09	402368-4	659855	2,00	55,07	402467-0	660273	33,80	42,26
402268-8	534010	559,07	83,09	402369-2	659859	2,00	55,07	402467-8	660273	33,80	42,26
402270-0	82069	556,66	83,09	402370-0	659860	2,00	55,07	402468-6	660273	33,80	42,26
402271-8	272245	556,66	83,09	402371-8	659861	2,00	55,07	402469-4	660273	33,80	42,26
402272-6	82069	559,07	83,09	402372-6	659862	2,00	55,07	402470-2	660273	33,80	42,26
402273-4	651734	556,66	83,09	402373-4	659863	2,00	55,07	402471-0	660273	33,80	42,26
402274-2	407126	556,66	83,09	402374-2	659865	2,00	55,07	402471-8	660273	33,80	42,26
402275-0	402374-9	559,07	83,09	402375-0	659868	2,00	55,07	402472-6	660273	33,80	42,26
402277-7	82069	559,07	83,09	402376-8	659869	2,00	55,07	402473-4	660273	33,80	42,26
402278-5	82069	556,66	83,09	402377-6	659870	2,00	55,07	402474-2	660273	33,80	42,26
402279-3	82069	556,66	83,09	402378-4	659871	2,00	55,07	402475-0	660273	33,80	42,26
402280-1	82069	559,07	83,09	402379-2	659872	2,00	55,07	402475-8	660273	33,80	42,26
402281-9	586445	559,07	83,09	402380-0	659873	2,00	55,07	402476-6	660273	33,80	42,26
402282-7	317226	556,66	83,09	402381-8	659875	2,00	55,07	402477-4	660273	33,80	42,26
402283-5	80795	556,66	83,09	402382-6	659877	2,00	55,07	402478-2	660273	33,80	42,26
402284-3	82069	559,07	83,09	402383-4	659878	2,00	55,07	402479-0	660273	33,80	42,26
402285-1	58887	559,07	83,09	402384-2	659880	2,00	55,07	402479-8	660273	33,80	42,26
402286-9	696463	556,66	83,09	402385-0	659881	2,00	55,07	402480-6	660273	33,80	42,26
402287-7	649692	556,66	83,09	402386-8	659883	2,00	55,07	402481-4	660273	33,80	42,26
402288-5	82069	559,07	83,09	402387-6	659884	2,00	55,07	402482-2	660273	33,80	42,26
402289-3	621375	559,07	83,09	402388-4	659887	2,00	55,07	402483-0	660273	33,80	42,26
402290-1	13419	556,66	83,09	402389-2	659890	2,00	55,07	402483-8	660273	33,80	42,26
402290-9	620210	556,66	83,09	402390-0	659891	2,00	55,07	402484-6	660273	33,80	42,26
402291-7	355289	559,07	83,09	402391-8	659902	2,00	55,07	402485-4	660273	33,80	42,26
402292-5	82069	559,07	83,09	402392-6	659902	2,00	55,07	402486-2	660273	33,80	42,26
402293-3	82069	559,07	83,09	402393-4	659904	2,00	55,07	402487-0	660273	33,80	42,26
402294-1	652038	556,66	83,09	402394-2	659905	2,00	55,07	402487-8	660273	33,80	42,26
402294-9	652038	556,66	83,09	402395-0	659907	2,00	55,07	402488-6	660273	33,80	42,26
402295-7	652038	559,07	83,09	402396-8	659908	2,00	55,07	402489-4	660273	33,80	42,26
402297-1	13419	559,07	83,09	402397-6	659910	2,00	55,07	402490-2	660273	33,80	42,26
402298-9	652038	556,66	83,09	402398-4	659911	2,00	55,07	402491-0	660273	33,80	42,26
402299-7	188379	894,72	347,13	402399-2	659914	2,00	55,07	402491-8	660273	33,80	42,26
402300-5	54271	35,80	38,80	402400-0	648233	2,00	55,07	402492-6	660273	33,80	42,26
402301-3	29044	133,51	39,80	402401-8	659915	2,00	55,07	402493-4	660273	33,80	42,26
402302-1	642324	198,09	42,26	402402-6	659917	2,00	55,07	402494-2	660273	33,80	42,26
402303-9	642324	197,01	42,26	402403-4	659918	2,00	55,07	402495-0	660273	33,80	42,26
402304-7	645058	197,01	42,26	402404-2	659921	2,00	55,07	402495-8	660273	33,80	42,26
402305-5	590625	198,09	42,26	402405-0	659929	2,00	55,07	402496-6	660273	33,80	42,26
402306-3	642324	198,09	42,26	402406-8	659930</						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1042 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
420073-1	255388	159,90	33,80	420010-9	276155	725,34	175,53	420101-1	510399	717,55	175,53
420274-0	92462	91,42	42,26	420011-7	488877	717,55	175,53	420110-5	461137	727,86	175,53
420170-4	621204	91,42	42,26	420012-5	510399	727,86	175,53	420111-3	016203	725,34	175,53
420271-6	644784	226,49	42,26	420013-3	420013	725,34	175,53	420112-1	495183	717,55	175,53
420074-4	651844	226,49	42,26	420014-1	510399	717,55	175,53	420113-9	510399	727,86	175,53
420078-2	643887	176,85	55,07	420015-0	226221	727,86	175,53	420114-8	637658	725,34	175,53
420079-1	429402	163,27	42,26	420016-8	645429	725,34	175,53	420115-6	421332	427,94	80,00
420284-4	371124	218,71	42,26	420017-6	162356	717,55	175,53	420116-4	642637	365,31	80,00
420281-2	659425	244,39	55,07	420018-4	510399	727,86	175,53	420117-2	642665	270,04	59,70
420282-1	659204	280,51	55,07	420019-2	314924	725,34	175,53	420118-0	542024	274,86	59,70
420283-9	620977	254,33	55,07	420020-9	590795	717,55	175,53	420119-9	651926	211,52	45,82
420284-7	607308	286,62	55,07	420021-4	510399	727,86	175,53	420120-2	60742	265,92	59,70
420285-5	618986	321,92	73,80	420022-2	510399	725,34	175,53	420121-1	642699	272,00	59,70
420286-3	603307	380,24	73,80	420023-1	510399	717,55	175,53	420122-9	231070	270,04	59,70
420287-1	617417	225,32	42,26	420024-9	629900	727,86	175,53	420123-7	642638	268,24	59,70
420288-0	645607	148,13	33,80	420025-7	48278	725,34	175,53	420124-5	583324	211,52	45,82
420289-8	651124	148,13	33,80	420026-5	502250	717,55	175,53	420125-3	662778	285,92	59,70
420290-1	579657	226,62	42,26	420027-3	624802	727,86	175,53	420126-1	642672	272,00	59,70
420291-0	617417	225,32	42,26	420028-1	226967	725,34	175,53	420127-0	520881	174,06	269,54
420292-8	603307	148,13	33,80	420029-0	510399	717,55	175,53	420128-8	541968	88,04	42,26
420293-6	603307	148,13	33,80	420030-3	422441	727,86	175,53	420129-6	518688	88,04	42,26
420294-4	659985	226,62	42,26	420031-1	510399	725,34	175,53	420130-0	541968	88,04	42,26
420295-2	649843	225,32	42,26	420032-0	510399	717,55	175,53	420131-8	18625	35,80	80,00
420296-1	603307	148,13	33,80	420033-8	643484	727,86	175,53	420132-6	158693	71,26	456,06
420297-9	670860	148,13	33,80	420034-6	510399	725,34	175,53	420133-4	596575	35,80	80,00
420298-7	580876	226,62	42,26	420035-4	510399	717,55	175,53	420134-2	659450	93,99	42,26
420299-5	603307	148,13	33,80	420036-2	643484	727,86	175,53	420135-0	643484	93,99	42,26
420300-3	420102	2732	506,80	420037-1	510399	725,34	175,53	420136-9	517049	200,49	55,07
420301-1	2732	506,80	248,08	420038-9	510399	717,55	175,53	420137-7	60270	200,49	55,07
420302-0	2732	506,80	248,08	420039-7	420102	2727,86	175,53	420138-5	60270	200,49	55,07
420303-8	2732	506,80	248,08	420040-5	510399	725,34	175,53	420139-3	071588	200,49	55,07
420304-6	2732	506,80	248,08	420041-3	451880	717,55	175,53	420140-1	60270	200,49	55,07
420305-4	2732	506,80	248,08	420042-1	61043	727,86	175,53	420141-0	60270	200,49	55,07
420306-2	678784	482,61	248,08	420043-0	265914	717,55	175,53	420141-8	60270	200,49	55,07
420307-0	638870	506,71	248,08	420044-8	265914	717,55	175,53	420142-6	602821	200,49	55,07
420308-8	2732	506,80	248,08	420045-6	61043	727,86	175,53	420143-4	602821	200,49	55,07
420309-6	2732	506,80	248,08	420046-4	510399	725,34	175,53	420144-2	602821	200,49	55,07
420310-4	2732	506,80	248,08	420047-2	61043	727,86	175,53	420145-0	602821	200,49	55,07
420311-2	687467	482,61	248,08	420048-0	510399	717,55	175,53	420145-8	602821	200,49	55,07
420312-0	687467	482,61	248,08	420049-8	35976	727,86	175,53	420146-6	602821	200,49	55,07
420313-8	687467	482,61	248,08	420050-6	510399	725,34	175,53	420147-4	602821	200,49	55,07
420314-6	687467	482,61	248,08	420051-4	510399	725,34	175,53	420148-2	602821	200,49	55,07
420315-4	687467	482,61	248,08	420052-2	510399	717,55	175,53	420149-0	602821	200,49	55,07
420316-2	687467	482,61	248,08	420053-0	510399	717,55	175,53	420149-8	602821	200,49	55,07
420317-0	687467	482,61	248,08	420054-8	510399	717,55	175,53	420150-6	602821	200,49	55,07
420318-8	687467	482,61	248,08	420055-6	510399	717,55	175,53	420151-4	602821	200,49	55,07
420319-6	687467	482,61	248,08	420056-4	510399	717,55	175,53	420152-2	602821	200,49	55,07
420320-4	687467	482,61	248,08	420057-2	510399	717,55	175,53	420153-0	602821	200,49	55,07
420321-2	687467	482,61	248,08	420058-0	510399	717,55	175,53	420153-8	602821	200,49	55,07
420322-0	687467	482,61	248,08	420059-8	510399	717,55	175,53	420154-6	602821	200,49	55,07
420323-8	687467	482,61	248,08	420060-6	510399	717,55	175,53	420155-4	602821	200,49	55,07
420324-6	687467	482,61	248,08	420061-4	510399	717,55	175,53	420156-2	602821	200,49	55,07
420325-4	687467	482,61	248,08	420062-2	510399	717,55	175,53	420157-0	602821	200,49	55,07
420326-2	687467	482,61	248,08	420063-0	510399	717,55	175,53	420157-8	602821	200,49	55,07
420327-0	687467	482,61	248,08	420064-8	510399	717,55	175,53	420158-6	602821	200,49	55,07
420328-8	687467	482,61	248,08	420065-6	510399	717,55	175,53	420159-4	602821	200,49	55,07
420329-6	687467	482,61	248,08	420066-4	510399	717,55	175,53	420160-2	602821	200,49	55,07
420330-4	687467	482,61	248,08	420067-2	510399	717,55	175,53	420161-0	602821	200,49	55,07
420331-2	687467	482,61	248,08	420068-0	510399	717,55	175,53	420161-8	602821	200,49	55,07
420332-0	687467	482,61	248,08	420069-8	510399	717,55	175,53	420162-6	602821	200,49	55,07
420333-8	687467	482,61	248,08	420070-6	510399	717,55	175,53	420163-4	602821	200,49	55,07
420334-6	687467	482,61	248,08	420071-4	510399	717,55	175,53	420164-2	602821	200,49	55,07
420335-4	687467	482,61	248,08	420072-2	510399	717,55	175,53	420165-0	602821	200,49	55,07
420336-2	687467	482,61	248,08	420073-0	510399	717,55	175,53	420165-8	602821	200,49	55,07
420337-0	687467	482,61	248,08	420074-8	510399	717,55	175,53	420166-6	602821	200,49	55,07
420338-8	687467	482,61	248,08	420075-6	510399	717,55	175,53	420167-4	602821	200,49	55,07
420339-6	687467	482,61	248,08	420076-4	510399	717,55	175,53	420168-2	602821	200,49	55,07
420340-4	687467	482,61	248,08	420077-2	510399	717,55	175,53	420169-0	602821	200,49	55,07
420341-2	687467	482,61	248,08	420078-0	510399	717,55	175,53	420169-8	602821	200,49	55,07
420342-0	687467	482,61	248,08	420079-8	510399	717,55	175,53	420170-6	602821	200,49	55,07
420343-8	687467	482,61	248,08	420080-6	510399	717,55	175,53	420171-4	602821	200,49	55,07
420344-6	687467	482,61	248,08	420081-4	510399	717,55	175,53	420172-2	602821	200,49	55,07
420345-4	687467	482,61	248,08	420082-2	510399	717,55	175,53	420173-0	602821	200,49	55,07
420346-2	687467	482,61	248,08	420083-0	510399	717,55	175,53	420173-8	602821	200,49	55,07
420347-0	687467	482,61	248,08	420084-8	510399	717,55	175,53	420174-6	602821	200,49	55,07
420348-8	687467	482,61	248,08	420085-6	510399	717,55	175,53	420175-4	602821	200,49	55,07
420349-6	687467	482,61	248,08	420086-4	510399	717,55	175,53	420176-2	602821	200,49	55,07
420350-4	687467	482,61	248,08	420087-2	510399	717,55	175,53	420177-0	602821	200,49	55,07
420351-2	687467	482,61	248,08	420088-0	510399	717,55	175,53	420177-8	602821	200,49	55,07
420352-0	687467	482,61	248,08	420089-8	510399	717,55	175,53	420178-6	602821	200,49	55,07
420353-8	687467	482,61	248,08	420090-6	510399	717,55	175,53	420179-4	602821	200,49	55,07
420354-6	687467	482,61	248,08	420091-4	510399	717,55	175,53	420180-2	602821	200,49	55,07
420355-4	687467	482,61	248,08	420092-2	510399	717,55	175,53	420181-0	602821	200,49	55,07
420356-2	687467	482,61	248,08	420093-0	510399	717,55	175,53	420181-8	602821	200,49	55,07
420357-0	687467	482,61	248,08	420094-8	510399	717,55	175,53	420182			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU e TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1044 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
397607-0	574452	356,70	78,89	403170-9	056379	224,52	42,26	404756-7	438543	1.907,90	535,06
397608-6	548,26	116,93	403171-7	647048	224,52	42,26	404757-5	438543	6.017,11	207,28	34,43
397609-6	627196	548,26	116,93	403172-5	651473	200,61	42,26	404758-3	438543	221,37	50,18
397610-4	437359	356,70	78,89	403173-3	651473	200,61	42,26	404759-1	438543	35,80	55,01
397611-2	437359	481,81	116,93	403174-1	645841	208,69	42,26	404760-5	596575	35,80	55,01
397612-6	658534	356,70	78,89	403175-0	644702	182,03	42,26	404761-3	596575	35,80	55,01
397613-4	49698	569,54	116,93	403176-8	596575	35,80	49,79	404762-1	596575	35,80	55,01
397614-2	659515	569,54	116,93	403177-6	645258	224,41	42,26	404763-9	596575	35,80	55,01
397615-1	654228	356,70	78,89	403178-4	62204	270,53	55,07	404764-8	596575	35,80	55,01
397616-9	434612	480,96	116,93	403179-2	644902	218,59	42,26	404765-6	596575	35,80	55,01
397617-7	411594	356,70	78,89	403180-9	549190	190,07	42,26	404766-4	596575	35,80	63,84
397618-5	474213	568,16	116,93	403181-7	596575	35,80	49,79	404767-2	596575	35,80	55,01
397619-3	576293	573,03	116,93	403182-5	596575	35,80	57,19	404768-1	596575	35,80	55,01
397620-1	387032	356,70	78,89	403183-3	657847	200,30	42,26	404769-9	596575	35,80	55,01
397621-9	3970185	458,16	116,93	403184-1	657077	203,23	42,26	404770-7	596575	35,80	55,01
397622-7	425512	356,70	78,89	403185-9	407906	194,30	42,26	404771-5	523284	142,59	34,43
397623-5	427834	573,03	116,93	403186-5	615239	174,07	42,26	404772-3	523284	142,59	34,43
397624-3	649003	573,03	116,93	403187-3	610279	241,77	79,80	404773-1	596209	203,04	34,43
397625-1	671599	356,70	78,89	403188-1	604994	289,19	79,80	404774-9	523284	203,04	34,43
397626-9	439758	455,11	78,89	403189-0	604994	274,14	79,80	404775-7	523284	202,77	34,43
397627-7	397687-4	437359	356,70	403190-3	604994	312,84	79,80	404776-5	602008	202,77	34,43
397628-5	43333	571,83	116,93	403191-1	670388	266,74	55,07	404777-3	541813	201,83	34,43
397629-3	467638	573,03	116,93	403192-9	595552	312,23	79,80	404778-1	481144	145,58	34,43
397630-1	646586	356,70	78,89	403193-8	491542	253,32	55,07	404779-9	596695	202,77	34,43
397631-9	467638	455,11	78,89	403194-6	641414	246,27	55,07	404780-7	523284	170,73	34,43
397632-7	467638	356,70	78,89	403195-4	646586	253,32	55,07	404781-5	523284	202,98	34,43
397633-5	467638	458,16	116,93	403196-2	646586	246,27	55,07	404782-3	199197	199,97	34,43
397634-3	67889	573,03	116,93	403197-1	54782	157,28	42,26	404783-1	523284	199,97	34,43
397635-1	437359	356,70	78,89	403198-9	603240	212,02	55,07	404784-9	601099	109,71	33,80
397636-9	437359	455,11	78,89	403199-7	647156	158,28	42,26	404785-7	647156	202,77	34,43
397637-7	437359	356,70	78,89	403200-4	335769	138,68	42,26	404786-5	523284	202,77	34,43
397638-5	623790	568,73	116,93	403201-2	596575	35,80	127,64	404787-3	523284	201,83	34,43
397639-3	427974	557,39	116,93	403202-0	658583	267,25	58,87	404788-1	523284	207,28	34,43
404353-7	624418	476,81	79,80	403203-8	35,80	55,01	404789-9	523284	202,77	34,43	
404354-5	571054	304,32	55,07	403204-6	596575	35,80	57,79	404790-7	601948	208,18	34,43
404355-3	651678	283,28	55,07	403205-4	596575	35,80	49,79	404791-5	596550	199,97	34,43
404356-1	641404	288,32	55,07	403206-2	596575	35,80	57,79	404792-3	619533	199,97	34,43
404357-9	641404	288,32	55,07	403207-0	596575	35,80	49,79	404793-1	498225	49,79	34,43
404358-7	438543	286,54	58,47	403208-8	596575	35,80	49,79	404794-9	620954	199,97	34,43
404359-5	438543	211,54	84,26	403209-6	596575	35,80	49,79	404795-7	523284	202,77	34,43
404360-3	438543	124,54	34,82	403210-4	596575	35,80	49,79	404796-5	523284	202,77	34,43
404361-1	438543	124,54	34,82	403211-2	596575	35,80	49,79	404797-3	523284	202,77	34,43
404362-9	438543	124,54	34,82	403212-0	596575	35,80	49,79	404798-1	523284	202,77	34,43
404363-7	438543	165,39	34,82	403213-8	596575	35,80	49,79	404799-9	523284	202,77	34,43
404364-5	438543	124,54	34,82	403214-6	596575	35,80	49,79	404800-7	523284	208,18	34,43
404365-3	438543	156,01	34,82	403215-4	596575	35,80	59,81	404801-5	523284	199,97	34,43
404366-1	438543	100,02	50,18	403216-2	596575	35,80	49,79	404802-3	523284	199,97	34,43
404367-9	438543	132,02	50,18	403217-0	596575	35,80	57,79	404803-1	523284	142,59	34,43
404368-7	438543	284,01	58,47	403218-8	596575	35,80	49,79	404804-9	523284	145,58	34,43
404369-5	438543	239,35	84,26	403219-6	596575	35,80	49,79	404805-7	523284	145,58	34,43
404370-3	438543	217,316	10,147,82	403220-4	596575	35,80	49,79	404806-5	619533	142,59	34,43
404371-1	438543	352,29	84,26	403221-2	596575	35,80	55,01	404807-3	523284	147,78	34,43
404372-9	438543	418,47	208,72	403222-0	596575	35,80	49,79	404808-1	619533	145,58	34,43
404373-7	438543	126,58	50,18	403223-8	596575	35,80	49,79	404809-9	523284	148,42	34,43
404374-5	596575	35,80	63,84	403224-6	596575	35,80	49,79	404810-7	523284	142,59	34,43
404375-3	596575	35,80	55,01	403225-4	596575	35,80	49,79	404811-5	523284	142,59	34,43
404376-1	596575	35,80	55,01	403226-2	596575	35,80	49,79	404812-3	523284	142,59	34,43
404377-9	596575	35,80	55,01	403227-0	596575	35,80	57,79	404813-1	523284	142,59	34,43
404378-7	596575	35,80	55,01	403228-8	596575	35,80	63,84	404814-9	523284	142,59	34,43
404379-5	596575	35,80	55,01	403229-6	68892	806,18	143,72	404815-7	523284	142,59	34,43
404380-3	596575	35,80	55,01	403230-4	393007	160,17	33,80	404816-5	603847	286,69	44,86
404381-1	596575	35,80	55,01	403231-2	481882	146,87	50,18	404817-3	34025	530,77	116,93
404382-9	596575	35,80	55,01	403232-0	481882	146,87	50,18	404818-1	34025	530,77	116,93
404383-7	596575	35,80	55,01	403233-8	438543	138,73	34,82	404819-9	51610	454,35	78,89
404384-5	596575	35,80	55,01	403234-6	438543	138,73	34,82	404820-7	64364	454,35	78,89
404385-3	596575	35,80	55,01	403235-4	438543	158,60	55,01	404821-5	59073	530,77	116,93
404386-1	596575	35,80	55,01	403236-2	438543	138,73	34,82	404822-3	51610	343,63	79,80
404387-9	596575	35,80	55,01	403237-0	438543	138,73	34,82	404823-1	61908	454,35	78,89
404388-7	596575	35,80	55,01	403238-8	596575	35,80	55,01	404824-9	29436	530,77	116,93
404389-5	596575	35,80	55,01	403239-6	438543	138,73	34,82	404825-7	50896	343,63	79,80
404390-3	596575	35,80	55,01	403240-4	438543	138,73	34,82	404826-5	51118	454,35	79,80
404391-1	596575	35,80	55,01	403241-2	438543	138,73	34,82	404827-3	42594	530,77	116,93
404392-9	596575	35,80	55,01	403242-0	438543	138,73	34,82	404828-1	72084	343,63	79,80
404393-7	596575	35,80	55,01	403243-8	438543	99,39	50,18	404829-9	5782	454,35	78,89
404394-5	596575	35,80	55,01	403244-6	438543	72,23	29,18	404830-7	63962	530,77	116,93
404395-3	596575	35,80	55,01	403245-4	438543	130,72	50,18	404831-5	64512	343,63	79,80
404396-1	596575	35,80	55,01	403246-2	438543	73,64	55,01	404832-3	45876	454,35	78,89
404397-9	596575	35,80	55,01	403247-0	438543	39,80	49,79	404833-1	45876	454,35	78,89
404398-7	596575	35,80	55,01	403248-8	438543	90,70	50,18	404834-9	51677	343,63	79,80
404399-5	596575	35,80	55,01	403249-6	438543	127,38	50,18	404835-7	61499	454,35	78,89
404400-3	596575	35,80	55,01	403250-4	438543	468,46	84,26	404836-5	37221	530,77	116,93
404401-1	596575	35,80	55,01	403251-2	438543	262,03	42,26	404837-3	64525	207,28	34,43
404402-9	596575	35,80	55,01	403252-0	438543	343,32	84,26	404838-1	64029	454,35	78,89
404403-7	596575	35,80	55,01	403253-8	438543	330,98	84,26	404839-9	523284	208,18	34,43
404404-5	596575	35,80	55,01	403254-6	438543	223,94	84,26	404840-7	523284	203,04	34,43
404405-3	596575	35,80	55,01	403255-4	438543	274,74	84,26	404841-5	523284	203,04	34,43
404406-1											

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TOR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1046 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
404465-7	596575	35,80	63,84	401731-5	641556	173,17	42,26	401401-8	596575	35,80	55,01
404466-5	596575	35,80	55,01	401732-3	468914	173,17	42,26	404853-3	596575	35,80	63,84
404467-3	596575	35,80	55,01	401733-1	642250	173,17	42,26	404854-1	596575	35,80	55,01
404468-1	596575	35,80	55,01	401734-0	607340	173,17	42,26	404855-0	596575	35,80	55,01
404469-0	596575	35,80	55,01	401735-8	641670	173,17	42,26	404856-8	596575	35,80	55,01
404470-3	596575	35,80	55,01	401736-6	641728	173,17	42,26	404857-4	596575	35,80	55,01
404471-1	596575	35,80	55,01	401737-4	642249	173,17	42,26	404858-0	596575	35,80	55,01
404472-0	596575	35,80	55,01	401738-2	641830	173,17	42,26	404859-6	596575	35,80	55,01
404473-8	596575	35,80	55,01	401739-1	641963	173,17	42,26	404860-6	596575	35,80	55,01
404474-6	596575	35,80	55,01	401740-4	641832	173,17	42,26	404861-4	596575	35,80	55,01
404475-4	596575	35,80	55,01	401741-2	641540	173,17	42,26	404862-2	596575	35,80	63,84
404476-2	596575	35,80	55,01	401742-1	641602	173,17	42,26	404863-0	596575	35,80	55,01
404477-0	596575	35,80	55,01	401743-9	565465	173,17	42,26	404864-8	596575	35,80	55,01
404478-9	596575	35,80	55,01	401744-7	608816	173,17	42,26	404865-6	596575	35,80	55,01
404479-7	596575	35,80	55,01	401745-5	609039	173,17	42,26	404866-4	596575	35,80	55,01
404480-1	596575	35,80	63,84	401746-3	642002	173,17	42,26	404867-2	596575	35,80	55,01
404481-0	596575	35,80	63,84	401747-1	642074	173,17	42,26	404868-0	596575	35,80	55,01
404482-7	596575	35,80	63,84	401748-0	641600	173,17	42,26	404869-8	596575	35,80	55,01
404483-4	596575	35,80	63,84	401749-8	642002	173,17	42,26	404870-6	596575	35,80	55,01
404484-1	420846	653,86	137,95	401750-1	642074	173,17	42,26	404871-4	596575	35,80	55,01
404485-0	420846	441,25	137,95	401751-0	596200	173,17	42,26	404872-2	596575	35,80	55,01
404486-8	420846	192,90	39,80	401752-8	606338	173,17	42,26	404873-0	596575	35,80	55,01
404487-6	420846	130,67	39,80	401753-6	642253	173,17	42,26	404874-8	596575	35,80	55,01
404488-4	420846	2.152,24	1.450,00	401754-4	641536	173,17	42,26	404875-6	596575	35,80	55,01
404489-2	420846	393,70	137,95	401755-2	642157	173,17	42,26	404876-4	596575	35,80	55,01
404490-0	617377	230,00	42,26	401756-0	641906	173,17	42,26	404877-2	596575	35,80	55,01
404491-8	604464	42,26	42,26	401757-8	420846	173,17	42,26	404878-0	596575	35,80	55,01
404492-6	665638	157,41	42,26	401758-7	642088	173,17	42,26	404879-8	596575	35,80	55,01
404493-4	608816	49,46	42,26	401759-5	642238	173,17	42,26	404880-6	596575	35,80	55,01
404494-2	18391	441,51	44,96	401760-4	453523	173,17	42,26	404881-4	596575	35,80	55,01
404495-0	18391	495,38	44,96	401761-2	641657	173,17	42,26	404882-2	596575	35,80	55,01
404496-8	18391	774,56	110,30	405027-0	656202	177,06	42,26	404883-0	596575	35,80	55,01
404497-6	18391	547,74	44,96	405028-8	596575	35,80	55,01	404884-8	596575	35,80	55,01
404498-4	389718	459,93	44,96	405029-6	641164	240,17	55,07	404885-6	596575	35,80	55,01
404499-2	18391	514,22	44,96	405030-4	656897	207,44	55,07	404886-4	596575	35,80	55,01
404500-0	18391	443,55	44,96	405031-2	640963	240,17	42,26	404887-2	596575	35,80	55,01
404501-8	18391	547,74	44,96	405032-0	641252	238,37	42,26	404888-0	596575	35,80	55,01
404502-6	18391	459,93	44,96	405033-8	641407	207,44	42,26	404889-8	596575	35,80	55,01
404503-4	18391	514,22	44,96	405034-6	648121	208,37	42,26	404890-6	596575	35,80	55,01
404504-2	18391	443,55	44,96	405035-4	411239	191,81	44,03	404891-4	596575	35,80	55,01
404505-0	18391	443,55	44,96	405036-2	641906	173,17	42,26	404892-2	596575	35,80	55,01
404506-8	65518	171,46	53,65	405037-0	640975	167,63	44,03	404893-0	596575	35,80	55,01
404507-6	65518	230,26	53,65	405038-8	610708	162,60	33,80	404894-8	596575	35,80	55,01
404508-4	65518	103,02	33,80	405039-6	478070	165,87	33,80	404895-6	596575	35,80	55,01
404509-2	65447	141,62	53,65	405040-4	640925-0	163,87	33,80	404896-4	596575	35,80	55,01
404510-0	645197	132,26	33,80	405041-2	596575	35,80	55,01	404897-2	596575	35,80	55,01
404511-8	645197	132,26	33,80	405042-0	596575	35,80	55,01	404898-0	596575	35,80	55,01
404512-6	645197	132,26	33,80	405043-8	596575	35,80	55,01	404899-8	596575	35,80	55,01
404513-4	645197	132,26	33,80	405044-6	596575	35,80	55,01	404900-6	596575	35,80	55,01
404514-2	645197	132,26	33,80	405045-4	596575	35,80	55,01	404901-4	596575	35,80	55,01
404515-0	645197	132,26	33,80	405046-2	596575	35,80	55,01	404902-2	596575	35,80	55,01
404516-8	645197	132,26	33,80	405047-0	596575	35,80	55,01	404903-0	596575	35,80	55,01
404517-6	645197	132,26	33,80	405048-8	596575	35,80	55,01	404904-8	596575	35,80	55,01
404518-4	645197	132,26	33,80	405049-6	596575	35,80	55,01	404905-6	596575	35,80	55,01
404519-2	645197	132,26	33,80	405050-4	596575	35,80	55,01	404906-4	596575	35,80	55,01
404520-0	645197	132,26	33,80	405051-2	596575	35,80	55,01	404907-2	596575	35,80	55,01
404521-8	645197	132,26	33,80	405052-0	596575	35,80	55,01	404908-0	596575	35,80	55,01
404522-6	645197	132,26	33,80	405053-8	596575	35,80	55,01	404909-8	596575	35,80	55,01
404523-4	645197	132,26	33,80	405054-6	596575	35,80	55,01	404910-6	596575	35,80	55,01
404524-2	645197	132,26	33,80	405055-4	596575	35,80	55,01	404911-4	596575	35,80	55,01
404525-0	645197	132,26	33,80	405056-2	596575	35,80	55,01	404912-2	596575	35,80	55,01
404526-8	645197	132,26	33,80	405057-0	596575	35,80	55,01	404913-0	596575	35,80	55,01
404527-6	645197	132,26	33,80	405058-8	596575	35,80	55,01	404914-8	596575	35,80	55,01
404528-4	645197	132,26	33,80	405059-6	596575	35,80	55,01	404915-6	596575	35,80	55,01
404529-2	645197	132,26	33,80	405060-4	596575	35,80	55,01	404916-4	596575	35,80	55,01
404530-0	645197	132,26	33,80	405061-2	596575	35,80	55,01	404917-2	596575	35,80	55,01
404531-8	645197	132,26	33,80	405062-0	596575	35,80	55,01	404918-0	596575	35,80	55,01
404532-6	645197	132,26	33,80	405063-8	596575	35,80	55,01	404919-8	596575	35,80	55,01
404533-4	645197	132,26	33,80	405064-6	596575	35,80	55,01	404920-6	596575	35,80	55,01
404534-2	645197	132,26	33,80	405065-4	596575	35,80	55,01	404921-4	596575	35,80	55,01
404535-0	645197	132,26	33,80	405066-2	596575	35,80	55,01	404922-2	596575	35,80	55,01
404536-8	645197	132,26	33,80	405067-0	596575	35,80	55,01	404923-0	596575	35,80	55,01
404537-6	645197	132,26	33,80	405068-8	596575	35,80	55,01	404924-8	596575	35,80	55,01
404538-4	645197	132,26	33,80	405069-6	596575	35,80	55,01	404925-6	596575	35,80	55,01
404539-2	645197	132,26	33,80	405070-4	596575	35,80	55,01	404926-4	596575	35,80	55,01
404540-0	645197	132,26	33,80	405071-2	596575	35,80	55,01	404927-2	596575	35,80	55,01
404541-8	645197	132,26	33,80	405072-0	596575	35,80	55,01	404928-0	596575	35,80	55,01
404542-6	645197	132,26	33,80	405073-8	596575	35,80	55,01	404929-8	596575	35,80	55,01
404543-4	645197	132,26	33,80	405074-6	596575	35,80	55,01	404930-6	596575	35,80	55,01
404544-2	645197	132,26	33,80	405075-4	596575	35,80	55,01	404931-4	596575	35,80	55,01
404545-0	645197	132,26	33,80	405076-2	596575	35,80	55,01	404932-2	596575	35,80	55,01
404546-8	645197	132,26	33,80	405077-0	596575	35,80	55,01	404933-0	596575	35,80	55,01
404547-6	645197	132,26	33,80	405078-8	596575	35,80	55,01	404934-8	596575	35,80	55,01
404548-4	645197	132,26	33,80	405079-6	596575	35,80	55,01	404935-6	596575	35,80	55,01
404549-2	645197	132,26	33,80	405080-4	596575	35,80	55,01	404936-4	596575	35,80	55,01
404550-0	645197	132,26	33,80	405081-2	596575	35,80	55,01	404937-2	596575	35,80	55,01
404551-8	645197	132,26	33,80	405082-0	596575	35,80	55				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1048 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
405008-8	956575	35,80	55,01	403891-6	522824	199,97	34,43	404140-2	485989	237,32	55,07
405009-6	956575	35,80	55,01	403892-4	522824	199,97	34,43	404141-1	497954	234,01	42,26
405010-0	956575	35,80	55,01	403893-2	522824	202,77	34,43	404142-9	609496	235,63	42,26
405011-8	956575	35,80	55,01	403894-0	522824	202,77	34,43	404143-7	641466	168,74	42,26
405012-6	956575	35,80	55,01	403895-8	522824	201,83	34,43	404144-5	640370	235,63	42,26
405013-4	956575	35,80	55,01	403896-6	522824	202,78	34,43	404145-3	641005	233,26	42,26
405014-2	956575	35,80	55,01	403897-4	522824	202,77	34,43	404146-1	467707	230,67	42,26
405015-0	956575	35,80	55,01	403898-2	522824	202,78	34,43	404147-0	640947	0,00	42,26
405016-9	643312	204,79	53,65	403899-0	522824	199,97	34,43	404148-8	639771	116,15	42,26
405017-7	598273	267,55	69,90	403900-9	522824	199,97	34,43	404149-6	638468	233,05	42,26
405018-5	646151	195,03	53,65	403901-7	522824	199,97	34,43	404150-0	628614	230,67	42,26
405019-3	641300	179,69	53,65	403902-5	522824	199,97	34,43	404151-8	646378	274,23	55,07
405020-7	494365	317,42	73,80	403903-3	522824	202,77	34,43	404201-4	628420	230,67	42,26
405021-5	494365	225,02	42,26	403904-1	603200	202,77	34,43	404202-2	520444	198,57	42,26
405022-3	494365	225,02	42,26	403905-0	522824	201,83	34,43	404203-0	520444	198,57	42,26
405023-1	494365	205,84	42,26	403906-8	522824	202,78	34,43	404204-8	520444	198,57	42,26
405024-0	231285	216,95	42,26	403907-6	522824	202,78	34,43	404205-6	520444	198,57	42,26
405025-8	512437	216,95	42,26	403908-4	522824	208,18	34,43	404206-4	520444	198,57	42,26
405026-6	648540	228,79	42,26	403909-2	522824	199,97	34,43	404207-2	520444	198,57	42,26
405027-4	381780	211,18	42,26	403910-0	522824	199,97	34,43	404208-0	520444	198,57	42,26
405028-2	646200	234,63	55,07	403911-4	522824	142,59	34,43	404209-8	520444	198,57	42,26
405029-0	386295	240,49	55,07	403912-2	598116	142,59	34,43	404210-6	520444	198,57	42,26
405030-8	658527	213,62	42,26	403913-0	601996	144,58	34,43	404211-4	639007	198,57	42,26
405031-6	651767	208,47	42,26	403914-9	602080	202,77	34,43	404212-2	603080	198,57	42,26
405032-4	420801	234,63	55,07	403915-7	607554	143,92	34,43	404213-0	639089	198,57	42,26
405033-2	648193	240,49	55,07	403916-5	522824	147,78	34,43	404214-8	602231	198,57	42,26
405034-0	650247	212,80	42,26	403917-3	522824	74,89	34,43	404215-6	628420	230,67	42,26
405035-8	653000	208,47	42,26	403918-1	522824	208,18	34,43	404216-4	670862	198,57	42,26
405036-6	601899	216,78	42,26	403919-0	522824	202,78	34,43	404217-2	520444	197,10	42,26
405037-4	643265	240,49	55,07	403920-8	522824	105,68	34,43	404218-0	642067	240,49	55,07
405038-2	651796	213,62	42,26	403921-6	595403	1.737,15	185,00	404219-8	520444	192,86	42,26
405039-0	649540	208,47	42,26	403922-4	83860	127,66	34,82	404220-6	520444	192,86	42,26
405040-1	387550	192,49	34,43	403923-2	83860	153,23	34,82	404221-4	646500	198,57	42,26
405041-0	655112	60,12	42,26	403924-0	83860	138,69	34,82	404222-2	642067	198,57	42,26
405042-8	647779	248,22	44,86	403925-8	83860	153,23	34,82	404223-0	653707	198,57	42,26
405043-6	650432	258,94	44,86	403926-6	83860	164,03	34,82	404224-8	653708	198,57	42,26
405044-4	603991	243,93	44,86	403927-4	119488	140,38	36,30	404225-6	520444	204,83	42,26
405045-2	645042	243,93	44,86	403928-2	641877	72,73	34,82	404226-4	650039	198,57	42,26
405046-0	646012	425,58	80,00	403929-0	438543	196,90	84,26	404227-2	520444	197,10	42,26
405047-9	647047	292,71	59,70	403930-8	438543	278,56	84,26	404228-0	653880	210,01	42,26
405048-7	645517	244,18	45,82	403931-6	396883	200,33	34,82	404229-8	520444	192,86	42,26
405049-5	645517	60,12	42,26	403932-4	641877	140,38	36,30	404230-6	520444	192,86	42,26
405050-3	70749	310,92	59,70	403933-2	471183	203,54	53,65	404231-4	520444	198,57	42,26
405051-1	643647	244,18	45,82	403934-0	654939	141,97	34,82	404232-2	658202	198,57	42,26
405052-0	643647	157,63	42,26	403935-8	654939	127,45	34,82	404233-0	658203	198,57	42,26
405053-8	643649	310,92	59,70	403936-6	654940	300,10	55,07	404234-8	658204	198,57	42,26
405054-6	643649	35,80	63,84	403937-4	571205	252,16	55,07	404235-6	641399	179,98	42,26
405055-4	696774	125,02	42,26	403938-2	602011	252,16	55,07	404236-4	642424	179,98	42,26
405056-2	643649	125,02	42,26	403939-0	643098	243,81	55,07	404237-2	642425	179,98	42,26
405057-0	956575	35,80	55,01	403940-8	650002	205,09	42,26	404238-0	643782	200,96	42,26
405058-8	956575	35,80	55,01	403941-6	659981	215,29	42,26	404239-8	643783	200,96	42,26
405059-6	956575	35,80	55,01	403942-4	659996	215,29	42,26	404240-6	640776	162,48	42,26
405060-4	956575	35,80	55,01	403943-2	659996	215,29	42,26	404241-4	640777	162,48	42,26
405061-2	956575	35,80	55,01	403944-0	641693	201,43	42,26	404242-2	640778	162,48	42,26
405062-0	956575	35,80	55,01	403945-8	641753	209,23	42,26	404243-0	640779	162,48	42,26
405063-8	956575	35,80	55,01	403946-6	554851	210,12	55,07	404244-8	640780	162,48	42,26
405064-6	956575	35,80	55,01	403947-4	641962	210,12	55,07	404245-6	640781	162,48	42,26
405065-4	956575	35,80	55,01	403948-2	641962	210,12	55,07	404246-4	640782	162,48	42,26
405066-2	956575	35,80	55,01	403949-0	641962	210,12	55,07	404247-2	640783	162,48	42,26
405067-0	956575	35,80	55,01	403950-8	641962	210,12	55,07	404248-0	640784	162,48	42,26
405068-8	956575	35,80	55,01	403951-6	641962	210,12	55,07	404249-8	640785	162,48	42,26
405069-6	956575	35,80	55,01	403952-4	641962	210,12	55,07	404250-6	640786	162,48	42,26
405070-4	956575	35,80	55,01	403953-2	641962	210,12	55,07	404251-4	640787	162,48	42,26
405071-2	956575	35,80	55,01	403954-0	641962	210,12	55,07	404252-2	640788	162,48	42,26
405072-0	956575	35,80	55,01	403955-8	641962	210,12	55,07	404253-0	640789	162,48	42,26
405073-8	956575	35,80	55,01	403956-6	641962	210,12	55,07	404254-8	640790	162,48	42,26
405074-6	956575	35,80	55,01	403957-4	641962	210,12	55,07	404255-6	640791	162,48	42,26
405075-4	956575	35,80	55,01	403958-2	641962	210,12	55,07	404256-4	640792	162,48	42,26
405076-2	956575	35,80	55,01	403959-0	641962	210,12	55,07	404257-2	640793	162,48	42,26
405077-0	956575	35,80	55,01	403960-8	641962	210,12	55,07	404258-0	640794	162,48	42,26
405078-8	956575	35,80	55,01	403961-6	641962	210,12	55,07	404259-8	640795	162,48	42,26
405079-6	956575	35,80	55,01	403962-4	641962	210,12	55,07	404260-6	640796	162,48	42,26
405080-4	956575	35,80	55,01	403963-2	641962	210,12	55,07	404261-4	640797	162,48	42,26
405081-2	956575	35,80	55,01	403964-0	641962	210,12	55,07	404262-2	640798	162,48	42,26
405082-0	956575	35,80	55,01	403965-8	641962	210,12	55,07	404263-0	640799	162,48	42,26
405083-8	956575	35,80	55,01	403966-6	641962	210,12	55,07	404264-8	640800	162,48	42,26
405084-6	956575	35,80	55,01	403967-4	641962	210,12	55,07	404265-6	640801	162,48	42,26
405085-4	956575	35,80	55,01	403968-2	641962	210,12	55,07	404266-4	640802	162,48	42,26
405086-2	956575	35,80	55,01	403969-0	641962	210,12	55,07	404267-2	640803	162,48	42,26
405087-0	956575	35,80	55,01	403970-8	641962	210,12	55,07	404268-0	640804	162,48	42,26
405088-8	956575	35,80	55,01	403971-6	641962	210,12	55,07	404269-8	640805	162,48	42,26
405089-6	956575	35,80	55,01	403972-4	641962	210,12	55,07	404270-6	640806	162,48	42,26
405090-4	956575	35,80	55,01	403973-2	641962	210,12	55,07	404271-4	640807	162,48	42,26
405091-2	956575	35,80	55,01	403974-0	641962	210,12	55,07	404272-2	640808	162,48	42,26
405092-0	956575	35,80	55,01	403975-8	641962	210,12	55,07	404273-0	640809	162,48	42,26
405093-8	956575	35,80	55,01	403976-6	641962	210,12	55,07	404274-8	640810	162,48	

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1050 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
405088-5	473073	127,48	36,30	405533-1	474059	141,50	36,30	404701-0	438543	71,90	50,18
405089-3	473073	169,23	36,30	405533-9	474059	106,63	36,30	404702-8	438543	97,79	50,18
405091-0	473073	121,78	36,30	405535-7	644088	200,39	42,26	404703-6	438543	133,33	50,18
405091-5	473073	143,86	36,30	405535-8	644088	200,39	42,26	404704-4	438543	259,82	50,18
405092-3	473073	224,53	60,96	405537-3	699447	191,74	42,26	404705-2	438543	212,74	50,18
405093-1	473073	124,84	36,30	405538-1	566762	170,32	42,26	404706-1	438543	249,11	50,18
405093-10	473073	158,04	36,30	405539-0	407366	1279,36	529,89	404707-9	438543	284,78	84,26
405093-18	473073	123,42	36,30	405540-3	407366	1274,43	529,89	404708-7	438543	284,78	84,26
405093-19	473073	125,84	36,30	405541-1	474059	141,50	36,30	404709-5	438543	267,87	50,18
405097-4	473073	102,47	36,30	405542-0	504273	224,45	42,26	404710-0	438543	158,80	50,18
405098-2	473073	102,47	36,30	405543-8	387818	317,80	73,80	404711-7	438543	182,75	50,18
405098-3	473073	139,58	36,30	405544-4	629887	238,01	55,07	404712-5	438543	182,75	50,18
405098-4	473073	89,14	36,30	405545-4	656460	195,97	42,26	404713-3	438543	158,80	50,18
405098-2-2	473073	89,42	36,30	405546-2	647255	326,66	73,80	404714-1	438543	158,80	50,18
405098-2-1	473073	94,91	36,30	405547-1	81137	265,59	55,07	404715-0	438543	158,80	50,18
405098-9	473073	94,91	36,30	405548-0	294279	461,76	80,00	404716-8	438543	220,87	50,18
405098-9-1	473073	90,78	36,30	405549-7	685562	265,59	55,07	404717-6	566755	35,80	55,01
405098-7	473073	96,77	36,30	405550-1	546121	283,29	55,07	404718-4	438543	182,75	50,18
405098-5	473073	94,91	36,30	405551-9	461176	80,00	80,00	404719-2	478181	47,81	87,46
405098-5-1	473073	121,78	36,30	405552-7	19418	333,44	80,00	404720-0	517381	455,01	59,01
405098-0	230283	112,15	34,82	405553-5	641943	336,66	80,00	404720-1	517381	462,61	87,46
405098-1	509885	192,50	38,80	405554-3	609565	461,76	80,00	404720-2	517381	462,61	87,46
405098-10	651258	240,86	38,80	405555-1	402510	333,44	80,00	404720-3	517381	462,61	87,46
405098-3	481839	215,73	38,80	405556-0	641371	336,66	80,00	404720-4	517381	462,61	87,46
405098-4	646679	273,44	38,80	405556-8	43345	461,76	80,00	404720-5	517381	462,61	87,46
405098-2-1	651074	192,50	38,80	405558-8	596573	333,44	80,00	404720-6	517381	462,61	87,46
405098-1	656474	145,79	38,80	405559-2	643007	461,76	80,00	404720-7	517381	462,61	87,46
405098-9	650303	253,28	55,07	405561-6	647208	333,44	80,00	404720-8	590902	455,01	59,01
405098-7	650303	253,28	55,07	405561-7	647208	333,44	80,00	404720-9	590902	455,01	59,01
405098-5	650740	270,89	55,07	405562-4	638766	336,66	80,00	404721-7	409239	462,61	87,46
405098-0	652491	227,53	42,26	405563-2	436171	461,76	80,00	404721-8	517381	462,61	87,46
405098-17	436677	270,89	55,07	405564-1	178848	333,44	80,00	404721-9	517381	462,61	87,46
405098-3	458577	227,53	42,26	405565-9	652175	336,66	80,00	404722-7	517381	464,39	87,46
405098-4	458577	227,53	42,26	405566-7	647222	336,66	80,00	404723-5	517381	464,39	87,46
405098-1	459841	372,02	58,47	405568-3	256700	336,66	80,00	404724-3	517381	470,49	87,46
405098-0	43412	484,44	58,47	405569-1	18418	461,76	80,00	404725-1	644250	462,61	87,46
405098-6	18418	461,76	80,00	405570-9	642225	333,44	80,00	404725-9	517381	470,49	87,46
405098-7	514693	411,86	59,01	405571-7	537334	336,66	80,00	404726-7	653288	478,95	87,46
405098-3	657123	261,06	44,03	405572-5	644142	461,76	80,00	404727-5	517381	474,47	87,46
405098-4	650304	261,06	44,03	405573-3	405730	333,44	80,00	404728-3	517381	481,80	59,01
405098-5	645474	261,06	44,03	405574-1	18418	333,44	80,00	404729-1	517381	481,80	59,01
405098-6	649814	261,06	44,03	405575-9	641793	455,19	80,00	404730-9	478151	462,61	87,46
405098-7	648176	261,06	44,03	405576-7	653332	333,44	80,00	404731-7	517381	458,07	59,01
405098-8	648176	261,06	44,03	405577-5	653332	333,44	80,00	404732-5	517381	458,07	59,01
405098-9	648176	261,06	44,03	405578-3	653332	336,66	80,00	404733-3	517381	468,20	87,46
405098-0	648176	261,06	44,03	405579-1	648333	333,44	80,00	404734-1	517381	474,47	87,46
405098-1	650784	261,06	44,03	405580-9	641256	336,66	80,00	404735-9	517381	474,47	87,46
405098-2	650784	261,06	44,03	405581-7	461176	80,00	80,00	404736-7	517381	462,61	87,46
405098-3	650784	261,06	44,03	405582-5	641982	333,44	80,00	404737-5	517381	455,01	59,01
405098-4	650784	261,06	44,03	405583-3	51158	336,66	80,00	404738-3	369397	484,18	87,46
405098-5	650784	261,06	44,03	405584-1	18418	461,76	80,00	404739-1	397208	462,61	87,46
405098-6	650784	261,06	44,03	405585-9	641982	333,44	80,00	404740-9	455,01	59,01	
405098-7	650784	261,06	44,03	405586-7	642150	336,66	80,00	404741-7	517381	455,01	59,01
405098-8	650784	261,06	44,03	405587-5	237412	461,76	80,00	404742-5	517381	462,61	87,46
405098-9	650784	261,06	44,03	405588-3	194963	333,44	80,00	404743-3	517381	455,01	59,01
405098-0	650784	261,06	44,03	405589-1	641982	336,66	80,00	404744-1	517381	464,39	87,46
405098-1	646784	261,06	44,03	405590-9	18418	461,76	80,00	404745-9	517381	462,61	87,46
405098-2	650908	261,06	44,03	405591-7	18418	333,44	80,00	404746-7	517381	470,49	87,46
405098-3	650908	261,06	44,03	405592-5	448029	336,66	80,00	404747-5	517381	470,49	87,46
405098-4	650908	261,06	44,03	405593-3	33666	336,66	80,00	404748-3	517381	480,03	87,46
405098-5	650908	261,06	44,03	405594-1	692828	0,00	80,00	404749-1	517381	455,01	59,01
405098-6	475074	261,06	44,03	405595-9	516997	336,66	80,00	404750-9	517381	470,49	87,46
405098-7	489474	261,06	44,03	405596-7	641511	461,76	80,00	404751-7	517381	474,47	87,46
405098-8	654248	261,06	44,03	405597-5	599940	333,44	80,00	404752-5	517381	461,50	59,01
405098-9	651654	261,06	44,03	405598-3	641955	336,66	80,00	404753-3	517381	469,92	87,46
405098-0	659070	261,06	44,03	405599-1	641952	461,76	80,00	404754-1	644722	462,61	87,46
405098-1	489844	261,06	44,03	405600-9	641948	333,44	80,00	404755-9	517381	458,07	59,01
405098-2	655022-1	648460	266,47	405601-7	641979	336,66	80,00	404756-7	517381	468,20	87,46
405098-3	649317	266,47	44,03	405602-5	506253	461,76	80,00	404757-5	517381	474,47	87,46
405098-4	655779	261,06	44,03	405603-3	18418	333,44	80,00	404758-3	517381	458,07	59,01
405098-5	655779	261,06	44,03	405604-1	642266	336,66	80,00	404759-1	517381	470,49	87,46
405098-6	655779	261,06	44,03	405605-9	649344	190,81	42,26	404760-9	517381	462,61	87,46
405098-7	649314	266,47	44,03	405606-7	651814	207,94	42,26	404761-7	517381	455,01	59,01
405098-8	650308	261,06	44,03	405607-5	649187	199,30	42,26	404762-5	517381	484,18	87,46
405098-9	650308	261,06	44,03	405608-3	649187	207,94	42,26	404763-3	517381	462,61	87,46
405099-0	847246	266,47	44,03	405609-1	643582	190,50	42,26	404764-1	517381	455,01	59,01
405099-1	617709	261,06	44,03	405610-9	474059	136,27	36,30	404765-9	517381	484,18	87,46
405099-2	655126	261,06	44,03	405611-7	474059	297,35	44,03	404766-7	517381	469,20	87,46
405099-3	655864	261,06	44,03	405612-5	655833	237,35	44,03	404767-5	517381	462,58	87,46
405099-4	655864	261,06	44,03	405613-3	642463	259,79	44,03	404768-3	517381	468,87	87,46
405099-5	499073	508,90	87,46	405614-1	643995	259,79	44,03	404769-1	520966	462,61	87,46
405099-6	43372	338,28	59,01	405615-9	544185	201,71	42,26	404770-9	517381	462,61	87,46
405099-7	48367	394,79	59,01	405616-7	544185	201,71	42,26	404771-7	517381	464,39	87,46
405099-8	610497	407,21	59,01	405617-5	544185	319,76	73,80	404772-5	517381	462,61	87,46
405099-9	615824	518,95	87,46	405618-3	647800	265,17	55,07	404773-3	517381	455,01	59,01
405100-0	43372	338,28	59,01	405619-1	610497	407,21	59,01				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1052 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
405421-1	91048	261,06	44,03	409022-9	477925	313,95	78,89	405466-9	673062	209,52	55,07
405422-9	648921	261,06	44,03	409023-7	681009	468,15	116,93	405467-7	673507	249,66	55,07
405423-2	486702	261,06	44,03	409024-5	477881	287,18	58,87	405468-5	409618	249,66	55,07
405424-5	604487	261,06	44,03	409025-3	477925	282,76	58,87	405469-3	655679	249,66	55,07
405425-3	47554	261,06	44,03	409026-1	477925	314,34	78,89	405470-1	605707	249,66	55,07
405426-1	652339	267,07	44,03	409027-0	519486	313,95	78,89	405471-0	519655	291,05	55,07
405427-0	475574	267,07	44,03	409028-8	550182	468,15	116,93	405472-8	664376	310,04	78,89
405428-8	432660	261,06	44,03	409029-6	319669	287,18	58,87	405473-6	519655	244,66	55,07
405429-6	661123	261,06	44,03	409030-0	477925	282,76	58,87	405474-0	538731	244,66	55,07
405430-0	648925	261,06	44,03	409031-8	477925	314,34	78,89	405475-8	602925	500,43	33,80
405431-8	62341	261,06	44,03	409032-6	651653	313,95	78,89	405476-6	82110	0,00	58,47
405432-4	339998	261,06	44,03	409033-4	468,15	116,93	58,87	405477-4	645681	669,83	78,89
405433-2	388207	261,06	44,03	409034-2	649149	287,18	58,87	405478-2	82192	1.551,66	112,40
405434-2	434724	261,06	44,03	409035-1	477925	282,76	58,87	405479-1	353	1.374,56	557,79
405435-1	658775	44,03	44,03	409036-9	477925	314,34	78,89	405480-9	589626	242,64	81,26
405436-9	482404	551,43	110,30	409037-7	651043	313,95	78,89	405481-7	589088	527,85	56,23
405437-7	482404	551,43	110,30	409038-5	495856	468,15	116,93	405482-5	589088	622,32	198,80
405438-5	482404	551,43	110,30	409039-3	663239	287,18	58,87	405483-3	390248	208,05	55,07
405439-3	482404	551,43	110,30	409040-1	365136	282,76	58,87	405484-1	517381	468,62	87,46
405440-1	482404	551,43	110,30	409041-5	477925	314,34	78,89	405485-5	517381	450,51	59,01
405441-5	482404	551,43	110,30	409042-3	477925	313,95	78,89	405486-3	392348	235,48	55,07
405442-3	482404	551,43	110,30	409043-1	482056	468,15	116,93	405487-1	392348	265,44	55,07
405443-1	482404	551,43	110,30	409044-0	477925	287,18	58,87	405488-0	477925	235,48	55,07
405444-0	255110	708,18	110,30	409045-8	65907	282,76	58,87	405489-8	65907	529,29	118,58
405445-8	482404	551,43	110,30	409046-6	59722	314,34	78,89	405490-6	275560	224,51	59,70
405446-6	648995	314,73	44,03	409047-4	59722	313,95	78,89	405491-4	275560	259,70	79,70
405447-4	477123	44,03	44,03	409048-2	468,15	116,93	58,87	405492-2	275560	118,48	33,80
405448-2	651297	300,49	44,03	409049-0	59722	282,76	58,87	405493-0	275560	254,31	59,70
405449-0	377701	333,72	44,03	409050-8	59722	282,76	58,87	405494-8	275560	206,38	59,70
405450-8	405925	304,29	44,03	409051-6	477925	314,34	78,89	405495-6	275560	245,79	79,70
405451-6	600305	304,10	44,03	409052-4	34633	313,95	78,89	405496-4	275560	259,70	79,70
405452-4	521805	333,72	44,03	409053-2	59722	468,15	116,93	405497-2	275560	240,89	45,82
405453-2	569721	198,66	39,80	409054-0	59722	287,18	58,87	405498-0	275560	224,51	45,82
405454-0	405985	511,42	55,07	409055-8	282,76	58,87	58,87	405499-8	275560	259,70	79,70
405455-8	405973-0	569721	332,92	409056-6	477925	314,34	78,89	405500-6	275560	254,22	59,70
405456-6	569721	308,95	55,07	409057-4	477925	313,95	78,89	405501-4	275560	254,31	59,70
405457-4	649985	322,92	55,07	409058-2	65742	468,15	116,93	405502-2	275560	256,39	79,70
405458-2	405985	511,42	55,07	409059-0	477925	287,18	58,87	405503-0	275560	259,70	79,70
405459-0	644489	213,97	55,07	409060-8	541410	282,76	58,87	405504-8	275560	259,70	79,70
405460-8	647217	213,97	55,07	409061-6	477925	314,34	78,89	405505-6	275560	240,89	45,82
405461-6	649812	266,96	55,07	409062-4	649105	313,95	78,89	405506-4	275560	224,51	45,82
405462-4	659628	302,96	55,07	409063-2	649105	313,95	78,89	405507-2	275560	224,51	45,82
405463-2	646738	256,75	55,07	409064-0	570209	287,18	58,87	405508-0	275560	254,22	59,70
405464-0	607896	244,33	55,07	409065-8	477925	282,76	58,87	405509-8	275560	254,31	59,70
405465-8	651051	258,74	42,26	409066-6	477925	314,34	78,89	405510-6	275560	259,70	79,70
405466-6	405989-0	27575	55,07	409067-4	477925	313,95	78,89	405511-4	275560	245,79	79,70
405467-4	657702	188,72	42,26	409068-2	468444	468,15	116,93	405512-2	275560	259,70	79,70
405468-2	660338	179,46	42,26	409069-0	477925	287,18	58,87	405513-0	275560	240,89	45,82
405469-0	659719	73,80	42,26	409070-8	405989-0	282,76	58,87	405514-8	275560	224,51	45,82
405470-8	643901	386,55	79,80	409071-6	477925	314,34	78,89	405515-6	275560	259,70	79,70
405471-6	405973-5	647227	224,34	409072-4	477925	313,95	78,89	405516-4	275560	254,22	59,70
405472-4	405973-5	29550	286,76	409073-2	469683	468,15	116,93	405517-2	275560	254,31	59,70
405473-2	405973-5	405973-5	511,42	409074-0	477925	287,18	58,87	405518-0	275560	259,70	79,70
405474-0	405973-5	565539	243,03	409075-8	649982	282,76	58,87	405519-8	275560	245,79	79,70
405475-8	405973-5	565539	243,03	409076-6	477925	314,34	78,89	405520-6	275560	491,00	118,58
405476-6	405973-5	64377	236,76	409077-4	477925	313,95	78,89	405521-4	275560	507,76	118,58
405477-4	405973-5	405973-5	428,18	409078-2	290362	468,15	116,93	405522-2	275560	482,64	80,18
405478-2	405973-5	431248	478,73	409079-0	477925	287,18	58,87	405523-0	275560	491,00	118,58
405479-0	405973-5	614171	393,59	409080-8	406271	282,76	58,87	405524-8	275560	311,74	209,54
405480-8	405973-5	623079	391,34	409081-6	477925	314,34	78,89	405525-6	275560	317,48	243,98
405481-6	405973-5	405973-5	405973-5	409082-4	648522	313,95	78,89	405526-4	275560	424,74	309,33
405482-4	405973-5	443582	391,34	409083-2	477925	287,18	58,87	405527-2	275560	411,64	29,70
405483-2	405973-5	649895	416,37	409084-0	477925	287,18	58,87	405528-0	275560	114,19	36,30
405484-0	405973-5	644140	280,38	409085-8	405985	282,76	58,87	405529-8	275560	478,21	109,85
405485-8	405973-5	644900	298,88	409086-6	477925	314,34	78,89	405530-6	275560	442,69	87,46
405486-6	405973-5	644138	0,00	409087-4	477925	313,95	78,89	405531-4	275560	369,10	386,60
405487-4	642525	312,25	59,70	409088-2	327066	468,15	116,93	405532-2	275560	671,79	158,95
405488-2	644914	186,96	45,82	409089-0	477925	287,18	58,87	405533-0	275560	534,00	36,26
405489-0	644084	186,96	45,82	409090-8	477925	282,76	58,87	405534-8	275560	571,82	33,80
405490-8	643883	312,35	59,70	409091-6	477925	314,34	78,89	405535-6	275560	584,75	33,80
405491-6	656559	204,48	42,26	409092-4	477925	313,95	78,89	405536-4	275560	646,58	33,80
405492-4	659615	176,84	42,26	409093-2	544185	201,71	42,26	405537-2	275560	621,23	44,86
405493-2	405973-5	659615	186,65	409094-0	544185	201,71	42,26	405538-0	275560	621,23	44,86
405494-0	405973-5	659615	186,65	409095-8	544185	201,71	42,26	405539-8	275560	621,23	44,86
405495-8	405973-5	659615	186,65	409096-6	544185	201,71	42,26	405540-6	275560	621,23	44,86
405496-6	405973-5	659615	186,65	409097-4	544185	201,71	42,26	405541-4	275560	621,23	44,86
405497-4	405973-5	659615	186,65	409098-2	544185	201,71	42,26	405542-2	275560	621,23	44,86
405498-2	405973-5	659615	186,65	409099-0	544185	201,71	42,26	405543-0	275560	621,23	44,86
405499-0	405973-5	659615	186,65	409100-8	544185	201,71	42,26	405544-8	275560	621,23	44,86
405500-8	405973-5	659615	186,65	409101-6	544185	201,71	42,26	405545-6	275560	621,23	44,86
405501-6	405973-5	659615	186,65	409102-4	544185	201,71	42,26	405546-4	275560	621,23	44,86
405502-4	405973-5	659615	186,65	409103-2	544185	201,71	42,26	405547-2	275560	621,23	44,86
405503-2	405973-5	659615	186,65	409104-0	544185	201,71	42,26	405548-0	275560	621,23	44,86
405504-0	405973-5	659615	186,65	409105-8	544185	201,71	42,26	405549-8	275560	621,23	44,86
405505-8	405973-5	659615	186,65	409106-6	544185	201,71	42,26	405550-6			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1054 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
407220-2	527865	250,74	55,07	409182-9	656160	231,55	42,07	409064-1	621275	427,07	80,00	
407221-1	597211	118,58	118,58	409183-7	660012	301,56	55,07	407064-0	522824	207,25	34,43	
407222-9	528328	612,55	175,53	409184-5	517381	470,51	57,01	407065-8	488489	512,39	118,58	
407223-7	528328	586,17	118,58	409185-3	409967-6	462,81	87,46	407066-6	641287	427,07	80,00	
407224-5	528328	612,55	175,53	409186-1	517381	470,51	57,01	407067-5	423453	424,81	80,00	
407225-3	528328	612,55	175,53	409187-0	517381	470,58	87,46	407068-2	639546	424,81	80,00	
407226-1	528328	586,17	118,58	409188-8	517381	462,81	87,46	407069-0	647727	427,07	80,00	
407227-0	624651	597,21	118,58	409189-6	651091	455,01	59,01	407070-8	512,39	118,58	118,58	
407228-8	234449	612,55	175,53	409190-0	308774	464,39	87,46	407071-6	506546	512,39	118,58	
407229-6	528328	597,21	118,58	409191-8	517381	462,81	87,46	407072-4	445654	427,07	80,00	
407230-4	244837	597,21	118,58	409192-6	517381	455,01	59,01	407073-2	431281	424,81	80,00	
406094-8	458686	468,15	118,58	409193-4	517381	431,52	87,46	407074-0	649697	424,81	80,00	
406095-6	477625	287,18	58,87	409194-2	517381	479,56	87,46	407075-8	609765	427,07	80,00	
406096-4	477625	282,76	58,87	409195-0	517381	450,51	59,01	407076-6	609084	512,39	118,58	
406097-2	477625	282,76	58,87	409196-8	517381	468,76	87,46	407077-4	445554	1.275,24	599,63	
406100-1	36798	74,78	33,80	409197-7	517381	465,74	87,46	407078-2	470000	1.275,24	599,63	
406102-1	625251	273,11	42,26	409198-5	517381	458,07	57,01	407079-0	522824	201,83	34,43	
406103-9	657013	273,50	42,26	409199-3	517381	488,24	87,46	407080-8	520284	207,25	34,43	
406104-7	470589	273,11	42,26	409200-1	517381	474,47	87,46	407081-6	522824	202,74	34,43	
406105-5	662209	273,11	42,26	409201-9	517381	450,51	59,01	407082-4	409983-8	520284	208,18	34,43
406106-3	625825	280,58	42,26	409202-7	517381	464,39	87,46	407083-2	409984-6	522824	199,97	34,43
406107-1	625825	274,70	42,26	409203-5	517381	464,39	87,46	407084-0	409985-4	522824	142,59	34,43
406108-9	648582	273,23	42,26	409204-3	517381	471,47	87,46	407085-8	409986-2	522824	142,59	34,43
406110-1	509871	260,58	42,26	409205-1	517381	464,39	87,46	407086-6	409987-0	522824	142,59	34,43
406111-9	477625	273,11	42,26	409206-9	517381	464,39	87,46	407087-4	409988-8	522824	142,59	34,43
406112-8	830281	310,23	73,80	409207-7	517381	464,39	87,46	407088-2	409989-6	522824	142,59	34,43
406113-6	650910	273,23	42,26	409208-5	517381	464,39	87,46	407089-0	409990-4	522824	142,59	34,43
406114-4	439542	584,58	118,58	409209-3	517381	464,39	87,46	407090-8	409991-2	522824	142,59	34,43
406115-2	439542	605,21	118,58	409210-1	517381	464,39	87,46	407091-6	409992-0	522824	142,59	34,43
406116-0	487522	512,20	118,58	409211-9	517381	464,39	87,46	407092-4	409993-8	522824	142,59	34,43
406117-8	439542	510,82	118,58	409212-7	517381	464,39	87,46	407093-2	409994-6	522824	142,59	34,43
406118-6	439542	524,40	118,58	409213-5	517381	464,39	87,46	407094-0	409995-4	522824	142,59	34,43
406119-4	439542	510,82	118,58	409214-3	517381	464,39	87,46	407095-8	409996-2	522824	142,59	34,43
406120-2	439542	510,82	118,58	409215-1	517381	464,39	87,46	407096-6	409997-0	522824	142,59	34,43
406121-0	439542	512,77	118,58	409216-9	517381	464,39	87,46	407097-4	409998-8	522824	142,59	34,43
406122-8	439542	510,82	118,58	409217-7	517381	464,39	87,46	407098-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406123-6	439542	510,82	118,58	409218-5	517381	464,39	87,46	407099-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406124-4	439542	585,25	118,58	409219-3	517381	464,39	87,46	407100-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406125-2	487522	594,40	118,58	409220-1	517381	464,39	87,46	407101-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406126-0	439542	510,82	118,58	409221-9	517381	464,39	87,46	407102-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406127-8	439542	510,82	118,58	409222-7	517381	464,39	87,46	407103-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406128-6	439542	528,25	118,58	409223-5	517381	464,39	87,46	407104-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406129-4	439542	683,32	175,53	409224-3	517381	464,39	87,46	407105-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406130-2	439542	723,01	118,58	409225-1	517381	464,39	87,46	407106-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406131-0	609600	505,64	118,58	409226-9	517381	464,39	87,46	407107-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406132-8	439542	510,82	118,58	409227-7	517381	464,39	87,46	407108-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406133-6	439542	517,95	118,58	409228-5	517381	464,39	87,46	407109-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406134-4	439542	289,72	60,36	409229-3	517381	464,39	87,46	407110-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406135-2	439542	103,73	36,30	409230-1	517381	464,39	87,46	407111-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406136-0	439542	103,73	36,30	409231-9	517381	464,39	87,46	407112-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406137-8	439542	113,25	30,30	409232-7	517381	464,39	87,46	407113-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406138-6	613120	203,74	44,86	409233-5	517381	464,39	87,46	407114-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406139-4	275298	93,75	545,53	409234-3	517381	464,39	87,46	407115-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406140-2	275298	90,17	545,53	409235-1	517381	464,39	87,46	407116-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406141-0	275298	186,02	1.071,63	409236-9	517381	464,39	87,46	407117-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406142-8	625825	189,60	42,26	409237-7	517381	464,39	87,46	407118-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406144-6	565862	189,60	42,26	409238-5	517381	464,39	87,46	407119-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406145-4	663486	213,87	42,26	409239-3	517381	464,39	87,46	407120-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406146-2	663486	189,60	42,26	409240-1	517381	464,39	87,46	407121-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406147-0	619121	228,50	42,26	409241-9	517381	464,39	87,46	407122-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406148-8	417082	283,33	55,07	409242-7	517381	464,39	87,46	407123-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406149-6	649484	222,99	42,26	409243-5	517381	464,39	87,46	407124-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406150-4	649101	228,50	42,26	409244-3	517381	464,39	87,46	407125-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406151-2	152487	2.369,91	186,92	409245-1	517381	464,39	87,46	407126-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406152-0	75606	90,40	33,80	409246-9	517381	464,39	87,46	407127-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406153-8	563780	228,20	56,23	409247-7	517381	464,39	87,46	407128-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406154-6	511219	182,90	33,80	409248-5	517381	464,39	87,46	407129-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406155-4	325973	626,11	143,45	409249-3	517381	464,39	87,46	407130-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406156-2	325973	521,14	143,45	409250-1	517381	464,39	87,46	407131-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406157-0	244688	303,08	81,03	409251-9	517381	464,39	87,46	407132-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406158-8	409144	182,90	33,80	409252-7	517381	464,39	87,46	407133-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406159-6	669708	123,37	42,26	409253-5	517381	464,39	87,46	407134-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406160-4	249555	290,28	59,70	409254-3	517381	464,39	87,46	407135-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406161-2	625825	290,28	59,70	409255-1	517381	464,39	87,46	407136-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406162-0	249555	302,51	59,70	409256-9	517381	464,39	87,46	407137-4	409999-6	522824	142,59	34,43
406163-8	650450	296,25	45,82	409257-7	517381	464,39	87,46	407138-2	409999-6	522824	142,59	34,43
406164-6	647355	290,28	59,70	409258-5	517381	464,39	87,46	407139-0	409999-6	522824	142,59	34,43
406165-4	651726	290,28	59,70	409259-3	517381	464,39	87,46	407140-8	409999-6	522824	142,59	34,43
406166-2	648771	236,34	45,82	409260-1	517381	464,39	87,46	407141-6	409999-6	522824	142,59	34,43
406167-0	660059	226,04	42,26	409261-9	517381	464,39						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1056 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
407734-2	528328	612,55	175,53	407830-1	59747	188,17	45,18	408506-0	271226	757,94	129,47
407734-3	528328	597,21	118,58	407834-9	59747	189,96	45,18	408507-8	271226	713,23	129,47
407739-9	528328	597,21	118,58	407835-7	59747	194,08	45,18	408508-6	271226	713,23	129,47
407737-7	528328	612,55	175,53	407836-5	59747	196,07	45,18	408509-4	271226	713,23	129,47
407735-5	528328	597,21	118,58	407837-3	59747	200,54	45,18	408510-2	271226	713,23	129,47
407739-3	528328	597,21	118,58	407838-1	664133	226,04	55,07	408511-0	271226	713,23	129,47
407740-7	528328	612,55	175,53	407839-0	598452	249,20	42,26	408512-4	271226	713,23	129,47
407741-5	650995	597,21	118,58	407840-3	649962	281,22	55,07	408513-2	271226	713,23	129,47
407742-3	670755	597,21	118,58	407841-1	651540	231,21	42,26	408514-1	271226	1.407,74	395,20
407743-1	528328	612,55	175,53	407842-0	649800	202,75	42,26	408515-1	271226	650,41	166,75
407744-0	469328	597,21	118,58	407843-9	648776	307,70	55,07	408516-0	511078	644,67	112,65
407745-8	454868	597,21	118,58	407844-4	657441	239,94	55,07	408517-2	307155	650,41	166,75
407746-6	528328	612,55	175,53	407845-4	652882	421,15	73,80	408518-1	596369	644,67	112,65
407747-4	301489	597,21	118,58	407846-2	373002	398,24	87,46	408519-9	490399	682,20	166,75
407748-2	528328	612,55	175,53	407847-0	656633	289,28	55,07	408520-7	490399	655,47	166,75
407749-1	528328	612,55	175,53	407848-9	659545	223,53	42,26	408521-5	490399	655,47	166,75
407750-4	528328	597,21	118,58	407849-7	635744	281,04	55,07	408522-3	490399	645,63	112,65
407751-2	513840	597,21	118,58	407850-1	635744	188,18	42,26	408523-1	490399	645,63	112,65
407752-0	528328	612,55	175,53	407851-9	635744	188,18	42,26	408524-0	490399	655,47	166,75
407753-9	528328	597,21	118,58	407852-7	648280	212,14	42,26	408525-0	490399	645,63	112,65
407754-7	528328	597,21	118,58	407853-5	645673	264,99	55,07	408526-1	490399	668,82	166,75
407755-5	466215	612,55	175,53	407854-3	644500	202,35	42,26	408527-8	490399	645,63	112,65
407756-3	528328	644,64	175,53	407855-1	180161	42,26	42,26	408528-4	180161	42,26	42,26
407757-1	528328	597,21	118,58	407856-0	651196	307,70	55,07	408529-2	490399	655,47	166,75
407758-0	509996	612,55	175,53	407857-8	652594	239,96	55,07	408530-0	490399	645,63	112,65
407759-8	528328	644,64	175,53	407858-6	651644	421,31	73,80	408531-7	490399	693,76	166,75
407760-1	528328	612,55	175,53	407859-4	657326	397,92	73,80	408532-5	490399	693,76	166,75
407761-0	582119	280,15	55,07	407860-2	500469	227,54	55,07	408533-3	268671	693,76	166,75
407762-8	648229	219,09	42,26	407861-0	500469	227,54	55,07	408534-1	553931	687,99	166,75
407763-6	528328	612,55	175,53	407862-8	500469	227,54	55,07	408535-0	500469	242,56	42,26
407764-4	998810	206,23	53,65	407863-6	500469	227,54	55,07	408536-8	524578	221,11	42,26
407765-2	653939	264,78	69,90	407864-4	500469	241,46	42,26	408537-6	371366	274,96	55,07
407766-1	208810	197,78	53,65	407865-2	500469	241,46	42,26	408538-4	615498	228,53	42,26
407767-0	653939	264,78	69,90	407866-0	500469	227,54	55,07	408539-2	194186	194,86	42,26
407768-8	671093	264,66	55,07	407867-8	500469	241,25	55,07	408540-0	652466	277,88	44,86
407769-5	481346	249,05	55,07	407868-6	500469	227,54	55,07	408541-8	650441	398,99	99,99
407770-3	481346	259,07	55,07	407869-4	500469	241,46	42,26	408542-6	649202	222,03	34,43
407771-1	416146	215,85	42,26	407870-2	500469	241,46	42,26	408543-4	650441	222,03	34,43
407772-5	663136	211,85	42,26	407871-0	500469	309,76	73,80	408544-2	654947	222,03	34,43
407773-3	481346	227,83	42,26	407872-8	500469	467,05	109,39	408545-0	517198	225,87	34,43
407774-1	664279	246,40	55,07	407873-6	500469	240,96	55,07	408546-8	648116	200,05	34,43
407775-0	653939	215,85	42,26	407874-4	500469	227,54	55,07	408547-6	648116	200,05	34,43
407776-8	481346	227,83	42,26	407875-2	500469	241,46	42,26	408548-4	651991	200,05	34,43
407777-6	609887	251,17	73,80	407876-0	407889	35,80	49,79	408549-2	654628	234,59	34,43
407778-4	653939	219,07	55,07	407877-8	407889	35,80	49,79	408550-0	651558	326,76	80,12
407779-2	653939	115,74	55,07	407878-6	407889	35,80	49,79	408551-8	653939	44,86	34,43
407780-0	447820	175,74	55,07	407879-4	407889	35,80	49,79	408552-6	601797	236,36	42,26
407781-8	651532	177,29	55,07	407880-2	82310	30,00	34,43	408553-4	652844	204,03	55,07
407782-6	657517	175,74	55,07	407881-0	653939	35,80	49,79	408554-2	653939	168,33	42,26
407783-4	230577	200,27	44,86	407882-8	407889	35,80	49,79	408555-0	653483	175,74	42,26
407784-2	670542	272,35	44,86	407883-6	407889	35,80	49,79	408556-8	69335	206,83	34,43
407785-0	664267	294,18	44,86	407884-4	407889	35,80	49,79	408557-6	69335	206,83	34,43
407786-8	653939	215,85	42,26	407885-2	407889	35,80	49,79	408558-4	645444	200,04	34,43
407787-6	230577	262,01	44,86	407886-0	407889	35,80	49,79	408559-2	653939	142,42	34,43
407788-4	609883	261,10	55,07	407887-8	649823	269,04	55,07	408560-0	407889	35,80	49,79
407789-2	609883	199,06	42,26	407888-6	651104	207,28	42,26	408561-8	651104	207,28	42,26
407790-0	653939	199,06	42,26	407889-4	650308	177,29	42,26	408562-6	650308	177,29	42,26
407791-8	653939	199,06	42,26	407890-2	650308	200,17	42,26	408563-4	650308	200,17	42,26
407792-6	609883	174,01	42,26	407891-0	407889	35,80	49,79	408564-2	650308	200,17	42,26
407793-4	647714	210,34	42,26	407892-8	159253	237,34	87,84	408565-0	407889	35,80	49,79
407794-2	423254	251,30	55,07	407893-6	203812	227,69	56,23	408566-8	407889	35,80	49,79
407795-0	651586	175,74	42,26	407894-4	501468	751,26	137,96	408567-6	407889	35,80	49,79
407796-8	596885	183,68	42,26	407895-2	501468	751,26	137,96	408568-4	407889	35,80	49,79
407797-6	524234	390,90	55,07	407896-0	651996	303,50	55,07	408569-2	548278	363,19	78,89
407798-4	524234	390,90	55,07	407897-8	649671	265,81	55,07	408570-0	650335	471,13	116,93
407799-2	528328	238,44	42,26	407898-6	533665	268,53	55,07	408571-8	407889	35,80	49,79
407800-0	654186	282,61	55,07	407899-4	533665	320,06	61,12	408572-6	627074	363,19	78,89
407801-8	654089	230,85	42,26	407900-2	533665	298,38	44,86	408573-4	435100	363,19	78,89
407802-6	651586	183,68	42,26	407901-0	533665	232,52	34,43	408574-2	599878	471,13	116,93
407803-4	654089	230,85	42,26	407902-8	501468	751,26	137,96	408575-0	407889	35,80	49,79
407804-2	662366	222,90	42,26	407903-6	407889	35,80	49,79	408576-8	407889	35,80	49,79
407805-0	448522	281,19	55,07	407904-4	407889	310,74	55,07	408577-6	407889	35,80	49,79
407806-8	654477	225,45	42,26	407905-2	407889	211,61	42,26	408578-4	494046	363,19	78,89
407807-6	407889	35,80	49,79	407906-0	407889	184,47	42,26	408579-2	407889	35,80	49,79
407808-4	650916	57,07	118,58	407907-8	654925	226,72	42,26	408580-0	507444	467,85	116,93
407809-2	649137	232,50	45,82	407908-6	483443	293,13	55,07	408581-8	664111	363,19	78,89
407810-0	189999	380,33	80,00	407909-4	651714	216,16	42,26	408582-6	388441	363,19	78,89
407811-8	653939	215,85	42,26	407910-2	651714	216,16	42,26	408583-4	407889	35,80	49,79
407812-6	653939	215,85	42,26	407911-0	651714	216,16	42,26	408584-2	407889	35,80	49,79
407813-4	653939	215,85	42,26	407912-8	651714	216,16	42,26	408585-0	407889	35,80	49,79
407814-2	653939	215,85	42,26	407913-6	651714	216,16	42,26	408586-8	407889	35,80	49,79
407815-0	653939	215,85	42,26	407914-4	651714	216,16	42,26	408587-6	407889	35,80	49,79
407816-8	653939	215,85	42,26	407915-2	651714	216,16	42,26	408588-4	407889	35,80	49,79
407817-6	653939	215,85	42,26	407916-0	651714	216,16	42,26	408589-2	407889	35,80	49,79
407818-4	653939	215,85	42,26	407917-8	651714	216,16	42,26	408590-0	407889	35,80	49,79
407819-2	653939	215,85	42,26	4							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TOR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1058 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
409400-0	544298	295,51	58,87	409589-8	651973	190,89	42,26	407947-7	647515	222,76	55,07
409401-8	572701	296,87	58,87	409591-0	651138	190,89	42,26	408681-3	648450	214,28	55,07
409402-6	572701	291,83	58,87	409591-0	650979	190,89	42,26	408682-1	485100	287,39	55,07
409403-4	572701	295,51	58,87	409592-8	650949	190,89	42,26	408683-0	485100	497,85	116,93
409404-2	87502	201,76	38,80	409593-6	650345	190,89	42,26	408684-8	485100	363,19	78,89
409405-1	87502	201,76	38,80	409594-4	650336	191,38	42,26	408685-6	485100	700,77	116,93
409406-9	87502	201,76	38,80	409595-2	649882	272,86	55,07	408686-4	148194	471,13	116,93
409407-2	649584	330,25	73,80	409596-0	650319	313,96	73,80	408687-2	485100	497,85	116,93
409408-1	648702	322,85	73,80	409597-8	652001	191,38	42,26	408688-1	485100	363,19	78,89
409409-9	648708	240,83	55,07	409598-6	652007	191,38	42,26	408689-9	30878	784,66	228,43
409410-7	655437	222,79	42,26	409599-4	652051	191,38	42,26	408691-1	615571	665,08	166,75
409411-4	650501	222,79	42,26	409600-2	649881	191,38	42,26	408692-9	177207	113,97	33,80
409502-2	657452	304,63	60,12	409601-0	649881	191,38	42,26	408693-7	409699	302,06	55,07
409503-1	649798	414,78	73,80	409601-8	649881	191,38	42,26	408694-5	603681	302,06	55,07
409504-0	650501	222,79	42,26	409602-6	649881	191,38	42,26	408695-3	603681	302,06	55,07
409505-5	582835	244,91	55,07	409603-4	649881	191,38	42,26	408696-1	603681	302,06	55,07
409506-3	649608	244,91	55,07	409604-2	649881	191,38	42,26	408697-0	603681	302,06	55,07
409507-1	642118	229,49	42,26	409605-0	649881	191,38	42,26	408697-8	603681	302,06	55,07
409508-0	425117	229,49	42,26	409605-8	649881	191,38	42,26	408698-6	603681	302,06	55,07
409510-3	642212	242,60	55,07	409606-6	649881	191,38	42,26	408699-4	603681	302,06	55,07
409511-1	673024	242,60	55,07	409607-4	649881	191,38	42,26	408700-2	603681	302,06	55,07
409512-0	502931	235,12	55,07	409608-2	649881	191,38	42,26	408701-0	603681	302,06	55,07
409513-8	502931	235,12	55,07	409609-0	649881	191,38	42,26	408701-8	603681	302,06	55,07
409514-6	502931	244,91	55,07	409609-8	649881	191,38	42,26	408702-6	603681	302,06	55,07
409515-4	652031	244,91	55,07	409610-6	649881	191,38	42,26	408703-4	603681	302,06	55,07
409516-2	652031	244,91	55,07	409611-4	649881	191,38	42,26	408704-2	603681	302,06	55,07
409517-1	657633	229,49	42,26	409612-2	649881	191,38	42,26	408705-0	603681	302,06	55,07
409518-9	654892	242,60	55,07	409613-0	649881	191,38	42,26	408705-8	603681	302,06	55,07
409519-7	654892	242,60	55,07	409613-8	649881	191,38	42,26	408706-6	603681	302,06	55,07
409520-5	502931	235,12	55,07	409614-6	649881	191,38	42,26	408707-4	603681	302,06	55,07
409521-3	502931	235,12	55,07	409615-4	649881	191,38	42,26	408708-2	603681	302,06	55,07
409522-1	502931	244,91	55,07	409616-2	649881	191,38	42,26	408709-0	603681	302,06	55,07
409523-0	658709	229,49	42,26	409617-0	649881	191,38	42,26	408709-8	603681	302,06	55,07
409524-8	658709	229,49	42,26	409617-8	649881	191,38	42,26	408710-6	603681	302,06	55,07
409525-6	658709	229,49	42,26	409618-6	649881	191,38	42,26	408711-4	603681	302,06	55,07
409526-4	658709	229,49	42,26	409619-4	649881	191,38	42,26	408712-2	603681	302,06	55,07
409527-2	658709	229,49	42,26	409620-2	649881	191,38	42,26	408713-0	603681	302,06	55,07
409528-0	658709	229,49	42,26	409621-0	649881	191,38	42,26	408713-8	603681	302,06	55,07
409528-8	658709	229,49	42,26	409621-8	649881	191,38	42,26	408714-6	603681	302,06	55,07
409529-6	658709	229,49	42,26	409622-6	649881	191,38	42,26	408715-4	603681	302,06	55,07
409530-4	658709	229,49	42,26	409623-4	649881	191,38	42,26	408716-2	603681	302,06	55,07
409531-2	658709	229,49	42,26	409624-2	649881	191,38	42,26	408717-0	603681	302,06	55,07
409532-0	658709	229,49	42,26	409625-0	649881	191,38	42,26	408717-8	603681	302,06	55,07
409532-8	658709	229,49	42,26	409625-8	649881	191,38	42,26	408718-6	603681	302,06	55,07
409533-6	658709	229,49	42,26	409626-6	649881	191,38	42,26	408719-4	603681	302,06	55,07
409534-4	658709	229,49	42,26	409627-4	649881	191,38	42,26	408720-2	603681	302,06	55,07
409535-2	658709	229,49	42,26	409628-2	649881	191,38	42,26	408721-0	603681	302,06	55,07
409536-0	658709	229,49	42,26	409629-0	649881	191,38	42,26	408721-8	603681	302,06	55,07
409536-8	658709	229,49	42,26	409629-8	649881	191,38	42,26	408722-6	603681	302,06	55,07
409537-6	658709	229,49	42,26	409630-6	649881	191,38	42,26	408723-4	603681	302,06	55,07
409538-4	658709	229,49	42,26	409631-4	649881	191,38	42,26	408724-2	603681	302,06	55,07
409539-2	658709	229,49	42,26	409632-2	649881	191,38	42,26	408725-0	603681	302,06	55,07
409540-0	658709	229,49	42,26	409633-0	649881	191,38	42,26	408725-8	603681	302,06	55,07
409540-8	658709	229,49	42,26	409633-8	649881	191,38	42,26	408726-6	603681	302,06	55,07
409541-6	658709	229,49	42,26	409634-6	649881	191,38	42,26	408727-4	603681	302,06	55,07
409542-4	658709	229,49	42,26	409635-4	649881	191,38	42,26	408728-2	603681	302,06	55,07
409543-2	658709	229,49	42,26	409636-2	649881	191,38	42,26	408729-0	603681	302,06	55,07
409544-0	658709	229,49	42,26	409637-0	649881	191,38	42,26	408729-8	603681	302,06	55,07
409544-8	658709	229,49	42,26	409637-8	649881	191,38	42,26	408730-6	603681	302,06	55,07
409545-6	658709	229,49	42,26	409638-6	649881	191,38	42,26	408731-4	603681	302,06	55,07
409546-4	658709	229,49	42,26	409639-4	649881	191,38	42,26	408732-2	603681	302,06	55,07
409547-2	658709	229,49	42,26	409640-2	649881	191,38	42,26	408733-0	603681	302,06	55,07
409548-0	658709	229,49	42,26	409641-0	649881	191,38	42,26	408733-8	603681	302,06	55,07
409548-8	658709	229,49	42,26	409641-8	649881	191,38	42,26	408734-6	603681	302,06	55,07
409549-6	658709	229,49	42,26	409642-6	649881	191,38	42,26	408735-4	603681	302,06	55,07
409550-4	658709	229,49	42,26	409643-4	649881	191,38	42,26	408736-2	603681	302,06	55,07
409551-2	658709	229,49	42,26	409644-2	649881	191,38	42,26	408737-0	603681	302,06	55,07
409552-0	658709	229,49	42,26	409645-0	649881	191,38	42,26	408737-8	603681	302,06	55,07
409552-8	658709	229,49	42,26	409645-8	649881	191,38	42,26	408738-6	603681	302,06	55,07
409553-6	658709	229,49	42,26	409646-6	649881	191,38	42,26	408739-4	603681	302,06	55,07
409554-4	658709	229,49	42,26	409647-4	649881	191,38	42,26	408740-2	603681	302,06	55,07
409555-2	658709	229,49	42,26	409648-2	649881	191,38	42,26	408741-0	603681	302,06	55,07
409556-0	658709	229,49	42,26	409649-0	649881	191,38	42,26	408741-8	603681	302,06	55,07
409556-8	658709	229,49	42,26	409649-8	649881	191,38	42,26	408742-6	603681	302,06	55,07
409557-6	658709	229,49	42,26	409650-6	649881	191,38	42,26	408743-4	603681	302,06	55,07
409558-4	658709	229,49	42,26	409651-4	649881	191,38	42,26	408744-2	603681	302,06	55,07
409559-2	658709	229,49	42,26	409652-2	649881	191,38	42,26	408745-0	603681	302,06	55,07
409560-0	658709	229,49	42,26	409653-0	649881	191,38	42,26	408745-8	603681	302,06	55,07
409560-8	658709	229,49	42,26	409653-8	649881	191,38	42,26	408746-6	603681	302,06	55,07
409561-6	658709	229,49	42,26	409654-6	649881	191,38	42,26	408747-4	603681	302,06	55,07
409562-4	658709	229,49	42,26	409655-4	649881	191,38	42,26	408748-2	603681	302,06	55,07
409563-2	658709	229,49	42,26	409656-2	649881	191,38	42,26	408749-0	603681	302,06	55,07
409564-0	658709	229,49	42,26	409657-0	649881	191,38	42,26	408749-8	603681	302,06	55,07
409564-8	658709	229,49	42,26	409657-8	649881	191,38	42,26	408750-6	603681	302,06	55,07
409565-6	658709	229,49	42,26	409658-6	649881	191,38	42,26	408751-4	603681	302,06	55,07
409566-4	658709	229,49	42,26	409659-4	649881						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1060 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
400108-6	411672	839,48	220,07	402007-4	411672	92,33	34,49	407296-1	573559	140,13	42,26
400109-4	392246	702,81	166,75	402008-2	396673	92,33	34,49	408060-9	651701	140,13	42,26
400110-8	649570	702,84	166,75	402009-1	396673	92,33	34,49	407296-7	15591	342,64	60,12
400111-6	341646	839,45	220,07	402010-4	396673	92,33	34,49	407296-5	15591	342,64	60,12
400112-4	396673	839,48	220,07	402011-2	396673	92,33	34,49	409603-3	60099	369,55	60,12
400113-2	386123	702,81	166,75	402012-1	396673	92,33	34,49	407301-1	15591	312,14	60,12
400114-1	396673	702,84	166,75	402013-9	396673	92,33	34,49	407302-9	656871	104,34	33,60
400115-9	396673	839,45	220,07	402014-7	396673	92,33	34,49	407303-7	654232	104,34	33,60
400116-7	646335	839,48	220,07	402015-5	341646	92,33	34,49	407304-5	650436	126,54	55,07
400117-5	396673	702,81	166,75	402016-3	396673	92,33	34,49	407305-3	652684	125,79	42,26
400118-3	392246	702,84	166,75	402017-1	396673	92,33	34,49	407306-1	651345	138,70	42,26
400119-1	396673	839,45	220,07	402018-9	341646	92,33	34,49	407307-9	652684	136,41	42,26
400120-5	396673	839,48	220,07	402019-8	396673	92,33	34,49	407308-8	660326	109,99	39,99
400121-3	421546	702,81	166,75	402020-1	396673	92,33	34,49	407309-6	669937	217,37	73,80
400122-1	402013-9	166,75	220,07	402021-9	396673	92,33	34,49	407310-0	223,92	22,92	87,46
400123-0	618460	839,45	220,07	402022-0	528284	202,74	34,43	407311-8	644473	223,92	42,26
400124-8	649570	839,48	220,07	402023-8	528284	208,18	34,43	407312-6	651478	212,42	42,26
400125-6	688827	702,81	166,75	402024-6	528284	199,97	34,43	407313-4	660450	199,32	42,26
400126-4	396673	702,84	166,75	402025-4	528284	208,18	34,43	407314-2	648939	212,42	42,26
400127-2	600002	839,45	220,07	402026-2	528284	199,97	34,43	407315-1	653452	199,32	42,26
400128-1	641976	839,48	220,07	402027-1	528284	199,97	34,43	407316-9	376703	210,37	42,26
400129-9	646791	702,81	166,75	402028-9	528284	202,74	34,43	407317-7	647576	306,20	55,07
400130-7	396673	702,84	166,75	402029-7	528284	208,18	34,43	407318-5	210,37	42,26	
400131-1	396673	839,45	220,07	402030-1	528284	202,74	34,43	408219-3	648328	182,64	42,26
400132-9	396673	839,48	220,07	402031-9	528284	208,18	34,43	407320-7	508205	339,64	60,12
400133-7	397353	702,81	166,75	402032-7	528284	199,97	34,43	407321-5	480400	125,31	33,60
400134-5	396673	839,45	220,07	402033-5	528284	208,18	34,43	407322-3	651626	196,75	42,26
400135-3	396356	839,45	220,07	402034-3	528284	199,97	34,43	407323-1	480400	67,10	136,54
400136-1	396673	839,48	220,07	402035-1	528284	199,97	34,43	407324-0	480400	199,31	33,60
400137-9	397354	702,81	166,75	402036-9	528284	208,18	34,43	407325-8	614920	142,62	42,26
400138-8	662462	702,84	166,75	402037-8	528284	208,18	34,43	407326-6	124680	72,71	35,80
400139-6	258133	839,45	220,07	402038-6	528284	202,74	34,43	407327-4	124680	133,51	35,80
400140-0	480705	839,48	220,07	402039-4	528284	208,18	34,43	407328-2	480400	108,59	33,60
400141-8	645621	702,81	166,75	402040-2	528284	199,97	34,43	407329-0	611,87	33,60	
400142-6	396673	702,84	166,75	402041-0	528284	199,97	34,43	408323-0	480400	35,80	35,80
400143-4	631079	839,45	220,07	402042-8	528284	203,04	34,43	408324-8	267717	640,38	146,43
400144-2	396673	839,48	220,07	402043-6	60670	203,04	34,43	407332-1	267717	619,63	146,43
400145-1	645621	702,81	166,75	402044-4	528284	202,74	34,43	407333-9	1993,25	620,17	33,60
400146-9	396673	702,84	166,75	402045-2	528284	202,74	34,43	407334-7	649234	277,25	44,03
400147-7	415749	839,45	220,07	402046-0	528284	201,83	34,43	407335-5	71502	205,51	33,60
400148-5	477858	839,48	220,07	402047-8	528284	207,25	34,43	407336-3	652684	212,34	33,60
400149-3	396673	839,45	220,07	402048-6	528284	202,74	34,43	407337-1	394,98	59,01	61,86
400150-1	396673	702,84	166,75	402049-4	528284	170,73	34,43	409841-6	634280	33,80	42,26
400151-5	652525	839,45	220,07	402050-2	528284	203,04	34,43	409842-4	428305	504,98	87,46
400152-3	402137	839,48	220,07	402051-0	607173	199,97	34,43	410024-8	159,26	45,26	42,26
400153-1	644381	702,81	166,75	402052-8	607173	199,97	34,43	410025-6	44123	622,75	206,12
400154-0	396673	702,84	166,75	402053-6	528284	199,97	34,43	410026-4	12864	268,87	84,26
400155-8	688822	839,45	220,07	402054-4	528284	202,74	34,43	410027-2	12864	148,95	50,18
400156-6	396673	839,48	220,07	402055-2	528284	202,74	34,43	410028-0	233,04	233,04	33,60
400157-4	396776	702,81	166,75	402056-0	528284	170,73	34,43	410029-8	275218	2.355,94	540,60
400158-2	577380	702,84	166,75	402057-8	528284	147,76	34,43	410030-6	350388	214,78	52,32
400159-1	396673	839,45	220,07	402058-6	528284	145,56	34,43	410031-4	12864	136,65	84,26
400160-9	396673	839,48	220,07	402059-4	528284	142,42	34,43	410032-2	12864	2.266,26	2.810,93
400161-7	651801	702,81	166,75	402060-2	528284	142,42	34,43	410033-0	653705	452,40	73,80
400162-5	652327	702,84	166,75	402061-0	528284	125,59	34,43	410034-8	653705	281,60	33,60
400163-3	64847	839,45	220,07	402062-8	528284	142,42	34,43	410035-6	653705	281,60	33,60
400164-1	396673	839,48	220,07	402063-6	528284	142,42	34,43	410036-4	653705	281,60	33,60
400165-5	641975	702,81	166,75	402064-4	528284	202,74	34,43	410037-2	653705	281,60	33,60
400166-3	392190	702,84	166,75	402065-2	528284	202,74	34,43	410038-0	653705	281,60	33,60
400167-1	396673	839,45	220,07	402066-0	528284	201,83	34,43	410039-8	653705	281,60	33,60
400168-9	396673	702,81	166,75	402067-8	528284	202,74	34,43	410040-6	653705	281,60	33,60
400169-7	396673	702,84	166,75	402068-6	528284	202,74	34,43	410041-4	653705	281,60	33,60
400170-1	396673	702,84	166,75	402069-4	528284	202,74	34,43	410042-2	653705	281,60	33,60
400171-9	396673	839,45	220,07	402070-2	528284	199,97	34,43	410043-0	653705	281,60	33,60
400172-8	253469	839,48	220,07	402071-0	528284	199,97	34,43	410044-8	653705	281,60	33,60
400173-6	644606	702,81	166,75	402072-8	528284	199,97	34,43	410045-6	653705	281,60	33,60
400174-4	549102	702,84	166,75	402073-6	528284	199,97	34,43	410046-4	653705	281,60	33,60
400175-2	247596	839,45	220,07	402074-4	528284	202,74	34,43	410047-2	653705	281,60	33,60
400176-1	551842	839,48	220,07	402075-2	528284	201,83	34,43	410048-0	653705	281,60	33,60
400177-9	396673	702,81	166,75	402076-0	528284	202,74	34,43	410049-8	653705	281,60	33,60
400178-7	651445	702,84	166,75	402077-8	528284	207,25	34,43	410050-6	653705	281,60	33,60
400179-5	400179-5	839,45	220,07	402078-6	528284	202,74	34,43	410051-4	653705	281,60	33,60
400180-3	610311	839,48	220,07	402079-4	528284	202,74	34,43	410052-2	653705	281,60	33,60
400181-1	396673	702,81	166,75	402080-2	528284	199,97	34,43	410053-0	653705	281,60	33,60
400182-9	396673	702,84	166,75	402081-0	528284	199,97	34,43	410054-8	653705	281,60	33,60
400183-7	402013-9	166,75	220,07	402082-8	528284	199,97	34,43	410055-6	653705	281,60	33,60
400184-5	396673	843,57	220,07	402083-6	528284	199,97	34,43	410056-4	653705	281,60	33,60
400185-3	642933	706,90	166,75	402084-4	528284	199,97	34,43	410057-2	653705	281,60	33,60
400186-1	402013-9	166,75	220,07	402085-2	528284	199,97	34,43	410058-0	653705	281,60	33,60
400187-9	7845	843,54	220,07	402086-0	528284	201,83	34,43	410059-8	653705	281,60	33,60
400188-4	396673	843,57	220,07	402087-8	528284	201,83	34,43	410060-6	653705	281,60	33,60
400189-2	649741	706,90	166,75	402088-6	528284	202,74	34,43	410061-4	653705	281,60	33,60
400190-0	402013-9	166,75	220,07	402089-4	528284	199,97	34,43	410062-2	653705	281,60	33,60
400191-4	267895	843,54	220,07	402090-2	528284	199,97	34,43	410063-0	653705	281,60	33,60
400192-2	30685	706,90	220,07	402091-0	528284	199,97	34,43	410064-8	653705	281,60	33,60
400193-0	648750										

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1062 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
409663-1	64832	146,09	42,26	409762-9	522824	207,57	42,26	410185-7	650422	169,00	55,07
409664-9	672014	146,09	42,26	409763-2	551842	92,33	34,49	410186-5	651719	141,22	42,26
409665-7	580191	149,72	42,26	409764-0	420079	92,33	34,49	410187-3	574427	183,63	34,43
409666-5	569731	164,29	42,26	409765-8	492314	210,50	34,43	410188-1	651543	210,50	34,43
409667-3	560242	149,72	42,26	409766-6	396973	92,33	34,49	410189-0	650565	216,36	34,43
409668-1	522824	146,09	42,26	409767-4	336673	92,33	34,49	410190-7	651037	209,96	34,43
409669-9	522824	146,09	42,26	409768-2	396673	92,33	34,49	410191-5	574427	189,59	34,43
409670-7	604677	146,09	42,26	409769-0	253469	92,33	34,49	410192-3	574427	187,09	34,43
409671-5	522824	146,09	42,26	409770-8	396673	171,91	57,91	410193-1	656128	210,50	34,43
409672-3	522824	146,09	42,26	409771-6	396673	171,91	57,91	410194-0	574427	215,94	34,43
409673-1	581555	149,72	42,26	409772-4	396673	92,33	34,49	410195-8	574427	209,54	34,43
409674-9	624480	164,29	42,26	409773-2	396673	92,33	34,49	410196-6	574427	188,50	34,43
409675-7	611653	149,72	42,26	409774-0	610161	92,33	34,49	410197-4	574427	189,59	34,43
409676-5	522824	164,29	42,26	409775-8	396673	92,33	34,49	410198-2	651543	210,50	34,43
409677-3	409677-3	164,29	42,26	409776-6	396673	92,33	34,49	410199-0	651543	210,50	34,43
409678-1	409678-1	164,29	42,26	409777-4	396673	92,33	34,49	410200-8	651543	210,50	34,43
409679-9	572058	429,75	109,39	409778-2	396673	92,33	34,49	410201-6	651543	210,50	34,43
409680-7	522824	146,09	42,26	409779-0	396673	92,33	34,49	410202-4	651543	210,50	34,43
409681-5	321198	322,57	73,80	409780-8	396673	92,33	34,49	410203-2	651543	210,50	34,43
409682-3	595837	124,94	42,26	409781-6	396673	92,33	34,49	410204-0	651543	210,50	34,43
409683-1	522824	347,37	73,80	409782-4	396673	92,33	34,49	410204-8	651543	210,50	34,43
409684-9	571915	164,29	42,26	409783-2	396673	92,33	34,49	410205-6	651543	210,50	34,43
409685-7	467468	303,04	109,39	409784-0	396673	92,33	34,49	410206-4	651543	210,50	34,43
409686-5	396066	197,21	55,07	409784-8	396673	92,33	34,49	410207-2	651543	210,50	34,43
409687-3	573333	146,09	42,26	409785-6	396673	92,33	34,49	410208-0	651543	210,50	34,43
409688-1	573343	146,09	42,26	409786-4	396673	92,33	34,49	410208-8	651543	210,50	34,43
409689-9	409689-9	146,09	42,26	409787-2	396673	92,33	34,49	410209-6	651543	210,50	34,43
409690-7	340801	164,31	42,26	409788-0	396673	92,33	34,49	410210-4	651543	210,50	34,43
409691-5	571111	149,72	42,26	409788-8	396673	92,33	34,49	410211-2	651543	210,50	34,43
409692-3	409692-3	146,09	42,26	409789-6	396673	92,33	34,49	410212-0	651543	210,50	34,43
409693-1	573001	146,09	42,26	409790-4	396673	92,33	34,49	410212-8	651543	210,50	34,43
409694-9	680000	146,09	42,26	409791-2	396673	92,33	34,49	410213-6	651543	210,50	34,43
409695-7	34919	146,09	42,26	409792-0	396673	92,33	34,49	410214-4	651543	210,50	34,43
409696-5	573058	146,09	42,26	409792-8	396673	92,33	34,49	410215-2	651543	210,50	34,43
409697-3	571365	149,72	42,26	409793-6	396673	92,33	34,49	410216-0	651543	210,50	34,43
409698-1	571441	164,31	42,26	409794-4	396673	92,33	34,49	410216-8	651543	210,50	34,43
409699-9	491931	149,72	42,26	409795-2	396673	92,33	34,49	410217-6	651543	210,50	34,43
409700-7	573058	146,09	42,26	409796-0	396673	92,33	34,49	410218-4	651543	210,50	34,43
409701-5	571358	146,09	42,26	409796-8	396673	92,33	34,49	410219-2	651543	210,50	34,43
409702-3	573177	146,09	42,26	409797-6	396673	92,33	34,49	410220-0	651543	210,50	34,43
409703-1	522824	146,09	42,26	409798-4	396673	92,33	34,49	410220-8	651543	210,50	34,43
409704-9	409704-9	146,09	42,26	409799-2	396673	92,33	34,49	410221-6	651543	210,50	34,43
409705-7	573293	149,72	42,26	409800-0	396673	92,33	34,49	410222-4	651543	210,50	34,43
409706-5	522824	164,31	42,26	409800-8	396673	92,33	34,49	410223-2	651543	210,50	34,43
409707-3	571884	149,72	42,26	409801-6	396673	92,33	34,49	410224-0	651543	210,50	34,43
409708-1	649590	164,31	42,26	409802-4	396673	92,33	34,49	410224-8	651543	210,50	34,43
409709-9	58995	146,09	42,26	409803-2	396673	92,33	34,49	410225-6	651543	210,50	34,43
409710-7	522824	146,09	42,26	409804-0	396673	92,33	34,49	410226-4	651543	210,50	34,43
409711-5	522824	164,29	42,26	409804-8	396673	92,33	34,49	410227-2	651543	210,50	34,43
409712-3	57439	151,13	42,26	409805-6	396673	92,33	34,49	410228-0	651543	210,50	34,43
409713-1	522824	290,02	73,80	409806-4	396673	92,33	34,49	410228-8	651543	210,50	34,43
409714-9	522824	165,91	42,26	409807-2	396673	92,33	34,49	410229-6	651543	210,50	34,43
409715-7	522824	165,91	42,26	409808-0	396673	92,33	34,49	410230-4	651543	210,50	34,43
409716-5	522824	135,41	42,26	409808-8	396673	92,33	34,49	410231-2	651543	210,50	34,43
409717-3	522824	322,71	73,80	409809-6	396673	92,33	34,49	410232-0	651543	210,50	34,43
409718-1	581240	171,47	42,26	409810-4	396673	92,33	34,49	410232-8	651543	210,50	34,43
409719-9	522824	429,13	109,39	409811-2	396673	92,33	34,49	410233-6	651543	210,50	34,43
409720-7	465883	151,94	42,26	409812-0	396673	92,33	34,49	410234-4	651543	210,50	34,43
409721-5	522824	151,13	42,26	409812-8	396673	92,33	34,49	410235-2	651543	210,50	34,43
409722-3	574328	151,13	42,26	409813-6	396673	92,33	34,49	410236-0	651543	210,50	34,43
409723-1	573061	165,91	42,26	409814-4	396673	92,33	34,49	410236-8	651543	210,50	34,43
409724-9	573061	165,91	42,26	409815-2	396673	92,33	34,49	410237-6	651543	210,50	34,43
409725-7	522824	168,26	42,26	409816-0	396673	92,33	34,49	410238-4	651543	210,50	34,43
409726-5	672017	172,75	42,26	409816-8	396673	92,33	34,49	410239-2	651543	210,50	34,43
409727-3	672065	206,16	42,26	409817-6	396673	92,33	34,49	410240-0	651543	210,50	34,43
409728-1	672099	170,74	42,26	409818-4	396673	92,33	34,49	410240-8	651543	210,50	34,43
409729-9	522824	151,94	42,26	409819-2	396673	92,33	34,49	410241-6	651543	210,50	34,43
409730-7	481560	165,91	42,26	409820-0	396673	92,33	34,49	410242-4	651543	210,50	34,43
409731-5	519253	151,13	42,26	409820-8	396673	92,33	34,49	410243-2	651543	210,50	34,43
409732-3	522824	151,13	42,26	409821-6	396673	92,33	34,49	410244-0	651543	210,50	34,43
409733-1	522824	165,96	42,26	409822-4	396673	92,33	34,49	410244-8	651543	210,50	34,43
409734-9	522824	165,91	42,26	409823-2	396673	92,33	34,49	410245-6	651543	210,50	34,43
409735-7	662051	168,26	42,26	409824-0	396673	92,33	34,49	410246-4	651543	210,50	34,43
409736-5	522824	172,75	42,26	409824-8	396673	92,33	34,49	410247-2	651543	210,50	34,43
409737-3	582209	150,13	42,26	409825-6	396673	92,33	34,49	410248-0	651543	210,50	34,43
409738-1	522824	170,74	42,26	409826-4	396673	92,33	34,49	410248-8	651543	210,50	34,43
409739-9	522824	151,94	42,26	409827-2	396673	92,33	34,49	410249-6	651543	210,50	34,43
409740-7	522824	151,94	42,26	409828-0	396673	92,33	34,49	410250-4	651543	210,50	34,43
409741-5	522824	151,13	42,26	409828-8	396673	92,33	34,49	410251-2	651543	210,50	34,43
409742-3	522824	151,13	42,26	409829-6	396673	92,33	34,49	410252-0	651543	210,50	34,43
409743-1	671997	165,96	42,26	409830-4	396673	92,33	34,49	410252-8	651543	210,50	34,43
409744-9	571233	165,91	42,26	409831-2	396673	92,33	34,49	410253-6	651543	210,50	34,43
409745-7	522824	172,75	42,26	409832-0	396673	92,33	34,49	410254-4	651543	210,50	34,43
409746-5	409746-5	150,13	42,26	409832-8	396673	92,33	34,49	410255-2	651543	210,50	34,43
409747-3	522824	170,74	42,26	409833-6	396673	92,33	34,49	410256-0	651543	210,50	34,43
409748-1	58995	150,13	42,26	409834-4	396673	92,33	34,49	410256-8	651543	210,50	34,43

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1064 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
408350-3	391257	268,31	38,59	409776-9	599449	237,58	42,26	408975-7	652127	212,75	42,26
408357-1	391257	268,31	38,80	408256-6	562256	206,16	42,26	411009-9	466455	396,70	73,80
408360-9	391257	268,31	38,59	409778-5	502824	234,75	42,26	411012-0	613309	438,06	73,80
408364-8	391257	268,31	38,59	409779-3	503774	233,71	42,26	411017-1	610311	427,74	73,80
408361-0	391257	268,31	38,59	409870-7	548575	203,71	42,26	411019-2	606445	400,60	73,80
408362-8	13516	1.028,45	192,14	409781-5	647240	350,94	109,39	411013-7	466455	396,40	73,80
408363-6	227786	205,41	39,80	409782-3	607741	197,26	44,86	411014-5	603088	827,21	213,70
408364-4	227786	272,85	42,43	409783-1	595607	322,67	73,80	411015-3	291880	536,15	109,39
408365-2	227786	287,47	42,43	409784-0	615941	124,94	42,26	411016-1	42442	368,00	56,23
408366-1	227786	287,47	42,43	409785-8	58995	344,93	73,80	411017-0	410902	145,34	39,80
408367-9	227786	270,76	42,43	409786-6	497563	164,31	42,26	411021-1	547223	66,49	39,80
408368-7	227786	270,76	42,43	409787-4	591261	146,09	42,26	411026-8	334352	116,75	33,80
408369-5	227786	287,47	42,43	409788-2	591269	146,09	42,26	411028-0	334352	112,79	33,80
408370-3	227786	270,76	42,43	409789-0	591108	146,09	42,26	411029-8	334352	125,15	33,80
408371-1	227786	270,76	42,43	409790-8	591196	146,09	42,26	411030-6	466529	507,13	116,56
408372-5	671153	306,04	44,96	409791-6	595602	149,72	42,26	411031-4	466529	365,27	80,00
408373-3	671153	287,68	44,96	409792-4	601053	164,31	42,26	411032-2	466529	400,06	280,80
408374-1	652198	263,91	44,03	409793-2	619674	149,72	42,26	411033-0	466529	501,70	116,56
408375-0	580551	319,73	59,01	409794-0	591196	146,09	42,26	411033-8	466529	364,96	80,00
408376-8	600611	231,00	39,80	409795-8	34919	146,09	42,26	411034-6	466529	467,83	80,00
408377-6	590043	204,85	39,80	409796-6	595128	146,09	42,26	411035-4	466529	481,30	116,56
408378-4	501744	383,16	143,45	409797-4	595119	146,09	42,26	411036-2	466529	481,30	116,56
408379-2	624073	262,40	44,03	409798-2	595128	146,09	42,26	411037-0	466529	507,13	116,56
408380-0	651039	221,72	39,80	409799-0	643505	149,72	42,26	411037-8	466529	354,96	80,00
408381-8	651039	237,22	39,80	409800-8	620577	164,31	42,26	411038-6	466529	467,83	80,00
408382-6	651039	237,22	39,80	409801-6	590306	149,72	42,26	411039-4	466529	481,30	116,56
408383-4	651039	237,22	39,80	409802-4	590306	149,72	42,26	411040-2	466529	354,96	80,00
408384-2	651039	237,22	39,80	409803-2	590306	149,72	42,26	411041-0	466529	354,96	80,00
408385-0	651039	237,22	39,80	409804-0	590306	149,72	42,26	411041-8	466529	354,96	80,00
408386-8	651039	237,22	39,80	409805-8	590306	149,72	42,26	411042-6	466529	354,96	80,00
408387-6	651039	237,22	39,80	409806-6	590306	149,72	42,26	411043-4	466529	354,96	80,00
408388-4	651039	237,22	39,80	409807-4	590306	149,72	42,26	411044-2	466529	354,96	80,00
408389-2	651039	237,22	39,80	409808-2	590306	149,72	42,26	411045-0	466529	354,96	80,00
408390-0	651039	237,22	39,80	409809-0	590306	149,72	42,26	411045-8	466529	354,96	80,00
408391-8	651039	237,22	39,80	409810-8	590306	149,72	42,26	411046-6	466529	354,96	80,00
408392-6	651039	237,22	39,80	409811-6	590306	149,72	42,26	411047-4	466529	354,96	80,00
408393-4	651039	237,22	39,80	409812-4	590306	149,72	42,26	411048-2	466529	354,96	80,00
408394-2	651039	237,22	39,80	409813-2	590306	149,72	42,26	411049-0	466529	354,96	80,00
408395-0	651039	237,22	39,80	409814-0	590306	149,72	42,26	411049-8	466529	354,96	80,00
408396-8	651039	237,22	39,80	409815-8	590306	149,72	42,26	411050-6	466529	354,96	80,00
408397-6	651039	237,22	39,80	409816-6	590306	149,72	42,26	411051-4	466529	354,96	80,00
408398-4	651039	237,22	39,80	409817-4	590306	149,72	42,26	411052-2	466529	354,96	80,00
408399-2	651039	237,22	39,80	409818-2	590306	149,72	42,26	411053-0	466529	354,96	80,00
408400-0	651039	237,22	39,80	409819-0	590306	149,72	42,26	411053-8	466529	354,96	80,00
408401-8	651039	237,22	39,80	409820-8	590306	149,72	42,26	411054-6	466529	354,96	80,00
408402-6	651039	237,22	39,80	409821-6	590306	149,72	42,26	411055-4	466529	354,96	80,00
408403-4	651039	237,22	39,80	409822-4	590306	149,72	42,26	411056-2	466529	354,96	80,00
408404-2	651039	237,22	39,80	409823-2	590306	149,72	42,26	411057-0	466529	354,96	80,00
408405-0	651039	237,22	39,80	409824-0	590306	149,72	42,26	411057-8	466529	354,96	80,00
408406-8	651039	237,22	39,80	409825-8	590306	149,72	42,26	411058-6	466529	354,96	80,00
408407-6	651039	237,22	39,80	409826-6	590306	149,72	42,26	411059-4	466529	354,96	80,00
408408-4	651039	237,22	39,80	409827-4	590306	149,72	42,26	411060-2	466529	354,96	80,00
408409-2	651039	237,22	39,80	409828-2	590306	149,72	42,26	411061-0	466529	354,96	80,00
408410-0	651039	237,22	39,80	409829-0	590306	149,72	42,26	411061-8	466529	354,96	80,00
408411-8	651039	237,22	39,80	409830-8	590306	149,72	42,26	411062-6	466529	354,96	80,00
408412-6	651039	237,22	39,80	409831-6	590306	149,72	42,26	411063-4	466529	354,96	80,00
411956-8	555493	448,11	182,54	409832-4	590306	149,72	42,26	411064-2	466529	354,96	80,00
411957-6	555493	448,11	182,54	409833-2	590306	149,72	42,26	411065-0	466529	354,96	80,00
411958-4	555493	448,11	182,54	409834-0	590306	149,72	42,26	411065-8	466529	354,96	80,00
411959-2	555493	448,11	182,54	409835-8	590306	149,72	42,26	411066-6	466529	354,96	80,00
411960-0	555493	448,11	182,54	409836-6	590306	149,72	42,26	411067-4	466529	354,96	80,00
411961-8	555493	448,11	182,54	409837-4	590306	149,72	42,26	411068-2	466529	354,96	80,00
411962-6	555493	448,11	182,54	409838-2	590306	149,72	42,26	411069-0	466529	354,96	80,00
411963-4	555493	448,11	182,54	409839-0	590306	149,72	42,26	411069-8	466529	354,96	80,00
411964-2	555493	448,11	182,54	409840-8	590306	149,72	42,26	411070-6	466529	354,96	80,00
411965-0	555493	448,11	182,54	409841-6	590306	149,72	42,26	411071-4	466529	354,96	80,00
411966-8	555493	448,11	182,54	409842-4	590306	149,72	42,26	411072-2	466529	354,96	80,00
411967-6	555493	448,11	182,54	409843-2	590306	149,72	42,26	411073-0	466529	354,96	80,00
411968-4	555493	448,11	182,54	409844-0	590306	149,72	42,26	411073-8	466529	354,96	80,00
411969-2	555493	448,11	182,54	409845-8	590306	149,72	42,26	411074-6	466529	354,96	80,00
411970-0	555493	448,11	182,54	409846-6	590306	149,72	42,26	411075-4	466529	354,96	80,00
411971-8	555493	448,11	182,54	409847-4	590306	149,72	42,26	411076-2	466529	354,96	80,00
411972-6	555493	448,11	182,54	409848-2	590306	149,72	42,26	411077-0	466529	354,96	80,00
411973-4	555493	448,11	182,54	409849-0	590306	149,72	42,26	411077-8	466529	354,96	80,00
411974-2	555493	448,11	182,54	409850-8	590306	149,72	42,26	411078-6	466529	354,96	80,00
411975-0	555493	448,11	182,54	409851-6	590306	149,72	42,26	411079-4	466529	354,96	80,00
411976-8	555493	448,11	182,54	409852-4	590306	149,72	42,26	411080-2	466529	354,96	80,00
411977-6	555493	448,11	182,54	409853-2	590306	149,72	42,26	411081-0	466529	354,96	80,00
411978-4	555493	448,11	182,54	409854-0	590306	149,72	42,26	411081-8	466529	354,96	80,00
411979-2	555493	448,11	182,54	409855-8	590306	149,72	42,26	411082-6	466529	354,96	80,00
411980-0	555493	448,11	182,54	409856-6	590306	149,72	42,26	411083-4	466529	354,96	80,00
411981-8	555493	448,11	182,54	409857-4	590306	149,72	42,26	411084-2	466529	354,96	80,00
411982-6	555493	448,11	182,54	409858-2	590306	149,72	42,26	411085-0	466529	354,96	80,00
411983-4	555493	448,11	182,54	409859-0	590306	149,72	42,26	411085-8	466529	354,96	80,00
411984-2	555493	448,11	182,54	409860-8	590306	149,72	42,26	411086-6	466529	354,96	80,00
411985-0	555493	448,11									

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1066 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
4121218-1	36732	283,48	55,07	4120124-0	555493	490,19	244,83	4123701-1	402719	349,83	73,80
4121219-0	655983	251,73	55,07	4120132-2	673053	448,11	182,54	4123719-1	402719	252,70	55,07
4121220-3	254205	242,31	55,07	4120141-1	555493	447,25	182,54	4123727-2	057508	353,42	73,80
4121221-1	656787	340,32	73,80	4120150-2	555493	450,64	182,54	4123734-4	402719	353,42	73,80
4121222-0	656371	249,08	55,07	4120167-7	555493	340,95	140,10	4123743-5	057013	256,06	55,07
4121223-8	655895	242,31	55,07	4120175-5	555493	448,88	182,54	4123751-3	652455	338,53	73,80
4121224-6	248310	340,20	73,80	4120183-8	555493	447,25	182,54	4123760-0	402719	252,70	55,07
4121225-4	670843	333,48	73,80	4120191-1	555493	448,11	182,54	4123778-8	402719	353,42	73,80
4121226-2	622672	328,55	73,80	4120205-5	555493	490,19	244,83	4123784-6	383334	353,42	73,80
4121227-1	455236	238,52	55,07	4120213-3	555493	456,86	182,54	4123794-1	659918	256,06	55,07
4121228-9	455236	302,71	55,07	4120221-1	395231	490,19	244,83	4123800-8	659880	338,53	73,80
4121229-1	455236	248,73	55,07	4120230-0	555493	448,11	182,54	4123814-4	657298	252,70	55,07
4121230-1	455236	319,05	73,80	4120248-8	555493	447,25	182,54	4123824-4	664472	338,53	73,80
4121231-9	455236	338,34	73,80	4120256-6	555493	450,64	182,54	4123832-2	656212	353,42	73,80
4121232-7	455236	355,19	73,80	4120264-4	555493	340,95	140,10	4123841-1	483235	256,06	55,07
4121233-5	455236	256,01	55,07	4120272-2	555493	448,11	182,54	4123849-9	483235	338,53	73,80
4121234-3	455236	251,07	55,07	4120281-1	555493	447,25	182,54	4123857-5	510698	252,70	55,07
4121235-1	455236	239,52	55,07	4120289-9	555493	448,11	182,54	4123865-5	650214	353,42	73,80
4121236-0	455236	302,71	55,07	4120297-7	555493	490,19	244,83	4123873-3	601759	283,33	59,70
4121237-8	455236	248,73	55,07	4120311-1	555493	456,86	182,54	4123881-1	512717	279,91	59,70
4121238-6	455236	319,05	73,80	4120329-9	555493	490,19	244,83	4123889-9	483160	303,26	59,70
4121239-4	455236	338,34	73,80	4120337-7	555493	448,11	182,54	4123897-7	483160	284,77	59,70
4121240-8	455236	325,81	73,80	4120345-5	555493	447,25	182,54	4123905-5	483160	303,26	59,70
4121241-6	455236	250,08	55,07	4120353-3	555493	450,64	182,54	4123913-3	483160	284,77	59,70
4121242-4	654111	251,07	55,07	4120361-1	30790	325,55	54,82	4123921-1	601529	283,33	59,70
4121243-2	455236	239,52	55,07	4120369-9	82310	300,00	36,07	4123929-9	642455	298,08	59,70
4121244-1	455236	248,73	55,07	4120377-7	65639	325,55	54,82	4123937-7	483160	284,77	59,70
4121245-9	455236	248,73	55,07	4120385-5	437359	656,39	175,53	4123945-5	528154	279,91	59,70
4121246-7	455236	319,05	73,80	4120393-3	403993	474,23	183,00	4123953-3	483160	284,77	59,70
4121247-5	455236	338,34	73,80	4120401-1	47423	474,23	183,00	4123961-1	483160	284,77	59,70
4121248-3	455236	325,81	73,80	4120409-9	419058	433,61	80,00	4123969-9	603663	283,33	59,70
4121249-1	455236	250,08	55,07	4120417-7	437359	433,61	80,00	4123977-7	483160	284,77	59,70
4121250-9	480433	251,07	55,07	4120425-5	48425	488,94	118,58	4123985-5	483160	284,77	59,70
4121251-7	480433	239,52	55,07	4120433-3	47389	474,23	183,00	4123993-3	483160	284,77	59,70
4121252-5	455236	303,71	55,07	4120441-1	48425	488,94	118,58	4124001-1	603663	283,33	59,70
4121253-3	455236	248,73	55,07	4120449-9	490128	656,39	175,53	4124009-9	603663	283,33	59,70
4121254-1	455236	473,97	73,80	4120457-7	656388	656,39	175,53	4124017-7	652165	189,59	42,26
4121255-9	480433	239,52	55,07	4120465-5	437359	474,23	183,00	4124025-5	652165	189,59	42,26
4121256-7	455236	519,10	109,99	4120473-3	437359	433,61	80,00	4124033-3	652165	189,59	42,26
4121257-5	103183	205,45	42,26	4120481-1	658504	433,61	80,00	4124041-1	652165	189,59	42,26
4121258-3	672941	274,63	55,07	4120489-9	64011	488,94	118,58	4124049-9	652165	189,59	42,26
4121259-1	4123294	179,29	42,26	4120497-7	437359	433,61	80,00	4124057-7	652165	189,59	42,26
4121260-9	67884	179,29	42,26	4120505-5	658504	433,61	80,00	4124065-5	652165	189,59	42,26
4121261-7	662389	235,02	55,07	4120513-3	658504	433,61	80,00	4124073-3	652165	189,59	42,26
4121262-5	671887	215,99	42,26	4120521-1	658504	433,61	80,00	4124081-1	652165	189,59	42,26
4121263-3	4123037	215,99	42,26	4120529-9	658504	433,61	80,00	4124089-9	652165	189,59	42,26
4121264-1	660096	235,02	55,07	4120537-7	437359	433,61	80,00	4124097-7	652165	189,59	42,26
4121265-9	612914	238,10	42,26	4120545-5	35582	484,77	118,58	4124105-5	652165	189,59	42,26
4121266-7	1835	215,99	42,26	4120553-3	658504	433,61	80,00	4124113-3	652165	189,59	42,26
4121267-5	669739	215,99	42,26	4120561-1	437359	659,07	175,53	4124121-1	652165	189,59	42,26
4121268-3	672019	238,10	42,26	4120569-9	670068	465,80	80,00	4124129-9	652165	189,59	42,26
4121269-1	669732	235,02	55,07	4120577-7	437359	465,80	80,00	4124137-7	652165	189,59	42,26
4121270-9	669732	215,99	42,26	4120585-5	437359	465,80	80,00	4124145-5	652165	189,59	42,26
4121271-7	672382	215,99	42,26	4120593-3	437359	465,80	80,00	4124153-3	652165	189,59	42,26
4121272-5	235,02	55,07	55,07	4120601-1	659695	484,77	118,58	4124161-1	652165	189,59	42,26
4121273-3	664449	238,10	42,26	4120609-9	665791	484,77	118,58	4124169-9	652165	189,59	42,26
4121274-1	661362	215,99	42,26	4120617-7	670966	659,43	175,53	4124177-7	652165	189,59	42,26
4121275-9	1835	215,99	42,26	4120625-5	437359	659,07	175,53	4124185-5	652165	189,59	42,26
4121276-7	603179	238,10	42,26	4120633-3	437359	465,80	80,00	4124193-3	652165	189,59	42,26
4121277-5	673027	235,02	55,07	4120641-1	437359	465,80	80,00	4124201-1	652165	189,59	42,26
4121278-3	1835	215,99	42,26	4120649-9	623471	465,80	80,00	4124209-9	652165	189,59	42,26
4121279-1	1835	215,99	42,26	4120657-7	278095	484,77	118,58	4124217-7	652165	189,59	42,26
4121280-9	1835	215,99	42,26	4120665-5	699944	238,10	42,26	4124225-5	652165	189,59	42,26
4121281-7	1835	215,99	42,26	4120673-3	153344	188,78	34,49	4124233-3	652165	189,59	42,26
4121282-5	1835	215,99	42,26	4120681-1	153344	602,31	266,76	4124241-1	652165	189,59	42,26
4121283-3	1835	215,99	42,26	4120689-9	482271	227,82	45,81	4124249-9	652165	189,59	42,26
4121284-1	6123248	235,02	55,07	4120697-7	482271	227,82	45,81	4124257-7	652165	189,59	42,26
4121285-9	662025	279,15	55,07	4120705-5	612301	227,82	45,81	4124265-5	652165	189,59	42,26
4121286-7	659731	284,57	55,07	4120713-3	62048	314,19	73,80	4124273-3	652165	189,59	42,26
4121287-5	619922	284,57	55,07	4120721-1	365995	409,49	59,07	4124281-1	652165	189,59	42,26
4121288-3	660216	222,99	42,26	4120729-9	672033	426,26	87,53	4124289-9	652165	189,59	42,26
4121289-1	555493	450,64	182,54	4120737-7	671088	277,52	55,07	4124297-7	652165	189,59	42,26
4121290-9	670319	340,95	140,10	4120745-5	629780	270,03	55,07	4124305-5	652165	189,59	42,26
4121291-7	555493	448,88	182,54	4120753-3	660304	273,02	55,07	4124313-3	652165	189,59	42,26
4121292-5	555493	448,11	182,54	4120761-1	619846	215,99	42,26	4124321-1	652165	189,59	42,26
4121293-3	555493	448,11	182,54	4120769-9	579555	206,42	69,00	4124329-9	652165	189,59	42,26
4121294-1	555493	490,19	244,83	4120777-7	594702	208,93	53,05	4124337-7	652165	189,59	42,26
4121295-9	555493	490,19	244,83	4120785-5	618399	208,93	53,05	4124345-5	652165	189,59	42,26
4121296-7	555493	490,19	244,83	4120793-3	495517	457,68	136,65	4124353-3	652165	189,59	42,26
4121297-5	555493	448,11	182,54	4120801-1	611679	382,17	73,80	4124361-1	652165	189,59	42,26
4121298-3	555493	447,25	182,54	4120809-9	668176	245,16	55,07	4124369-9	652165	189,59	42,26
4121299-1	555493	447,25	182,54	4120817-7	611679	382,17	73,80	4124377-7	652165	189,59	42,26
4121300-9	555493	447,25	182,54	4120825-5	611679	382,17	73,80	4124385-5	652165	189,59	42,26
4121301-7	555493	447,25</									

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1068 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
419004-6	400087	567,34	87,46	413331-5	658106	304,02	55,07	413430-3	80949	255,28	59,70
419005-4	400087	567,34	87,46	413332-3	647674	406,78	73,80	413431-1	665959	310,30	73,80
419006-2	400087	453,28	59,01	413333-1	601544	219,34	42,26	413432-0	541552	429,12	73,80
419007-1	400087	453,28	59,01	413334-9	672993	226,51	42,26	413433-8	672993	226,51	42,26
419008-9	400087	409,17	59,01	413335-8	601647	225,36	42,26	413434-6	665952	243,38	55,07
419009-7	400087	409,17	59,01	413336-6	657346	228,51	42,26	413435-4	541552	250,39	55,07
419101-0	400087	295,86	44,03	413337-4	657510	219,34	42,26	413436-2	541552	243,38	55,07
419102-8	400087	295,86	44,03	413338-2	657647	219,34	42,26	413437-1	273665	3115,31	736,15
419103-5	400087	305,75	44,03	413339-1	657253	226,51	42,26	413438-9	672991	208,43	42,26
419104-3	400087	305,75	44,03	413340-4	657534	225,36	42,26	413439-7	652143	255,22	55,07
419105-1	400087	554,26	87,46	413341-2	656468	226,51	42,26	413440-1	652075	194,94	42,26
419106-0	400087	554,26	87,46	413342-0	296912	219,34	42,26	413441-9	652661	170,96	42,26
419107-8	400087	567,34	87,46	413343-9	658242	219,34	42,26	413442-7	334363	607,70	186,92
419108-6	400087	567,34	87,46	413344-7	645745	226,51	42,26	413443-5	334363	598,14	145,45
419109-4	400087	453,28	59,01	413345-5	645745	226,51	42,26	413444-3	334363	598,14	145,45
419110-2	400087	453,28	59,01	413346-3	657003	226,51	42,26	413445-1	334363	598,14	145,45
419111-0	400087	409,17	59,01	413347-1	657003	226,51	42,26	413446-0	334363	598,14	145,45
419112-8	400087	409,17	59,01	413348-0	647187	205,91	42,26	413447-8	334363	447,56	58,47
419113-6	400087	295,86	44,03	413349-8	471817	294,39	42,26	413448-6	334363	497,17	186,92
419114-4	400087	295,86	44,03	413350-1	471817	170,08	42,26	413449-4	334363	529,70	145,45
419115-2	400087	305,75	44,03	413351-0	471817	170,08	42,26	413450-2	334363	607,70	186,92
419116-0	400087	305,75	44,03	413352-8	560193	123,59	42,26	413451-0	334363	424,89	145,45
419117-8	400087	554,26	87,46	413353-6	649489	123,59	42,26	413452-8	649484	235,53	45,82
419118-6	400087	554,26	87,46	413354-4	560193	123,59	42,26	413453-6	670782	377,72	58,47
419119-4	400087	567,34	87,46	413355-2	560193	123,59	42,26	413454-4	671800	181,82	45,82
419120-2	400087	567,34	87,46	413356-0	599162	206,66	55,07	413455-2	598029	252,77	58,47
419121-0	400087	453,28	59,01	413357-8	613281	273,74	55,07	413456-0	671800	237,45	58,47
419122-8	400087	453,28	59,01	413358-6	599162	289,17	55,07	413457-8	599162	337,72	60,80
419123-6	400087	409,17	59,01	413359-4	660008	289,17	55,07	413458-6	656677	285,96	55,07
419124-4	400087	409,17	59,01	413360-2	289,17	59,01	55,07	413459-4	672228	252,77	58,47
419125-2	400087	295,86	44,03	413361-0	655551	289,17	55,07	413460-2	648443	262,83	59,70
419126-0	400087	295,86	44,03	413362-8	657477	173,13	42,26	413461-0	658809	424,68	73,80
419127-8	400087	305,75	44,03	413363-6	641050	173,13	42,26	413462-8	511017	410,19	73,80
419128-6	400087	305,75	44,03	413364-4	651186	123,57	42,26	413463-6	613029	204,94	55,07
419129-4	400087	554,26	87,46	413365-2	112567	123,57	42,26	413464-4	511017	205,41	55,07
419130-2	400087	554,26	87,46	413366-0	653696	202,69	42,26	413465-2	511017	262,66	55,07
419131-0	400087	567,34	87,46	413367-8	656131	267,40	55,07	413466-0	671164	278,20	55,07
419132-8	400087	567,34	87,46	413368-6	651186	184,57	42,26	413467-8	673467	278,20	55,07
419133-6	400087	453,28	59,01	413369-4	655651	175,65	42,26	413468-6	511017	262,66	55,07
419134-4	400087	453,28	59,01	413370-2	659042	242,68	44,86	413469-4	671163	278,20	55,07
419135-2	400087	409,17	59,01	413371-0	489194	235,67	44,86	413470-2	511017	262,65	55,07
419136-0	400087	409,17	59,01	413372-8	651011	273,26	55,07	413471-0	671163	278,20	55,07
419137-8	400087	295,86	44,03	413373-6	657673	240,76	44,86	413472-8	670995	267,86	55,07
419138-6	400087	295,86	44,03	413374-4	543993	242,68	44,86	413473-6	520281	112,22	33,80
419139-4	400087	295,86	44,03	413375-2	610274	235,67	44,86	413474-4	610274	112,22	33,80
419140-2	400087	295,86	44,03	413376-0	610274	235,67	44,86	413475-2	646213	202,87	42,26
419141-0	400087	295,86	44,03	413377-8	601536	240,76	44,86	413476-0	628436	183,67	42,26
419142-8	400087	847,32	167,04	413378-6	658809	228,50	42,26	413477-8	671282	448,08	59,01
419143-6	400087	847,32	167,04	413379-4	651011	273,26	55,07	413478-6	653028	275,45	45,03
419144-4	400087	910,08	143,72	413380-2	601120	239,34	44,86	413479-4	64580	267,51	44,03
419145-2	400087	910,08	143,72	413381-0	368159	240,76	44,86	413480-2	64580	265,46	44,03
419146-0	400087	879,51	143,72	413382-8	601649	242,68	44,86	413481-0	55129	366,11	59,01
419147-8	400087	879,51	143,72	413383-6	651011	273,26	55,07	413482-8	671163	278,20	55,07
419148-6	400087	985,18	143,72	413384-4	657546	239,34	44,86	413483-6	420125	348,14	34,80
419149-4	400087	985,18	143,72	413385-2	621900	132,10	33,80	413484-4	368494	306,56	40,21
419150-2	400087	1.137,08	192,60	413386-0	298033	132,10	33,80	413485-2	424985	95,94	62,51
419151-0	400087	1.137,08	192,60	413387-8	651011	132,82	33,80	413486-0	37407	102,77	35,80
419152-8	400087	1.137,08	192,60	413388-6	298033	132,82	33,80	413487-8	37407	102,77	35,80
419153-6	400087	1.137,08	192,60	413389-4	298033	132,10	33,80	413488-6	417297	208,16	42,26
419154-4	400087	1.137,08	192,60	413390-2	459610	225,06	42,26	413489-4	447297	208,16	42,26
419155-2	400087	1.137,08	192,60	413391-0	657079	286,35	55,07	413490-2	447297	208,16	42,26
419156-0	400087	1.137,08	192,60	413392-8	573558	228,01	33,80	413491-0	447297	208,16	42,26
419157-8	400087	1.137,08	192,60	413393-6	671286	190,59	42,26	413492-8	447297	208,16	42,26
419158-6	400087	1.137,08	192,60	413394-4	659562	207,94	42,26	413493-6	447297	208,16	42,26
419159-4	400087	1.137,08	192,60	413395-2	659562	207,94	42,26	413494-4	659562	207,94	42,26
419160-2	400087	1.137,08	192,60	413396-0	659562	207,94	42,26	413495-2	659562	207,94	42,26
419161-0	400087	1.137,08	192,60	413397-8	670696	189,41	42,26	413496-0	581187	183,95	42,26
419162-8	400087	1.137,08	192,60	413398-6	429679	256,37	55,07	413497-8	581187	183,95	42,26
419163-6	400087	1.137,08	192,60	413399-4	658306	372,66	73,80	413498-6	581187	183,95	42,26
419164-4	400087	1.137,08	192,60	413400-2	657011	245,68	55,07	413499-4	581187	183,95	42,26
419165-2	400087	1.137,08	192,60	413401-0	601547	261,70	55,07	413500-2	573558	228,01	33,80
419166-0	400087	1.137,08	192,60	413402-8	651011	273,26	55,07	413501-0	610274	235,67	44,86
419167-8	400087	1.137,08	192,60	413403-6	499635	284,55	44,86	413502-8	649635	264,55	59,70
419168-6	400087	1.137,08	192,60	413404-4	499635	284,55	44,86	413503-6	658194	286,89	59,70
419169-4	400087	1.137,08	192,60	413405-2	499635	284,55	44,86	413504-4	659796	286,80	59,70
419170-2	400087	1.137,08	192,60	413406-0	499635	284,55	44,86	413505-2	649192	284,55	44,86
419171-0	400087	1.137,08	192,60	413407-8	671995	280,78	44,86	413506-0	649192	284,55	44,86
419172-8	400087	1.137,08	192,60	413408-6	671995	280,78	44,86	413507-8	630905	207,63	42,26
419173-6	400087	1.137,08	192,60	413409-4	671995	280,78	44,86	413508-6	650879	255,46	45,03
419174-4	400087	1.137,08	192,60	413410-2	499635	277,33	44,86	413509-4	650879	255,46	45,03
419175-2	400087	1.137,08	192,60	413411-0	499635	277,33	44,86	413510-2	650879	255,46	45,03
419176-0	400087	1.137,08	192,60	413412-8	499635	277,33	44,86	413511-0	650879	255,46	45,03
419177-8	400087	1.137,08	192,60	413413-6	499635	277,33	44,86	413512-8	650879	255,46	45,03
419178-6	400087	1.137,08	192,60	413414-4	499635	277,33	44,86	413513-6	650879	255,46	45,03
419179-4	400087	1.137,08	192,60	413415-2	499635	277,33	44,86	413514-4	6508		

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1070 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
411887-1	960779	316,03	73,80	410017-2	601182	693,65	175,53	412397-2	656969	353,42	73,80
411888-0	252,28	55,07	303830	410618-1	303830	693,65	175,53	412398-1	372064	291,82	55,07
411889-8	317108	339,53	73,80	410619-9	49198	700,63	175,53	412399-9	402719	256,66	55,07
411890-1	52042	227,65	73,80	410620-2	700,63	693,65	175,53	412400-2	415034	338,53	73,80
411891-0	654649	182,06	55,07	410621-1	303830	693,65	175,53	412401-4	656962	252,70	55,07
411892-8	650393	244,58	73,80	410622-9	303830	725,72	175,53	412402-2	402719	353,42	73,80
411893-9	657916	144,25	42,26	410623-7	303830	700,63	175,53	412403-1	563515	353,42	73,80
411894-4	668395	144,25	42,26	410624-5	598795	730,63	175,53	412404-9	458919	256,66	55,07
411895-2	153708	2.116,26	1.239,25	410625-3	303830	725,72	175,53	412405-7	37187	338,53	73,80
411896-1	1.411,51	378,65	303830	410626-1	303830	725,72	175,53	412406-5	45929	252,70	55,07
411897-9	373806	506,54	411,41	410627-0	652402	732,70	175,53	412407-3	454442	353,42	73,80
411898-5	424164	596,95	87,46	410628-8	410007	732,70	175,53	412408-1	459022	353,42	73,80
411899-5	478384	0,00	59,01	410629-6	83884	725,72	175,53	412409-6	6684	602,07	118,58
411900-2	397902	420,62	59,01	410630-0	303830	732,70	175,53	412410-3	411428	338,53	73,80
411901-1	239246	545,59	87,46	410631-8	524462	732,70	175,53	412411-1	664204	222,90	42,26
411902-9	545144	596,14	87,46	410632-0	303830	732,70	175,53	412412-0	351504	300,93	55,07
411903-7	397902	431,00	59,01	410633-4	624843	725,72	175,53	412413-8	86916	232,45	42,26
411904-5	650781	429,10	59,01	410634-2	303830	725,72	175,53	412414-6	294967	202,69	42,26
411905-4	397902	481,48	87,46	410635-1	524462	732,70	175,53	412415-4	6684	602,07	118,58
411906-1	397902	556,78	87,46	410636-9	303830	732,70	175,53	412416-2	671122	120,04	42,26
411907-0	397902	426,21	59,01	410637-7	303830	725,72	175,53	412417-1	615337	281,76	44,86
411908-0	397902	436,56	59,01	410638-5	303830	725,72	175,53	412418-9	650591	262,33	44,86
411909-4	397902	436,56	59,01	410639-3	303830	732,70	175,53	412419-7	37193	338,53	73,80
411910-5	65151	548,33	87,46	410640-7	303830	732,70	175,53	412420-1	615337	236,15	44,86
411911-8	397902	437,40	59,01	410641-5	48702	725,72	175,53	412421-9	615337	248,19	44,86
411912-6	397902	438,67	59,01	410642-3	303830	726,80	175,53	412422-7	615337	254,44	44,86
411913-4	397902	437,40	59,01	410643-1	48702	733,78	175,53	412423-5	615337	236,15	44,86
411914-2	397902	568,64	87,46	410644-0	303830	732,70	175,53	412424-3	237391	248,19	44,86
411915-1	397902	446,73	59,01	410645-8	456699	725,72	175,53	412425-1	615337	254,44	44,86
411916-9	397902	481,48	87,46	410646-6	726,80	693,65	175,53	412426-9	3219	426,13	82,54
411917-7	397902	565,72	87,46	410647-4	303830	733,78	175,53	412427-8	465208	425,54	82,54
411918-5	397902	566,77	87,46	410648-2	303830	733,78	175,53	412428-6	300252	428,29	82,54
411919-3	397902	419,83	59,01	410649-0	648844	726,80	175,53	412429-4	3219	426,13	82,54
411920-7	397902	428,11	59,01	410650-8	303830	733,78	175,53	412430-2	3219	426,13	82,54
411921-5	397902	556,60	87,46	410651-6	303830	733,78	175,53	412431-0	3219	463,22	82,54
411922-3	397902	564,27	87,46	410652-4	303830	733,78	175,53	412432-8	236220	426,13	82,54
411923-1	397902	427,23	59,01	410653-2	203776	726,80	175,53	412433-6	300902	433,71	82,54
411924-9	397902	428,11	59,01	410654-0	726,80	726,80	175,53	412434-4	654328	427,62	82,54
411925-8	397902	558,86	87,46	410655-8	303830	733,78	175,53	412435-2	654610	434,30	82,54
411926-6	555493	447,25	182,54	410656-6	303830	733,78	175,53	412436-0	3219	421,57	82,54
411927-4	670366	448,11	182,54	410657-4	39547	726,80	175,53	412437-8	396119	444,31	82,54
411928-2	555493	448,11	182,54	410658-2	726,80	726,80	175,53	412438-6	42453	321,9	42,26
411929-0	555493	448,11	182,54	410659-0	49422	733,78	175,53	412439-4	154835	429,81	82,54
411930-8	555493	448,11	182,54	410660-8	303830	733,78	175,53	412440-2	3219	426,13	82,54
411931-6	555493	448,11	182,54	410661-6	303830	726,80	175,53	412441-0	656928	427,62	82,54
411932-4	555493	448,11	182,54	410662-4	303830	726,80	175,53	412442-8	656928	394,22	82,54
411933-2	555493	448,11	182,54	410663-2	303830	726,80	175,53	412443-6	510463	463,22	82,54
411934-0	555493	448,11	182,54	410664-0	53277	1.252,10	396,63	412444-4	3219	428,29	82,54
411935-8	555493	448,11	182,54	410665-8	303830	726,80	175,53	412445-2	3219	426,13	82,54
411936-6	555493	448,11	182,54	410666-6	303830	726,80	175,53	412446-0	3219	426,13	82,54
411937-4	555493	448,11	182,54	410667-4	303830	726,80	175,53	412447-8	3219	426,13	82,54
411938-2	555493	448,11	182,54	410668-2	303830	726,80	175,53	412448-6	3219	426,13	82,54
411939-0	555493	448,11	182,54	410669-0	303830	726,80	175,53	412449-4	3219	426,13	82,54
411940-8	555493	448,11	182,54	410670-8	303830	726,80	175,53	412450-2	3219	426,13	82,54
411941-6	555493	448,11	182,54	410671-6	303830	726,80	175,53	412451-0	3219	426,13	82,54
411942-4	555493	448,11	182,54	410672-4	303830	726,80	175,53	412452-8	654162	433,12	82,54
411943-2	555493	448,11	182,54	410673-2	303830	726,80	175,53	412453-6	654162	433,12	82,54
411944-0	555493	448,11	182,54	410674-0	303830	726,80	175,53	412454-4	3219	426,13	82,54
411945-8	555493	448,11	182,54	410675-8	604800	271,79	55,07	412455-2	3219	443,1	82,54
411946-6	555493	448,11	182,54	410676-6	652273	197,77	42,26	412456-0	348933	426,13	82,54
411947-4	555493	448,11	182,54	410677-4	652273	197,77	42,26	412457-8	303830	726,80	175,53
411948-2	555493	448,11	182,54	410678-2	652273	197,77	42,26	412458-6	652273	197,77	42,26
411949-0	555493	448,11	182,54	410679-0	652273	197,77	42,26	412459-4	652273	197,77	42,26
411950-8	555493	448,11	182,54	410680-8	652273	197,77	42,26	412460-2	652273	197,77	42,26
411951-6	555493	448,11	182,54	410681-6	652273	197,77	42,26	412461-0	652273	197,77	42,26
411952-4	555493	448,11	182,54	410682-4	652273	197,77	42,26	412462-8	652273	197,77	42,26
411953-2	555493	448,11	182,54	410683-2	652273	197,77	42,26	412463-6	652273	197,77	42,26
411954-0	555493	448,11	182,54	410684-0	652273	197,77	42,26	412464-4	652273	197,77	42,26
411955-8	555493	448,11	182,54	410685-8	652273	197,77	42,26	412465-2	652273	197,77	42,26
411956-6	555493	448,11	182,54	410686-6	652273	197,77	42,26	412466-0	652273	197,77	42,26
411957-4	555493	448,11	182,54	410687-4	652273	197,77	42,26	412467-8	652273	197,77	42,26
411958-2	555493	448,11	182,54	410688-2	652273	197,77	42,26	412468-6	652273	197,77	42,26
411959-0	555493	448,11	182,54	410689-0	652273	197,77	42,26	412469-4	652273	197,77	42,26
411960-8	555493	448,11	182,54	410690-8	652273	197,77	42,26	412470-2	652273	197,77	42,26
411961-6	555493	448,11	182,54	410691-6	652273	197,77	42,26	412471-0	652273	197,77	42,26
411962-4	555493	448,11	182,54	410692-4	652273	197,77	42,26	412472-8	652273	197,77	42,26
411963-2	555493	448,11	182,54	410693-2	652273	197,77	42,26	412473-6	652273	197,77	42,26
411964-0	555493	448,11	182,54	410694-0	652273	197,77	42,26	412474-4	652273	197,77	42,26
411965-8	555493	448,11	182,54	410695-8	652273	197,77	42,26	412475-2	652273	197,77	42,26
411966-6	555493	448,11	182,54	410696-6	652273	197,77	42,26	412476-0	652273	197,77	42,26
411967-4	555493	448,11	182,54	410697-4	652273	197,77	42,26	412477-8	652273	197,77	42,26
411968-2	555493	448,11	182,54	410698-2	652273	197,77	42,26	412478-6	652273	197,77	42,26
411969-0	555493	448,11	182,54	410699-0	652273	197,77	42,26	412479-4	652273	197,77	42,26
411970-8	555493	448,11	182,54	410700-8	652273	197,77	42,26	412480-2	652273	197,77	42,26
411971-6	555493	448,11	182,54	410701-6	652273	197,77	42,26	412481-0	652273	197,77	42,26
411											

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1072 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
410020-1	451609	792,84	231,66	413940-7	661641	168,80	42,26	411954-1	554493	446,98	182,54
410020-9	17905	796,21	231,66	413950-1	661643	168,80	42,26	415838-5	555493	447,25	182,54
410020-7	17905	633,57	175,53	413951-9	661656	168,80	42,26	415740-1	484380	306,04	55,07
410020-5	17905	624,91	175,58	413952-7	661657	168,80	42,26	415741-9	484380	375,21	73,80
410030-9	361974	234,10	81,03	413953-5	661658	168,80	42,26	415742-7	484380	379,68	73,80
410027-1	523394	234,95	34,49	413954-3	661659	168,80	42,26	415743-5	484380	306,04	55,07
410020-8	320561	3.337,87	3.623,45	413955-1	661660	168,80	42,26	415744-3	484380	375,25	73,80
410020-4	363	11.480,04	290,80	413956-0	661661	168,80	42,26	415745-1	671861	248,87	55,07
410030-1	405123	294,29	42,26	413957-8	661662	168,80	42,26	415746-0	661708	241,06	55,07
410031-0	405123	293,97	55,07	413958-6	661663	168,80	42,26	415747-8	661906	241,06	55,07
410022-6	405123	185,47	42,26	413959-4	661664	168,80	42,26	415748-6	636291	245,31	55,07
410034-4	405123	174,13	42,26	413960-2	661665	168,80	42,26	415749-4	661714	245,31	55,07
410034-4	405123	294,29	42,26	413961-0	661666	168,80	42,26	415750-2	664251	241,06	55,07
410025-2	405123	293,77	55,07	413962-8	660385	168,80	42,26	415751-0	661924	241,06	55,07
410026-1	405123	185,47	42,26	413963-6	660386	168,80	42,26	415752-8	248,87	55,07	55,07
410027-9	405123	174,13	42,26	413964-4	660394	168,80	42,26	415753-6	54434	215,83	42,26
410028-7	405123	294,29	42,26	413965-2	660396	168,80	42,26	415754-4	81791	241,06	55,07
410029-5	405123	174,64	42,26	413966-0	399495	168,80	42,26	415755-2	660907	241,06	55,07
410029-9	405123	185,47	42,26	413967-8	416741	168,80	42,26	415756-0	664252	245,31	55,07
410041-7	405123	174,13	42,26	413968-6	660401	168,80	42,26	415757-8	660589	245,31	55,07
410042-5	600447	311,69	44,86	413969-4	660404	168,80	42,26	415758-6	664698	241,06	55,07
410043-3	667205	311,69	44,86	413970-2	660407	168,80	42,26	415759-4	671360	241,06	55,07
410044-1	376542	211,29	42,26	413971-0	660410	168,80	42,26	415760-2	660789	195,60	42,26
410045-0	511391	296,33	55,07	413972-8	660412	168,80	42,26	415761-0	679419	248,87	55,07
410046-8	611331	194,04	42,26	413973-6	660415	168,80	42,26	415762-8	660330	241,06	55,07
410047-6	579090	180,02	42,26	413974-4	660417	168,80	42,26	415763-6	664492	241,06	55,07
410048-4	611331	194,04	42,26	413975-2	660420	168,80	42,26	415764-4	661915	245,31	55,07
410049-2	613778	293,83	55,07	413976-0	660418	168,80	42,26	415765-2	661827	245,31	55,07
410050-0	511908	2.174,05	371,29	413977-8	660419	168,80	42,26	415766-0	704242	241,06	55,07
410051-8	2.206,24	371,29	371,29	413978-6	660421	168,80	42,26	415767-8	660321	245,31	55,07
410052-6	511908	1.860,40	371,29	413979-4	660527	168,80	42,26	415768-6	636281	248,87	55,07
415681-4	64580	267,51	44,03	415680-2	660530	168,80	42,26	415769-4	408434	248,87	55,07
413582-2	441296	265,44	44,03	413681-1	660532	168,80	42,26	415770-2	550701	241,06	55,07
413583-0	385,11	59,01	92,44	413682-9	660533	168,80	42,26	415771-0	636281	241,06	55,07
413584-0	239566	255,55	84,26	413683-7	660534	168,80	42,26	415772-8	379941	241,06	55,07
413585-7	158685	100,95	90,44	413684-5	660560	168,80	42,26	415773-6	661217	245,31	55,07
413586-5	158683	101,66	90,44	413685-3	660562	168,80	42,26	415774-4	670329	241,06	55,07
413587-3	158683	265,11	92,44	413686-1	660563	168,80	42,26	415775-2	661267	245,31	55,07
413588-1	158683	204,91	243,98	413687-0	660571	168,80	42,26	415776-0	670478	248,87	55,07
413589-0	158683	240,76	243,98	413688-8	660572	168,80	42,26	415777-8	82262	1.147,45	376,31
413590-0	158683	240,76	243,98	413689-6	660574	168,80	42,26	415778-6	499696	572,96	118,58
413591-0	158683	240,76	243,98	413690-4	660575	168,80	42,26	415779-4	661996	291,19	42,26
413592-0	378567	458,49	240,76	413691-2	660576	168,80	42,26	415780-2	558743	276,59	59,70
413593-8	158683	231,44	243,98	413692-0	660579	168,80	42,26	415781-0	30252	289,05	59,70
413594-6	328687	77,40	59,18	413693-8	660582	168,80	42,26	415782-8	661763	365,40	99,70
413595-4	293964	293,99	70,74	413694-6	660584	168,80	42,26	415783-6	660820	191,55	59,70
413596-2	279401	176,56	38,80	413695-4	660483	168,80	42,26	415784-4	627588	272,77	59,70
413597-0	542305	3.469,87	1.039,89	413696-2	660580	168,80	42,26	415785-2	558743	286,04	59,70
413598-8	661211	168,80	42,26	413697-0	660589	168,80	42,26	415786-0	660399	301,80	42,26
413599-6	661212	168,80	42,26	413698-8	660486	168,80	42,26	415787-8	530151	287,97	59,70
413600-4	661216	168,80	42,26	413699-6	660489	168,80	42,26	415788-6	558743	272,77	59,70
413601-2	661221	168,80	42,26	413700-4	660490	168,80	42,26	415789-4	679882	286,04	59,70
413602-0	661226	168,80	42,26	413701-2	660491	168,80	42,26	415790-2	661924	301,80	42,26
413603-8	661230	168,80	42,26	413702-0	660495	168,80	42,26	415791-0	660384	346,83	76,74
413604-6	661235	168,80	42,26	413703-8	531014	168,80	42,26	415792-8	660384	346,83	76,74
413605-4	661239	168,80	42,26	413704-6	555499	168,80	42,26	415793-6	660384	217,37	43,95
413606-2	661243	168,80	42,26	413705-4	660496	168,80	42,26	415794-4	660384	217,37	43,95
413607-0	661248	168,80	42,26	413706-2	660517	168,80	42,26	415795-2	664889	245,37	43,95
413608-8	519941	168,80	42,26	413707-0	660518	168,80	42,26	415796-0	660524	245,37	43,95
413609-6	661237	168,80	42,26	413708-8	660519	168,80	42,26	415797-8	664889	217,37	43,95
413610-4	661238	168,80	42,26	413709-6	660520	168,80	42,26	415798-6	660380	217,37	43,95
413611-2	661240	168,80	42,26	413710-4	660584	168,80	42,26	415799-4	663378	245,37	43,95
413612-0	661244	168,80	42,26	413711-2	660587	168,80	42,26	415800-2	660384	245,37	43,95
413613-8	661248	168,80	42,26	413712-0	660588	168,80	42,26	415801-0	663378	172,59	55,07
413614-6	661249	168,80	42,26	413713-8	514001	168,80	42,26	415802-8	42036	299,07	73,80
413615-4	661249	168,80	42,26	413714-6	660589	168,80	42,26	415803-6	42036	174,23	55,07
413616-2	661243	168,80	42,26	413715-4	660590	168,80	42,26	415804-4	42036	153,53	42,26
413617-0	661245	168,80	42,26	413716-2	660591	168,80	42,26	415805-2	658662	429,35	93,68
413618-8	661248	168,80	42,26	413717-0	483441	168,80	42,26	415806-0	657564	450,42	93,68
413619-6	661249	168,80	42,26	413718-8	660592	168,80	42,26	415807-8	658662	252,77	69,90
413620-4	661240	168,80	42,26	413719-6	660593	168,80	42,26	415808-6	658447	252,77	69,90
413621-2	661243	168,80	42,26	413720-4	660594	168,80	42,26	415809-4	661924	301,80	42,26
413622-0	661245	168,80	42,26	413721-2	660596	168,80	42,26	415810-2	660948	252,77	69,90
413623-8	661248	168,80	42,26	413722-0	534039	168,80	42,26	415811-0	660424	252,77	69,90
413624-6	661248	168,80	42,26	413723-8	660601	168,80	42,26	415812-8	598457	252,77	69,90
413625-4	661249	168,80	42,26	413724-6	660602	168,80	42,26	415813-6	661924	301,80	42,26
413626-2	661240	168,80	42,26	413725-4	660609	168,80	42,26	415814-4	670827	213,43	42,26
413627-0	661242	168,80	42,26	413726-2	660621	168,80	42,26	415815-2	661156	262,48	55,07
413628-8	661243	168,80	42,26	413727-0	660629	168,80	42,26	415816-0	530564	182,54	42,26
413629-6	661244	168,80	42,26	413728-8	660631	168,80	42,26	415817-8	660380	185,57	42,26
413630-4	661244	168,80	42,26	413729-6	555493	340,95	140,10	415818-6	660380	241,06	55,07
413631-2	661244	168,80	42,26	413730-4	555493	449,98	182,54	415819-4	660380	241,06	55,07
413632-0	661244	168,80	42,26	413731-2	555493	409,19	244,03	415820-2	660380	301,80	42,26
413633-8	661244	168,80	42,26	413732-0	555493	409,19	244,03	415821-0	660380	338,19	80,00
413634-6	661244	168,80	42,26	413733-8	555493	409,19	244,03	415822-8	660380	338,19	80,00
413635-4	661244	168,80	42,26</								

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1074 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
415190-8	010056	238,28	55,07	413800-1	311445	465,04	45,81	414947-1	499911	324,57	73,80
415197-6	688421	198,72	42,26	413813-9	426648	103,85	33,80	414948-9	499911	324,57	73,80
415198-4	64175	215,21	42,26	413814-7	420668	103,85	33,80	414949-7	499911	324,57	73,80
415199-2	600736	267,78	55,07	413815-5	420668	103,85	33,80	414950-5	499911	324,57	73,80
415200-0	963545	209,88	42,26	413816-3	420668	288,30	44,03	415001-2	499911	324,57	73,80
415201-8	662827	186,30	42,26	413817-1	496408	385,79	49,03	415002-0	499911	324,57	73,80
415202-6	675247	276,42	59,70	413818-0	496408	244,49	44,03	415003-8	499911	324,57	73,80
415203-4	412004	384,42	80,00	413819-8	671845	230,60	33,80	415004-6	499911	324,57	73,80
415204-2	662279	276,60	59,70	413820-1	589021	567,34	87,46	415005-5	499911	324,57	73,80
415205-0	670889	278,74	59,70	413821-0	400087	453,28	73,80	415006-3	499911	324,57	73,80
415206-9	419151	275,88	59,70	413822-8	400087	453,28	73,80	415007-1	499911	324,57	73,80
415207-7	662209	568,82	118,58	413823-6	400087	409,17	59,01	415008-0	499911	324,57	73,80
415208-5	662587	366,13	80,00	413824-4	400087	681,23	99,01	415009-8	499911	324,57	73,80
415209-3	672717	625,53	118,58	413825-2	400087	943,32	143,72	415010-6	499911	324,57	73,80
415210-1	650230	80,00	42,26	413826-0	400087	943,32	143,72	415011-4	499911	324,57	73,80
415211-9	665775	275,16	59,70	413827-8	400087	943,32	143,72	415012-2	499911	324,57	73,80
415212-7	661843	276,42	59,70	413828-6	400087	943,32	143,72	415013-0	499911	324,57	73,80
415213-5	661705	168,80	42,26	413829-4	400087	943,32	143,72	415014-8	499911	324,57	73,80
415214-3	660829	168,80	42,26	413830-2	400087	943,32	143,72	415015-6	499911	324,57	73,80
415215-1	665775	275,16	59,70	413831-0	400087	945,40	143,72	415016-4	499911	324,57	73,80
415216-9	661843	276,42	59,70	413832-8	400087	887,75	143,72	415017-2	499911	324,57	73,80
415217-7	661705	168,80	42,26	413833-6	400087	887,75	143,72	415018-0	499911	324,57	73,80
415218-5	660829	168,80	42,26	413834-4	400087	887,75	143,72	415019-8	499911	324,57	73,80
415219-3	660829	168,80	42,26	413835-2	400087	909,70	143,72	415020-6	499911	324,57	73,80
415220-1	660829	168,80	42,26	413836-0	400087	121,02	33,80	415021-4	499911	324,57	73,80
415221-9	660829	168,80	42,26	413837-8	400087	36,80	33,80	415022-2	499911	324,57	73,80
415222-7	660829	168,80	42,26	413838-6	400087	36,80	33,80	415023-0	499911	324,57	73,80
415223-5	660829	168,80	42,26	413839-4	400087	36,80	33,80	415024-8	499911	324,57	73,80
415224-3	660829	168,80	42,26	413840-2	400087	36,80	33,80	415025-6	499911	324,57	73,80
415225-1	660829	168,80	42,26	413841-0	400087	36,80	33,80	415026-4	499911	324,57	73,80
415226-9	660829	168,80	42,26	413842-8	400087	36,80	33,80	415027-2	499911	324,57	73,80
415227-7	660829	168,80	42,26	413843-6	400087	55,26	87,46	415028-0	499911	324,57	73,80
415228-5	660829	168,80	42,26	413844-4	400087	55,26	87,46	415029-8	499911	324,57	73,80
415229-3	660829	168,80	42,26	413845-2	400087	567,34	87,46	415030-6	499911	324,57	73,80
415230-1	660829	168,80	42,26	413846-0	400087	567,34	87,46	415031-4	499911	324,57	73,80
415231-9	660829	168,80	42,26	413847-8	400087	305,75	44,03	415032-2	499911	324,57	73,80
415232-7	660829	168,80	42,26	413848-6	400087	305,75	44,03	415033-0	499911	324,57	73,80
415233-5	660829	168,80	42,26	413849-4	400087	305,75	44,03	415034-8	499911	324,57	73,80
415234-3	660829	168,80	42,26	413850-2	400087	55,26	87,46	415035-6	499911	324,57	73,80
415235-1	660829	168,80	42,26	413851-0	400087	567,34	87,46	415036-4	499911	324,57	73,80
415236-9	660829	168,80	42,26	413852-8	400087	55,26	87,46	415037-2	499911	324,57	73,80
415237-7	660829	168,80	42,26	413853-6	400087	295,86	44,03	415038-0	499911	324,57	73,80
415238-5	660829	168,80	42,26	413854-4	400087	295,86	44,03	415039-8	499911	324,57	73,80
415239-3	660829	168,80	42,26	413855-2	400087	295,86	44,03	415040-6	499911	324,57	73,80
415240-1	660829	168,80	42,26	413856-0	400087	295,86	44,03	415041-4	499911	324,57	73,80
415241-9	660829	168,80	42,26	413857-8	400087	295,86	44,03	415042-2	499911	324,57	73,80
415242-7	660829	168,80	42,26	413858-6	400087	295,86	44,03	415043-0	499911	324,57	73,80
415243-5	660829	168,80	42,26	413859-4	400087	295,86	44,03	415044-8	499911	324,57	73,80
415244-3	660829	168,80	42,26	413860-2	400087	295,86	44,03	415045-6	499911	324,57	73,80
415245-1	660829	168,80	42,26	413861-0	400087	295,86	44,03	415046-4	499911	324,57	73,80
415246-9	660829	168,80	42,26	413862-8	400087	295,86	44,03	415047-2	499911	324,57	73,80
415247-7	660829	168,80	42,26	413863-6	400087	295,86	44,03	415048-0	499911	324,57	73,80
415248-5	660829	168,80	42,26	413864-4	400087	295,86	44,03	415049-8	499911	324,57	73,80
415249-3	660829	168,80	42,26	413865-2	400087	295,86	44,03	415050-6	499911	324,57	73,80
415250-1	660829	168,80	42,26	413866-0	400087	295,86	44,03	415051-4	499911	324,57	73,80
415251-9	660829	168,80	42,26	413867-8	400087	295,86	44,03	415052-2	499911	324,57	73,80
415252-7	660829	168,80	42,26	413868-6	400087	295,86	44,03	415053-0	499911	324,57	73,80
415253-5	660829	168,80	42,26	413869-4	400087	295,86	44,03	415054-8	499911	324,57	73,80
415254-3	660829	168,80	42,26	413870-2	400087	295,86	44,03	415055-6	499911	324,57	73,80
415255-1	660829	168,80	42,26	413871-0	400087	567,34	87,46	415056-4	499911	324,57	73,80
415256-9	660829	168,80	42,26	413872-8	400087	567,34	87,46	415057-2	499911	324,57	73,80
415257-7	660829	168,80	42,26	413873-6	400087	567,34	87,46	415058-0	499911	324,57	73,80
415258-5	660829	168,80	42,26	413874-4	400087	567,34	87,46	415059-8	499911	324,57	73,80
415259-3	660829	168,80	42,26	413875-2	400087	567,34	87,46	415060-6	499911	324,57	73,80
415260-1	660829	168,80	42,26	413876-0	400087	567,34	87,46	415061-4	499911	324,57	73,80
415261-9	660829	168,80	42,26	413877-8	400087	567,34	87,46	415062-2	499911	324,57	73,80
415262-7	660829	168,80	42,26	413878-6	400087	567,34	87,46	415063-0	499911	324,57	73,80
415263-5	660829	168,80	42,26	413879-4	400087	567,34	87,46	415064-8	499911	324,57	73,80
415264-3	660829	168,80	42,26	413880-2	400087	567,34	87,46	415065-6	499911	324,57	73,80
415265-1	660829	168,80	42,26	413881-0	400087	567,34	87,46	415066-4	499911	324,57	73,80
415266-9	660829	168,80	42,26	413882-8	400087	567,34	87,46	415067-2	499911	324,57	73,80
415267-7	660829	168,80	42,26	413883-6	400087	567,34	87,46	415068-0	499911	324,57	73,80
415268-5	660829	168,80	42,26	413884-4	400087	567,34	87,46	415069-8	499911	324,57	73,80
415269-3	660829	168,80	42,26	413885-2	400087	567,34	87,46	415070-6	499911	324,57	73,80
415270-1	660829	168,80	42,26	413886-0	400087	567,34	87,46	415071-4	499911	324,57	73,80
415271-9	660829	168,80	42,26	413887-8	400087	567,34	87,46	415072-2	499911	324,57	73,80
415272-7	660829	168,80	42,26	413888-6	400087	567,34	87,46	415073-0	499911	324,57	73,80
415273-5	660829	168,80	42,26	413889-4	400087	567,34	87,46	415074-8	499911	324,57	73,80
415274-3	660829	168,80	42,26	413890-2	400087	567,34	87,46	415075-6	499911	324,57	73,80
415275-1	660829	168,80	42,26	413891-0	400087	567,34	87,46	415076-4	499911	324,57	73,80
415276-9	660829	168,80	42,26	413892-8	400087	567,34	87,46	415077-2	499911	324,57	73,80
415277-7	660829	168,80	42,26	413893-6	400087	567,34	87,46	415078-0	499911	324,57	73,80
415278-5	660829	168,80	42,26	413894-4	400087	567,34	87,46	415079-8	499911	324,57	73,80
415279-3	660829	168,80	42,26	413895-2	400087	567,34	87,46	415080-6	499911	324,57	73,80
415280-1	660829	168,80	42,26	413896-0	400087	567,34	87,46	415081-4	499911	324,57	73,80
415281-9	660829	168,80	42,26	413897-8	400087						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1076 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
413149-5	538703	601,49	59,01	415300-0	603249	274,63	55,07	417254-0	495911	120,10	42,26
413150-9	641251	654,54	59,01	415310-3	671643	201,03	42,26	417255-8	495911	120,10	42,26
413151-7	461251	654,54	59,01	415311-1	603569	179,29	42,26	417256-6	495911	120,85	42,26
413151-1	672615	206,07	80,00	415312-0	603569	482,16	78,89	417257-4	495911	120,85	42,26
415214-0	962316	276,60	59,70	415313-8	654854	320,49	58,87	417258-2	495911	120,10	42,26
415215-8	419151	278,74	59,70	415314-6	415311	289,04	58,87	417259-1	495911	120,10	42,26
415216-6	662298	275,88	59,70	415315-4	659475	275,97	58,87	417260-9	495911	120,85	42,26
415217-4	419151	278,76	59,70	415316-2	533955	287,69	58,87	417261-7	495911	120,85	42,26
415218-2	657943	278,42	59,70	415317-0	643461	284,34	58,87	417262-5	495911	120,10	42,26
415219-0	607074	396,07	80,00	415318-9	608776	289,04	58,87	417263-3	495911	120,10	42,26
415220-8	630005	275,76	59,70	415319-7	659177	275,97	58,87	417264-1	495911	168,96	42,26
415221-6	546744	278,74	59,70	415320-5	291 811	692,94	58,87	417265-0	495911	168,96	42,26
415222-4	662300	275,88	59,70	415321-3	612243	284,34	58,87	417266-8	495911	167,60	42,26
415223-2	419151	275,76	59,70	415322-1	604789	223,24	42,26	417267-6	495911	167,60	42,26
415224-0	299221	281,74	33,80	415323-0	661030	284,20	55,07	417268-4	495911	167,60	42,26
415225-8	560316	124,73	42,26	415324-8	663001	213,91	42,26	417269-2	495911	120,85	42,26
415226-6	437359	465,00	80,00	415325-6	604789	193,37	42,26	417270-0	495911	120,10	42,26
415227-4	134980	118,81	35,80	415326-4	600078	206,23	42,26	417271-8	495911	120,10	42,26
415228-2	595405	189,59	42,26	415327-2	264 778	55,07	42,26	417272-6	495911	120,85	42,26
415229-0	299221	281,74	33,80	415328-0	663006	197,78	42,26	417273-4	495911	120,85	42,26
415230-8	346574	1.226,50	146,43	415329-8	659629	176,38	42,26	417274-2	495911	120,10	42,26
415231-6	529045	425,39	257,50	415330-6	527202	358,00	73,80	417275-0	495911	120,10	42,26
415232-4	659606	189,59	42,26	415331-4	497621	229,16	55,07	417276-8	495911	120,85	42,26
415233-2	658364	189,59	42,26	415332-2	535575	244,49	59,01	417277-6	495911	120,85	42,26
415234-0	658364	189,59	42,26	415333-0	50964	231,42	42,26	417278-4	495911	120,10	42,26
415235-8	601039	189,59	42,26	415334-8	50964	244,49	55,07	417279-2	495911	120,10	42,26
415236-6	415291	278,74	59,70	415335-6	673829	231,42	42,26	417280-0	495911	168,96	42,26
415237-4	37512	206,88	42,26	415336-4	302823	515,14	118,58	417281-8	495911	168,96	42,26
415238-2	658253	189,59	42,26	415337-2	540983	220,52	44,86	417282-6	495911	167,60	42,26
415239-0	658253	189,59	42,26	415338-0	540983	220,52	44,86	417283-4	495911	167,60	42,26
415240-8	657914	189,59	42,26	415339-8	659700	200,61	59,70	417284-2	495911	120,85	42,26
415241-6	538684	206,88	42,26	415340-6	482207	265,36	59,70	417285-0	495911	120,85	42,26
415242-4	568842	189,59	42,26	415341-4	673497	320,86	80,00	417286-8	495911	120,10	42,26
415243-2	657986	189,59	42,26	415342-2	617032	261,51	55,07	417287-6	495911	120,10	42,26
415244-0	659520	189,59	42,26	415343-0	658960	206,26	50,70	417288-4	495911	120,85	42,26
415245-8	659917	206,88	42,26	415344-8	537415	221,32	42,26	417289-2	495911	120,85	42,26
415246-6	659905	189,59	42,26	415345-6	537415	221,32	42,26	417290-0	495911	120,10	42,26
415247-4	415214	278,74	59,70	415346-4	537415	221,32	42,26	417291-8	495911	120,85	42,26
415248-2	546844	1.166,73	1.109,07	415347-2	537415	221,32	42,26	417292-6	495911	120,85	42,26
415249-0	472341	877,70	440,65	415348-0	580664	249,75	44,86	417293-4	495911	120,85	42,26
415250-8	205447	115,30	36,30	415349-8	580664	252,04	44,86	417294-2	495911	120,10	42,26
415251-6	415214	278,74	59,70	415350-6	580664	252,04	44,86	417295-0	495911	120,85	42,26
415252-4	152979	686,82	142,07	415351-4	580664	251,85	44,86	417296-8	495911	168,96	42,26
415253-2	398625	1.123,24	1.045,25	415352-2	580664	249,75	44,86	417297-6	495911	168,96	42,26
415254-0	181179	149,07	33,80	415353-0	580664	248,24	44,86	417298-4	495911	167,60	42,26
415255-8	144144	407,69	60,11	415354-8	580664	249,75	44,86	417299-2	495911	167,60	42,26
415256-6	7144	170,19	35,80	415355-6	580664	249,75	44,86	417300-0	495911	120,85	42,26
415257-4	7144	341,95	60,11	415356-4	580664	249,75	44,86	417301-8	495911	120,85	42,26
415258-2	465071	203,97	42,26	415357-2	542624	242,84	44,86	417302-6	495911	120,10	42,26
415259-0	465071	272,52	55,07	415358-0	400087	409,17	59,01	417303-4	495911	120,10	42,26
415260-8	465071	195,62	42,26	415359-8	549729	409,17	59,01	417304-2	495911	120,85	42,26
415261-6	465071	177,56	42,26	415360-6	400087	296,86	44,03	417305-0	495911	120,85	42,26
415262-4	618260	371,98	73,80	415361-4	400087	296,86	44,03	417306-8	495911	120,85	42,26
415263-2	672260	266,86	55,07	415362-2	400087	305,75	44,03	417307-6	495911	120,10	42,26
415264-0	238889	255,29	55,07	415363-0	400087	305,75	44,03	417308-4	495911	120,85	42,26
415265-8	238889	242,41	42,26	415364-8	400087	554,26	87,46	417309-2	495911	120,85	42,26
415266-6	661924	329,18	73,80	415365-6	400087	554,26	87,46	417310-0	495911	120,10	42,26
415267-4	238889	255,29	55,07	415366-4	400087	567,34	87,46	417311-8	495911	120,10	42,26
415268-2	663484	242,41	42,26	415367-2	400087	567,34	87,46	417312-6	495911	168,96	42,26
415269-0	659649	329,18	73,80	415368-0	400087	453,28	59,01	417313-4	495911	168,96	42,26
415270-8	659649	151,33	34,43	415369-8	400087	453,28	59,01	417314-2	495911	167,60	42,26
415271-6	663491	151,33	34,43	415370-6	400087	409,17	59,01	417315-0	495911	120,85	42,26
415272-4	529646	200,94	55,07	415371-4	400087	409,17	59,01	417316-8	495911	120,85	42,26
415273-2	529646	200,94	55,07	415372-2	400087	409,17	59,01	417317-6	495911	120,85	42,26
415274-0	529646	198,00	42,26	415373-0	400087	296,86	44,03	417318-4	495911	120,10	42,26
415275-8	671336	198,00	42,26	415374-8	400087	305,75	44,03	417319-2	495911	120,85	42,26
415276-6	529646	198,00	42,26	415375-6	400087	305,75	44,03	417320-0	495911	120,85	42,26
415277-4	669185	42,26	42,26	415376-4	400087	554,26	87,46	417321-8	495911	120,85	42,26
415278-2	671903	150,51	42,26	415377-2	400087	554,26	87,46	417322-6	495911	120,10	42,26
415279-0	671230	151,88	42,26	415378-0	400087	554,26	87,46	417323-4	495911	120,10	42,26
415280-8	671313	150,51	42,26	415379-8	400087	567,34	87,46	417324-2	495911	120,85	42,26
415281-6	671230	151,88	42,26	415380-6	400087	567,34	87,46	417325-0	495911	120,85	42,26
415282-4	663629	225,91	42,26	415381-4	400087	453,28	59,01	417326-8	495911	120,10	42,26
415283-2	664233	279,24	55,07	415382-2	400087	453,28	59,01	417327-6	495911	120,85	42,26
415284-0	661 403	224,37	42,26	415383-0	400087	453,28	59,01	417328-4	495911	120,85	42,26
415285-8	671230	151,88	42,26	415384-8	400087	453,28	59,01	417329-2	495911	120,10	42,26
415286-6	448322	222,80	42,26	415385-6	400087	453,28	59,01	417330-0	495911	120,85	42,26
415287-4	664450	222,80	42,26	415386-4	400087	453,28	59,01	417331-8	495911	120,85	42,26
415288-2	664450	222,80	42,26	415387-2	400087	453,28	59,01	417332-6	495911	120,85	42,26
415289-0	664450	222,80	42,26	415388-0	400087	453,28	59,01	417333-4	495911	120,85	42,26
415290-8	664450	222,80	42,26	415389-8	400087	453,28	59,01	417334-2	495911	120,10	42,26
415291-6	664450	222,80	42,26	415390-6	400087	453,28	59,01	417335-0	495911	120,85	42,26
415292-4	664450	222,80	42,26	415391-4	400087	453,28	59,01	417336-8	495911	120,85	42,26
415293-2	664450	222,80	42,26	415392-2	400087	453,28	59,01	417337-6	495911	120,85	42,26
415294-0	664450	222,80	42,26	415393-0	400087	453,28	59,01	417338-4	495911	120,85	42,26
415295-8	664450	222,80	42,26	415394-8							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1078 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
413160-1	461251	654.54	59.01	418107-7	523966	111.11	42.51	415423-1	275099	192.83	45.18
413160-4	461251	661.49	59.01	418108-5	523966	111.11	42.51	415424-0	520264	192.83	45.18
413160-7	461251	661.49	59.01	418109-3	523966	111.11	42.51	415425-8	275099	268.53	56.87
413160-5	461251	654.54	59.01	418110-7	523966	111.11	42.51	415426-6	559594	259.56	45.18
413160-3	461251	654.54	59.01	418111-5	523966	111.11	42.51	415427-4	192.83	45.18	45.18
413160-1	461251	661.49	59.01	418112-3	523966	111.11	42.51	415428-2	275099	192.83	45.18
413160-9	564145	661.49	59.01	418113-1	523966	111.11	42.51	415429-0	275099	268.53	56.87
413170-3	461251	654.54	59.01	418114-0	523966	111.11	42.51	415430-4	671884	247.16	55.07
413171-1	461251	654.54	59.01	418115-8	523966	111.11	42.51	415431-2	662202	273.08	55.07
413172-0	461251	661.49	59.01	418116-6	596457	198.09	42.26	415432-0	273.08	55.07	55.07
413172-8	461251	661.49	59.01	418117-4	596457	198.09	42.26	415433-9	661886	277.59	55.07
413174-0	461251	654.54	59.01	418118-2	596457	198.09	42.26	415434-7	459223	205.33	42.26
413175-4	286455	654.54	59.01	418119-0	596457	198.09	42.26	415435-5	209.41	42.26	42.26
413176-2	461251	661.49	59.01	418120-4	596457	198.09	42.26	415436-3	660207	202.32	42.26
413177-0	461251	661.49	59.01	418121-2	596457	198.09	42.26	415437-1	661478	202.32	42.26
413178-9	461251	654.54	59.01	418122-0	596457	198.09	42.26	415438-0	497009	208.34	42.26
413179-7	671828	654.54	59.01	418123-9	596457	198.09	42.26	415439-8	660694	205.33	42.26
413180-1	461251	661.49	59.01	418124-7	596457	198.09	42.26	415440-1	661993	209.41	42.26
413181-9	461251	661.49	59.01	418125-5	596457	198.09	42.26	415441-0	10093	291.19	59.70
413182-7	529698	654.54	59.01	418126-3	596457	198.09	42.26	415442-8	669705	202.32	42.26
413183-5	400687	307.76	87.84	418127-1	596457	198.09	42.26	415443-6	446667	208.34	42.26
413185-1	35988	217.40	57.91	418128-0	596457	198.09	42.26	415444-4	660206	205.33	42.26
413186-0	35988	217.40	57.91	418129-8	596457	198.09	42.26	415445-2	209.41	42.26	42.26
413187-8	35988	231.93	57.91	418130-7	596457	198.09	42.26	415446-0	672174	202.32	42.26
413188-6	35988	231.93	57.91	418131-5	596457	198.09	42.26	415447-9	507407	202.32	42.26
413189-4	35988	231.93	57.91	418132-3	596457	198.09	42.26	415448-7	413024	208.34	42.26
413190-2	35988	231.93	57.91	418133-1	596457	198.09	42.26	415449-5	660694	205.33	42.26
413191-0	35988	231.93	57.91	418134-0	596457	198.09	42.26	415450-3	660694	205.33	42.26
413192-8	35988	231.93	57.91	418135-8	596457	198.09	42.26	415451-1	146885	154.02	33.80
413193-6	35988	231.93	57.91	418136-6	596457	198.09	42.26	415451-9	146885	154.02	33.80
413194-4	35988	231.93	57.91	418137-4	596457	198.09	42.26	415452-7	371867	314.40	34.49
413195-2	35988	231.93	57.91	418138-2	596457	198.09	42.26	415453-5	86965	64.11	34.82
413196-0	35988	231.93	57.91	418139-0	596457	198.09	42.26	415454-3	86965	47.99	34.82
413197-8	35988	231.93	57.91	418140-8	596457	198.09	42.26	415455-0	86965	53.03	34.82
413198-6	35988	231.93	57.91	418141-6	596457	198.09	42.26	415456-8	115.21	33.80	34.49
413199-4	647433	217.40	57.91	418142-4	596457	198.09	42.26	415457-6	494599	178.26	33.80
413200-2	35988	217.40	57.91	415589-8	580684	251.85	44.86	415589-8	494599	178.26	33.80
413201-0	35988	217.40	57.91	415590-6	580684	251.85	44.86	415590-6	494599	178.26	33.80
413201-8	35988	217.40	57.91	415591-4	580684	251.85	44.86	415591-4	494599	178.26	33.80
413202-6	35988	217.40	57.91	415592-2	580684	251.85	44.86	415592-2	494599	178.26	33.80
413203-4	35988	217.40	57.91	415593-0	580684	251.85	44.86	415593-0	494599	178.26	33.80
413204-2	35988	217.40	57.91	415594-8	580684	251.85	44.86	415594-8	494599	178.26	33.80
413205-0	35988	217.40	57.91	415595-6	580684	251.85	44.86	415595-6	494599	178.26	33.80
413205-8	35988	217.40	57.91	415596-4	580684	251.85	44.86	415596-4	494599	178.26	33.80
413206-6	35988	217.40	57.91	415597-2	580684	251.85	44.86	415597-2	494599	178.26	33.80
413207-4	35988	217.40	57.91	415598-0	580684	251.85	44.86	415598-0	494599	178.26	33.80
413208-2	35988	217.40	57.91	415599-8	580684	251.85	44.86	415599-8	494599	178.26	33.80
413209-0	35988	217.40	57.91	415600-6	580684	251.85	44.86	415600-6	494599	178.26	33.80
413209-8	35988	217.40	57.91	415601-4	580684	251.85	44.86	415601-4	494599	178.26	33.80
413210-6	35988	217.40	57.91	415602-2	580684	251.85	44.86	415602-2	494599	178.26	33.80
413211-4	35988	217.40	57.91	415603-0	580684	251.85	44.86	415603-0	494599	178.26	33.80
413212-2	35988	217.40	57.91	415604-8	580684	251.85	44.86	415604-8	494599	178.26	33.80
413213-0	35988	217.40	57.91	415605-6	580684	251.85	44.86	415605-6	494599	178.26	33.80
413213-8	35988	217.40	57.91	415606-4	580684	251.85	44.86	415606-4	494599	178.26	33.80
413214-6	35988	217.40	57.91	415607-2	580684	251.85	44.86	415607-2	494599	178.26	33.80
413215-4	35988	217.40	57.91	415608-0	580684	251.85	44.86	415608-0	494599	178.26	33.80
413216-2	35988	217.40	57.91	415609-8	580684	251.85	44.86	415609-8	494599	178.26	33.80
413217-0	35988	217.40	57.91	415610-6	580684	251.85	44.86	415610-6	494599	178.26	33.80
413217-8	35988	217.40	57.91	415611-4	580684	251.85	44.86	415611-4	494599	178.26	33.80
413218-6	35988	217.40	57.91	415612-2	580684	251.85	44.86	415612-2	494599	178.26	33.80
413219-4	35988	217.40	57.91	415613-0	580684	251.85	44.86	415613-0	494599	178.26	33.80
413220-2	35988	217.40	57.91	415614-8	580684	251.85	44.86	415614-8	494599	178.26	33.80
413221-0	35988	217.40	57.91	415615-6	580684	251.85	44.86	415615-6	494599	178.26	33.80
413221-8	35988	217.40	57.91	415616-4	580684	251.85	44.86	415616-4	494599	178.26	33.80
413222-6	35988	217.40	57.91	415617-2	580684	251.85	44.86	415617-2	494599	178.26	33.80
413223-4	35988	217.40	57.91	415618-0	580684	251.85	44.86	415618-0	494599	178.26	33.80
413224-2	35988	217.40	57.91	415619-8	580684	251.85	44.86	415619-8	494599	178.26	33.80
413225-0	35988	217.40	57.91	415620-6	580684	251.85	44.86	415620-6	494599	178.26	33.80
413225-8	35988	217.40	57.91	415621-4	580684	251.85	44.86	415621-4	494599	178.26	33.80
413226-6	35988	217.40	57.91	415622-2	580684	251.85	44.86	415622-2	494599	178.26	33.80
413227-4	35988	217.40	57.91	415623-0	580684	251.85	44.86	415623-0	494599	178.26	33.80
413228-2	35988	217.40	57.91	415624-8	580684	251.85	44.86	415624-8	494599	178.26	33.80
413229-0	35988	217.40	57.91	415625-6	580684	251.85	44.86	415625-6	494599	178.26	33.80
413229-8	35988	217.40	57.91	415626-4	580684	251.85	44.86	415626-4	494599	178.26	33.80
413230-6	35988	217.40	57.91	415627-2	580684	251.85	44.86	415627-2	494599	178.26	33.80
413231-4	35988	217.40	57.91	415628-0	580684	251.85	44.86	415628-0	494599	178.26	33.80
413232-2	35988	217.40	57.91	415629-8	580684	251.85	44.86	415629-8	494599	178.26	33.80
413233-0	35988	217.40	57.91	415630-6	580684	251.85	44.86	415630-6	494599	178.26	33.80
413233-8	35988	217.40	57.91	415631-4	580684	251.85	44.86	415631-4	494599	178.26	33.80
413234-6	35988	217.40	57.91	415632-2	580684	251.85	44.86	415632-2	494599	178.26	33.80
413235-4	35988	217.40	57.91	415633-0	580684	251.85	44.86	415633-0	494599	178.26	33.80
413236-2	35988	217.40	57.91	415634-8	580684	251.85	44.86	415634-8	494599	178.26	33.80
413237-0	35988	217.40	57.91	415635-6	580684	251.85	44.86	415635-6	494599	178.26	33.80
413237-8	35988	217.40	57.91	415636-4	580684	251.85	44.86	415636-4	494599	178.26	33.80
413238-6	35988	217.40	57.91	415637-2	580684	251.85	44.86	415637-2	494599	178.26	33.80
413239-4	35988	217.40	57.91	415638-0	580684	251.85	44.86	415638-0	494599	178.26	33.80
413											

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1080 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
417374-1	49511	120,85	42,26	417513-0	49511	118,37	42,26	417612-0	49511	119,09	42,26
417375-9	49511	120,85	42,26	417514-0	49511	118,37	42,26	417613-0	49511	119,09	42,26
417376-7	49511	120,10	42,26	417515-8	49511	119,09	42,26	417614-6	49511	118,37	42,26
417377-5	49511	120,10	42,26	417516-4	49511	119,09	42,26	417615-4	49511	118,37	42,26
417378-3	49511	120,85	42,26	417517-2	49511	118,37	42,26	417616-2	49511	166,38	42,26
417379-1	49511	120,85	42,26	417518-2	49511	118,37	42,26	417617-1	49511	166,38	42,26
417380-5	49511	120,10	42,26	417519-1	49511	166,38	42,26	417618-9	49511	165,35	42,26
417381-3	49511	120,10	42,26	417520-4	49511	166,38	42,26	417619-7	49511	165,35	42,26
417382-1	49511	120,85	42,26	417521-2	49511	165,35	42,26	417620-1	49511	119,09	42,26
417383-0	49511	120,85	42,26	417522-1	49511	165,35	42,26	417621-9	49511	119,09	42,26
417384-8	49511	120,10	42,26	417523-9	49511	118,37	42,26	417622-7	49511	118,37	42,26
417385-4	49511	120,10	42,26	417524-7	49511	118,37	42,26	417623-5	49511	118,37	42,26
417386-4	49511	168,66	42,26	417525-5	49511	118,37	42,26	417624-3	49511	119,09	42,26
417387-2	49511	168,66	42,26	417526-3	49511	118,37	42,26	417625-1	49511	119,09	42,26
417388-1	49511	168,66	42,26	417527-1	49511	118,37	42,26	417626-0	49511	118,37	42,26
417389-9	323868	271,26	34,82	417528-0	49511	118,37	42,26	417627-8	49511	119,09	42,26
417390-2	528936	150,50	33,80	417529-8	49511	118,37	42,26	417628-6	49511	119,09	42,26
417391-1	528936	150,50	33,80	417530-1	49511	118,37	42,26	417629-4	49511	119,09	42,26
417392-9	528936	150,50	33,80	417531-0	49511	160,20	42,26	417630-8	49511	119,09	42,26
417393-7	528936	150,50	33,80	417532-8	49511	160,20	42,26	417631-6	49511	118,37	42,26
417394-5	528936	150,50	33,80	417533-6	49511	165,35	42,26	417632-4	49511	118,37	42,26
417395-3	673610	150,50	33,80	417534-4	49511	165,35	42,26	417633-2	49511	119,09	42,26
417396-1	528936	150,50	33,80	417535-2	49511	118,37	42,26	417634-0	49511	119,09	42,26
417397-0	673610	150,50	33,80	417536-1	49511	118,37	42,26	417635-9	49511	118,37	42,26
417398-8	528936	150,50	33,80	417537-9	49511	166,38	42,26	417636-7	49511	118,37	42,26
417399-6	528936	150,50	33,80	417538-7	49511	166,38	42,26	417637-5	49511	166,38	42,26
417400-4	528936	150,50	33,80	417539-5	49511	160,20	42,26	417638-3	49511	165,35	42,26
417401-2	528936	150,50	33,80	417540-3	49511	119,09	42,26	417639-1	49511	165,35	42,26
417402-0	617308	150,50	33,80	417541-1	49511	119,09	42,26	417640-0	49511	165,35	42,26
417403-8	528936	150,50	33,80	417542-0	49511	119,09	42,26	417640-8	49511	165,35	42,26
417404-6	528936	150,50	33,80	417543-8	49511	118,37	42,26	417641-6	49511	119,09	42,26
417405-4	528936	150,50	33,80	417544-6	49511	119,09	42,26	417642-4	49511	119,09	42,26
417406-2	46136	374,47	58,47	417545-0	49511	119,09	42,26	417643-2	49511	118,37	42,26
417407-0	49511	118,37	42,26	417546-4	49511	118,37	42,26	417644-0	49511	118,37	42,26
417408-8	49511	119,09	42,26	417547-2	49511	118,37	42,26	417645-8	49511	119,09	42,26
417409-6	49511	119,09	42,26	417548-0	49511	119,09	42,26	417646-6	49511	119,09	42,26
417410-4	49511	118,37	42,26	417549-8	49511	119,09	42,26	417647-4	49511	118,37	42,26
417411-2	49511	118,37	42,26	417550-6	49511	118,37	42,26	417648-2	49511	118,37	42,26
417412-0	49511	119,09	42,26	417551-4	49511	118,37	42,26	417649-0	49511	119,09	42,26
417413-8	49511	118,37	42,26	417552-2	49511	166,38	42,26	417650-8	49511	118,37	42,26
417414-6	49511	119,09	42,26	417553-0	49511	166,38	42,26	417651-6	49511	118,37	42,26
417415-4	49511	119,09	42,26	417554-8	49511	166,38	42,26	417652-4	49511	118,37	42,26
417416-2	49511	118,37	42,26	417555-6	49511	118,37	42,26	417653-2	49511	118,37	42,26
417417-0	49511	119,09	42,26	417556-4	49511	118,37	42,26	417654-0	49511	118,37	42,26
417418-8	49511	118,37	42,26	417557-2	49511	119,09	42,26	417655-8	49511	165,35	42,26
417419-6	49511	118,37	42,26	417558-0	49511	119,09	42,26	417656-6	49511	165,35	42,26
417420-4	49511	166,38	42,26	417559-8	49511	118,37	42,26	417657-4	49511	119,09	42,26
417421-2	49511	166,38	42,26	417560-6	49511	119,09	42,26	417658-2	49511	118,37	42,26
417422-0	49511	165,35	42,26	417561-4	49511	119,09	42,26	417659-0	49511	118,37	42,26
417423-8	49511	165,35	42,26	417562-2	49511	118,37	42,26	417660-8	49511	119,09	42,26
417424-6	49511	119,09	42,26	417563-0	49511	118,37	42,26	417661-6	49511	119,09	42,26
417425-4	49511	119,09	42,26	417564-8	49511	118,37	42,26	417662-4	49511	119,09	42,26
417426-2	49511	119,09	42,26	417565-6	49511	119,09	42,26	417663-2	49511	119,09	42,26
417427-0	49511	118,37	42,26	417566-4	49511	118,37	42,26	417664-0	49511	119,09	42,26
417428-8	49511	118,37	42,26	417567-2	49511	118,37	42,26	417665-8	49511	119,09	42,26
417429-6	49511	119,09	42,26	417568-0	49511	118,37	42,26	417666-6	49511	119,09	42,26
417430-4	49511	118,37	42,26	417569-8	49511	166,38	42,26	417667-4	49511	118,37	42,26
417431-2	49511	118,37	42,26	417570-6	49511	165,35	42,26	417668-2	49511	118,37	42,26
417432-0	49511	119,09	42,26	417571-4	49511	165,35	42,26	417669-0	49511	118,37	42,26
417433-8	49511	118,37	42,26	417572-2	49511	166,38	42,26	417670-8	49511	118,37	42,26
417434-6	49511	166,38	42,26	417573-0	49511	165,35	42,26	417671-6	49511	165,35	42,26
417435-4	49511	165,35	42,26	417574-8	49511	166,38	42,26	417672-4	49511	165,35	42,26
417436-2	49511	166,38	42,26	417575-6	49511	165,35	42,26	417673-2	49511	165,35	42,26
417437-0	49511	165,35	42,26	417576-4	49511	165,35	42,26	417674-0	49511	165,35	42,26
417438-8	49511	165,35	42,26	417577-2	49511	119,09	42,26	417675-8	49511	165,35	42,26
417439-6	49511	165,35	42,26	417578-0	49511	118,37	42,26	417676-6	49511	165,35	42,26
417440-4	49511	119,09	42,26	417579-8	49511	118,37	42,26	417677-4	49511	165,35	42,26
417441-2	49511	119,09	42,26	417580-6	49511	119,09	42,26	417678-2	49511	165,35	42,26
417442-0	49511	118,37	42,26	417581-4	49511	119,09	42,26	417679-0	49511	165,35	42,26
417443-8	49511	166,38	42,26	417582-2	49511	118,37	42,26	417680-8	49511	165,35	42,26
417444-6	49511	166,38	42,26	417583-0	49511	119,09	42,26	417681-6	49511	165,35	42,26
417445-4	49511	165,35	42,26	417584-8	49511	119,09	42,26	417682-4	49511	165,35	42,26
417446-2	49511	119,09	42,26	417585-6	49511	166,38	42,26	417683-2	49511	165,35	42,26
417447-0	49511	119,09	42,26	417586-4	49511	165,35	42,26	417684-0	49511	165,35	42,26
417448-8	49511	118,37	42,26	417587-2	49511	166,38	42,26	417685-8	49511	165,35	42,26
417449-6	49511	118,37	42,26	417588-0	49511	165,35	42,26	417686-6	49511	165,35	42,26
417450-4	49511	119,09	42,26	417589-8	49511	165,35	42,26	417687-4	49511	165,35	42,26
417451-2	49511	165,35	42,26	417590-6	49511	166,38	42,26	417688-2	49511	165,35	42,26
417452-0	49511	165,35	42,26	417591-4	49511	166,38	42,26	417689-0	49511	165,35	42,26
417453-8	49511	118,37	42,26	417592-2	49511	166,38	42,26	417690-8	49511	165,35	42,26
417454-6	49511	166,38	42,26	417593-0	49511	166,38	42,26	417691-6	49511	165,35	42,26
417455-4	49511	166,38	42,26	417594-8	49511	166,38	42,26	417692-4	49511	165,35	42,26
417456-2	49511	165,35	42,26	417595-6	49511	166,38	42,26	417693-2	49511	165,35	42,26
417457-0	49511	119,09	42,26	417596-4	49511	166,38	42,26	417694-0	49511	165,35	42,26
417458-8	49511	119,09	42,26	417597-2	49511	166,38	42,26	417695-8	49511	165,35	42,26
417459-6	49511	118,37	42,26	417598-0	49511	166,38	42,26	417696-6	49511	165,35	42,26
417460-4	49511	118,37	42,26	417599-8	49511	166,38	42,26	417697-4	49511	165,35	42,26
417461-2	49511	118,37									

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1082 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
418901-6	495719	468,05	87,46	418964-2	581822	222,63	42,26	418234-1	543755	231,78	42,26
418902-4	497883	404,28	59,01	418961-2	583182	211,86	42,26	418235-9	543755	227,09	42,26
418903-2	2732	301,31	44,03	418960-1	583182	283,70	55,07	418236-7	543755	231,78	42,26
418904-1	2732	393,78	59,01	418959-9	583182	264,63	73,80	418237-5	543755	224,08	42,26
418905-7	2732	393,78	59,01	418958-4	583182	251,42	55,07	418238-3	543755	123,68	42,26
418906-7	671819	468,05	87,46	418955-5	646990	222,63	42,26	418239-1	267353	123,68	42,26
418907-5	2732	404,28	59,01	418953-3	44002	296,45	55,07	418240-5	79965	198,09	42,26
418908-3	671954	289,61	44,03	418142-5	596457	198,09	42,26	418241-3	79965	176,99	42,26
418909-1	2732	289,61	44,03	418143-3	596457	198,09	42,26	418242-1	79965	206,58	42,26
418910-5	2732	393,78	59,01	418141-1	596457	198,09	42,26	418243-0	79965	265,23	42,26
418911-3	2732	393,78	59,01	418140-5	596457	198,09	42,26	418244-8	497222	235,51	42,26
418912-1	671743	468,05	87,46	418146-8	596457	198,09	42,26	418245-6	497222	272,46	55,07
418913-0	2732	404,28	59,01	418147-6	596457	198,09	42,26	418246-4	61071	224,91	42,26
418914-8	2732	289,61	44,03	418148-4	596457	198,09	42,26	418247-2	497222	198,09	42,26
418915-6	670538	210,42	34,43	418149-2	596457	198,09	42,26	418248-0	49981	241,06	55,07
418916-4	2732	393,78	59,01	418150-0	596457	198,09	42,26	418249-8	626323	245,31	55,07
418917-2	51769	393,78	59,01	418151-8	596457	198,09	42,26	418250-6	576257	199,27	42,26
418918-0	488102	180,01	34,43	418152-6	596457	198,09	42,26	418251-4	672565	176,62	42,26
418919-8	670538	210,42	34,43	418153-4	596457	198,09	42,26	418252-2	49981	241,06	55,07
418920-6	672560	281,23	44,86	418154-2	596457	198,09	42,26	418253-0	665321	378,00	60,12
418921-4	669772	196,68	34,43	418155-0	596457	198,09	42,26	418254-8	478670	265,36	44,86
418922-2	630981	301,23	55,07	418156-8	596457	198,09	42,26	418255-6	521749	265,36	44,86
418923-0	630981	210,26	42,26	418157-6	596457	198,09	42,26	418256-4	418256	189,42	44,86
418924-8	630981	179,46	42,26	418158-4	596457	198,09	42,26	418257-2	548890	189,42	44,86
418925-6	630981	186,06	42,26	418159-2	596457	198,09	42,26	418258-0	269691	432,27	80,00
418926-4	672227	240,80	55,07	418160-0	596457	198,09	42,26	418259-8	269691	432,27	80,00
418927-2	671743	468,05	87,46	418160-8	596457	198,09	42,26	418260-6	269691	432,27	80,00
418928-0	602712	266,29	55,07	418161-6	596457	198,09	42,26	418261-4	269691	432,27	80,00
418929-8	492190	315,53	59,01	418162-4	596457	198,09	42,26	418262-2	573741	241,06	55,07
418930-6	492190	345,32	59,01	418163-2	596457	198,09	42,26	418263-0	418263	209,85	42,26
418931-4	492190	272,82	44,03	418164-0	596457	198,09	42,26	418264-8	673023	209,85	42,26
418932-2	650861	258,63	44,03	418164-8	596457	198,09	42,26	418265-6	673023	209,85	42,26
418933-0	609479	496,75	59,23	418165-6	596457	198,09	42,26	418266-4	488102	380,77	73,80
418934-8	609479	423,23	55,07	418166-4	596457	198,09	42,26	418267-2	488102	380,77	73,80
418935-6	609479	278,88	55,07	418167-2	596457	198,09	42,26	418268-0	603266	241,06	55,07
418936-4	609479	245,68	55,07	418168-0	596457	198,09	42,26	418268-8	603266	241,06	55,07
418937-2	609479	209,68	42,26	418168-8	596457	198,09	42,26	418269-6	603266	241,06	55,07
418938-0	609479	209,68	42,26	418169-6	596457	198,09	42,26	418270-4	603266	241,06	55,07
418939-8	609479	209,68	42,26	418170-4	596457	198,09	42,26	418271-2	603266	241,06	55,07
418940-6	609479	209,68	42,26	418171-2	596457	198,09	42,26	418272-0	603266	241,06	55,07
418941-4	609479	209,68	42,26	418172-0	596457	198,09	42,26	418272-8	603266	241,06	55,07
418942-2	609479	209,68	42,26	418172-8	596457	198,09	42,26	418273-6	603266	241,06	55,07
418943-0	609479	209,68	42,26	418173-6	596457	198,09	42,26	418274-4	603266	241,06	55,07
418944-8	609479	209,68	42,26	418174-4	596457	198,09	42,26	418275-2	603266	241,06	55,07
418945-6	609479	209,68	42,26	418175-2	596457	198,09	42,26	418276-0	603266	241,06	55,07
418946-4	609479	209,68	42,26	418176-0	596457	198,09	42,26	418276-8	603266	241,06	55,07
418947-2	609479	209,68	42,26	418176-8	596457	198,09	42,26	418277-6	603266	241,06	55,07
418948-0	609479	209,68	42,26	418177-6	596457	198,09	42,26	418278-4	603266	241,06	55,07
418948-8	609479	209,68	42,26	418178-4	596457	198,09	42,26	418279-2	603266	241,06	55,07
418949-6	609479	209,68	42,26	418179-2	596457	198,09	42,26	418280-0	603266	241,06	55,07
418950-4	609479	209,68	42,26	418180-0	596457	198,09	42,26	418280-8	603266	241,06	55,07
418951-2	609479	209,68	42,26	418180-8	596457	198,09	42,26	418281-6	603266	241,06	55,07
418952-0	609479	209,68	42,26	418181-6	596457	198,09	42,26	418282-4	603266	241,06	55,07
418953-8	609479	209,68	42,26	418182-4	596457	198,09	42,26	418283-2	603266	241,06	55,07
418954-6	609479	209,68	42,26	418183-2	596457	198,09	42,26	418284-0	603266	241,06	55,07
418955-4	609479	209,68	42,26	418184-0	596457	198,09	42,26	418284-8	603266	241,06	55,07
418956-2	609479	209,68	42,26	418184-8	596457	198,09	42,26	418285-6	603266	241,06	55,07
418957-0	609479	209,68	42,26	418185-6	596457	198,09	42,26	418286-4	603266	241,06	55,07
418957-8	609479	209,68	42,26	418186-4	596457	198,09	42,26	418287-2	603266	241,06	55,07
418958-6	609479	209,68	42,26	418187-2	596457	198,09	42,26	418288-0	603266	241,06	55,07
418959-4	609479	209,68	42,26	418188-0	596457	198,09	42,26	418288-8	603266	241,06	55,07
418960-2	609479	209,68	42,26	418188-8	596457	198,09	42,26	418289-6	603266	241,06	55,07
418961-0	609479	209,68	42,26	418189-6	596457	198,09	42,26	418290-4	603266	241,06	55,07
418961-8	609479	209,68	42,26	418190-4	596457	198,09	42,26	418291-2	603266	241,06	55,07
418962-6	609479	209,68	42,26	418191-2	596457	198,09	42,26	418292-0	603266	241,06	55,07
418963-4	609479	209,68	42,26	418192-0	596457	198,09	42,26	418292-8	603266	241,06	55,07
418964-2	609479	209,68	42,26	418192-8	596457	198,09	42,26	418293-6	603266	241,06	55,07
418965-0	609479	209,68	42,26	418193-6	596457	198,09	42,26	418294-4	603266	241,06	55,07
418965-8	609479	209,68	42,26	418194-4	596457	198,09	42,26	418295-2	603266	241,06	55,07
418966-6	609479	209,68	42,26	418195-2	596457	198,09	42,26	418296-0	603266	241,06	55,07
418967-4	609479	209,68	42,26	418196-0	596457	198,09	42,26	418296-8	603266	241,06	55,07
418968-2	609479	209,68	42,26	418196-8	596457	198,09	42,26	418297-6	603266	241,06	55,07
418969-0	609479	209,68	42,26	418197-6	596457	198,09	42,26	418298-4	603266	241,06	55,07
418969-8	609479	209,68	42,26	418198-4	596457	198,09	42,26	418299-2	603266	241,06	55,07
418970-6	609479	209,68	42,26	418199-2	596457	198,09	42,26	418300-0	603266	241,06	55,07
418971-4	609479	209,68	42,26	418200-0	596457	198,09	42,26	418300-8	603266	241,06	55,07
418972-2	609479	209,68	42,26	418200-8	596457	198,09	42,26	418301-6	603266	241,06	55,07
418973-0	609479	209,68	42,26	418201-6	596457	198,09	42,26	418302-4	603266	241,06	55,07
418973-8	609479	209,68	42,26	418202-4	596457	198,09	42,26	418303-2	603266	241,06	55,07
418974-6	609479	209,68	42,26	418203-2	596457	198,09	42,26	418304-0	603266	241,06	55,07
418975-4	609479	209,68	42,26	418204-0	596457	198,09	42,26	418304-8	603266	241,06	55,07
418976-2	609479	209,68	42,26	418204-8	596457	198,09	42,26	418305-6	603266	241,06	55,07
418977-0	609479	209,68	42,26	418205-6	596457	198,09	42,26	418306-4	603266	241,06	55,07
418977-8	609479	209,68	42,26	418206-4	596457	198,09	42,26	418307-2	603266	241,06	55,07
418978-6	609479	209,68	42,26	418207-2	596457	198,09	42,26	418308-0	603266	241,06	55,07
418979-4	609479	209,68	42,26	418208-0	596457	198,09	42,26	418308			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1084 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
416390-3	71032	609,82	109,39	416903-4	495911	323,18	93,68	417002-4	495911	314,52	73,80
416390-7	45642	593,51	109,39	416904-2	495911	323,18	93,68	417003-2	495911	314,52	73,80
416391-5	444829	572,23	109,39	416905-1	495911	323,18	93,68	417004-1	495911	314,52	73,80
416392-3	444829	568,23	109,39	416906-9	495911	323,18	93,68	417005-9	495911	314,52	73,80
416393-1	420617	606,78	109,39	416907-7	495911	323,18	93,68	417006-7	495911	314,52	73,80
416394-0	444829	594,44	109,39	416908-5	495911	323,18	93,68	417007-5	495911	314,52	73,80
416395-6	444829	562,25	109,39	416909-3	495911	323,18	93,68	417008-3	495911	314,52	73,80
416396-4	440754	597,75	109,39	416910-1	495911	323,18	93,68	417009-1	495911	314,52	73,80
416397-4	444829	605,15	109,39	416911-5	495911	323,18	93,68	417010-5	495911	314,52	73,80
416398-2	418987	594,66	109,39	416912-3	495911	323,18	93,68	417011-3	495911	314,52	73,80
416399-1	444829	577,50	109,39	416913-1	495911	323,18	93,68	417012-1	495911	314,52	73,80
416400-8	646488	578,86	109,39	416914-0	495911	323,18	93,68	417013-0	495911	314,52	73,80
416401-6	500277	909,55	179,75	416915-8	495911	323,18	93,68	417014-8	495911	314,52	73,80
416402-4	500277	718,74	137,95	416916-6	495911	323,18	93,68	417015-6	495911	314,52	73,80
416403-2	500277	425,98	59,47	416917-4	495911	323,18	93,68	417016-4	495911	314,52	73,80
416404-1	500277	668,08	127,95	416918-2	495911	323,18	93,68	417017-2	495911	314,52	73,80
416405-9	500277	196,66	33,80	416919-1	495911	323,18	93,68	417018-1	495911	314,52	73,80
416406-7	500277	359,90	56,23	416920-4	495911	323,18	93,68	417019-9	495911	314,52	73,80
416407-5	500277	501,81	56,23	416921-2	495911	323,18	93,68	417020-2	495911	314,52	73,80
416408-3	500277	238,51	55,07	416922-1	495911	323,18	93,68	417021-1	495911	314,52	73,80
416409-1	500277	228,03	42,26	416923-9	495911	323,18	93,68	417022-9	495911	314,52	73,80
416410-5	500277	214,15	42,26	416924-7	495911	323,18	93,68	417023-7	495911	314,52	73,80
416411-3	500277	241,94	55,07	416925-5	495911	323,18	93,68	417024-5	495911	314,52	73,80
416412-1	500277	273,37	55,07	416926-3	495911	323,18	93,68	417025-3	495911	314,52	73,80
416413-0	500277	238,51	55,07	416927-1	495911	323,18	93,68	417026-1	495911	314,52	73,80
416414-8	500277	223,03	42,26	416928-0	495911	323,18	93,68	417027-0	495911	314,52	73,80
416415-6	500277	251,29	42,26	416929-8	495911	323,18	93,68	417028-8	495911	314,52	73,80
416416-4	500277	241,94	55,07	416930-7	495911	323,18	93,68	417029-6	495911	314,52	73,80
416417-2	500277	273,37	55,07	416931-0	495911	323,18	93,68	417030-0	495911	314,52	73,80
416418-0	500277	241,94	55,07	416932-8	495911	323,18	93,68	417031-8	495911	314,52	73,80
416419-8	500277	241,94	55,07	416933-6	495911	323,18	93,68	417032-6	495911	314,52	73,80
416420-2	130558	394,89	58,47	416934-4	495911	323,18	93,68	417033-4	495911	314,52	73,80
416421-1	130558	248,18	58,47	416935-2	495911	323,18	93,68	417034-2	495911	314,52	73,80
416422-9	130558	247,47	58,47	416936-1	495911	323,18	93,68	417035-1	495911	314,52	73,80
416423-7	61742	282,75	55,07	416937-0	495911	323,18	93,68	417036-0	495911	314,52	73,80
416424-5	42758	429,15	73,80	416938-8	495911	323,18	93,68	417037-8	495911	314,52	73,80
416425-3	622988	259,61	55,07	416939-5	495911	323,18	93,68	417038-5	495911	314,52	73,80
416426-1	61742	274,27	55,07	416940-3	495911	323,18	93,68	417039-3	495911	314,52	73,80
416427-0	61742	327,77	73,80	416941-1	495911	314,52	73,80	417040-7	495911	314,52	73,80
416428-8	61742	263,38	55,07	416942-5	495911	314,52	73,80	417041-5	495911	314,52	73,80
416429-6	61742	347,73	73,80	416943-3	495911	314,52	73,80	417042-3	495911	314,52	73,80
416430-4	6294	494,80	80,00	416944-1	495911	314,52	73,80	417043-1	495911	314,52	73,80
416431-8	601931	316,93	73,80	416945-0	495911	314,52	73,80	417044-0	495911	314,52	73,80
416432-6	601931	314,43	73,80	416946-8	495911	314,52	73,80	417045-8	495911	314,52	73,80
416433-4	601931	227,56	42,26	416947-6	495911	314,52	73,80	417046-6	495911	314,52	73,80
416434-2	601931	216,22	42,26	416948-4	495911	314,52	73,80	417047-4	495911	314,52	73,80
416435-1	48414	229,81	42,26	416949-2	495911	314,52	73,80	417048-2	495911	314,52	73,80
416436-9	671029	216,22	42,26	416950-0	495911	314,52	73,80	417049-0	495911	314,52	73,80
416437-7	671029	73,80	42,26	416951-8	495911	314,52	73,80	417050-8	495911	314,52	73,80
416438-5	663169	313,13	73,80	416952-6	495911	314,52	73,80	417051-6	495911	314,52	73,80
416439-3	559843	274,27	55,07	416953-4	495911	314,52	73,80	417052-4	495911	314,52	73,80
416440-1	559843	362,13	73,80	416954-2	495911	314,52	73,80	417053-2	495911	314,52	73,80
416441-9	61742	274,27	55,07	416955-0	495911	314,52	73,80	417054-0	495911	314,52	73,80
416442-3	61742	302,13	55,07	416956-8	495911	314,52	73,80	417055-8	495911	314,52	73,80
416443-1	61742	172,85	42,26	416957-6	495911	314,52	73,80	417056-6	495911	314,52	73,80
416444-0	61742	172,85	42,26	416958-4	495911	314,52	73,80	417057-4	495911	314,52	73,80
416445-8	481599	217,14	42,26	416959-2	495911	314,52	73,80	417058-2	495911	314,52	73,80
416446-4	481599	222,16	42,26	416960-0	495911	314,52	73,80	417059-0	495911	314,52	73,80
416447-4	481599	222,16	42,26	416961-8	495911	314,52	73,80	417060-8	495911	314,52	73,80
416448-2	481599	234,90	55,07	416962-6	495911	314,52	73,80	417061-6	495911	314,52	73,80
416449-0	481599	223,59	42,26	416963-4	495911	314,52	73,80	417062-4	495911	314,52	73,80
416450-8	481599	222,36	42,26	416964-2	495911	314,52	73,80	417063-2	495911	314,52	73,80
416451-2	481599	222,16	42,26	416965-0	495911	314,52	73,80	417064-0	495911	314,52	73,80
416452-0	481599	222,16	42,26	416966-8	495911	314,52	73,80	417065-8	495911	314,52	73,80
416453-8	481599	222,16	42,26	416967-6	495911	314,52	73,80	417066-6	495911	314,52	73,80
416454-6	481599	222,16	42,26	416968-4	495911	314,52	73,80	417067-4	495911	314,52	73,80
416455-4	481599	222,16	42,26	416969-2	495911	314,52	73,80	417068-2	495911	314,52	73,80
416456-2	481599	222,16	42,26	416970-0	495911	314,52	73,80	417069-0	495911	314,52	73,80
416457-0	481599	222,16	42,26	416971-8	495911	314,52	73,80	417070-8	495911	314,52	73,80
416458-8	481599	222,16	42,26	416972-6	495911	314,52	73,80	417071-6	495911	314,52	73,80
416459-6	481599	222,16	42,26	416973-4	495911	314,52	73,80	417072-4	495911	314,52	73,80
416460-4	481599	222,16	42,26	416974-2	495911	314,52	73,80	417073-2	495911	314,52	73,80
416461-2	481599	222,16	42,26	416975-0	495911	314,52	73,80	417074-0	495911	314,52	73,80
416462-0	481599	222,16	42,26	416976-8	495911	314,52	73,80	417075-8	495911	314,52	73,80
416463-8	481599	222,16	42,26	416977-6	495911	314,52	73,80	417076-6	495911	314,52	73,80
416464-6	481599	222,16	42,26	416978-4	495911	314,52	73,80	417077-4	495911	314,52	73,80
416465-4	481599	222,16	42,26	416979-2	495911	314,52	73,80	417078-2	495911	314,52	73,80
416466-2	481599	222,16	42,26	416980-0	495911	314,52	73,80	417079-0	495911	314,52	73,80
416467-0	481599	222,16	42,26	416981-8	495911	314,52	73,80	417080-8	495911	314,52	73,80
416468-8	481599	222,16	42,26	416982-6	495911	314,52	73,80	417081-6	495911	314,52	73,80
416469-6	481599	222,16	42,26	416983-4	495911	314,52	73,80	417082-4	495911	314,52	73,80
416470-4	481599	222,16	42,26	416984-2	495911	314,52	73,80	417083-2	495911	314,52	73,80
416471-2	481599	222,16	42,26	416985-0	495911	314,52	73,80	417084-0	495911	314,52	73,80
416472-0	481599	222,16	42,26	416986-8	495911	314,52	73,80	417085-8	495911	314,52	73,80
416473-8	481599	222,16	42,26	416987-6	495911	314,52	73,80	417086-6	495911	314,52	73,80
416474-6	481599	222,16	42,26	416988-4	495911						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1086 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
417969-8	861953	197,50	42,26	419943-0	522703	135,20	42,26	420042-0	442551	338,12	60,12
417967-6	861953	227,96	42,26	419944-8	503105	135,20	42,26	418507-2	574296	198,50	45,82
417968-4	861953	229,89	42,26	419945-6	608204	172,11	42,26	420044-6	574296	463,40	80,00
417969-2	861953	234,19	55,07	419946-4	122111	42,26	42,26	420045-4	67142	257,49	59,70
417970-0	861953	234,11	42,26	419947-2	560108	160,82	42,26	419510-2	574296	249,70	59,70
417971-8	861953	202,01	42,26	419948-0	560108	181,02	55,07	420047-1	574296	272,95	59,70
417972-2	861953	223,45	42,26	419949-8	609014	836,77	215,51	420048-9	574296	260,32	59,70
417973-0	861953	228,43	42,26	419950-2	620014	773,28	215,51	420049-7	574296	253,91	59,70
417974-0	861953	234,19	55,07	419951-0	620014	934,25	557,79	420050-1	574296	275,78	59,70
417975-0	861953	226,37	42,26	419952-9	620014	646,86	376,31	418513-3	495911	120,82	42,26
417976-0	861953	200,96	42,26	419953-7	620014	517,97	280,80	420052-7	586672	234,61	45,82
417977-0	861953	222,40	42,26	419954-5	620014	517,97	280,80	420053-5	586672	332,89	80,00
417978-0	861953	225,53	42,26	419955-3	620014	934,25	557,79	420054-3	586672	265,34	59,70
417979-0	861953	233,14	55,07	419956-1	620014	646,86	376,31	420055-1	586672	264,47	59,70
417980-0	861953	234,19	55,07	419957-0	620014	517,97	280,80	420056-0	586672	332,89	80,00
417981-0	861403	264,78	69,90	419958-8	620014	510,60	280,80	420057-8	264,54	59,70	
417982-0	663022	197,78	53,65	419959-6	620014	934,25	557,79	420058-6	586672	267,18	59,70
417983-0	661404	176,38	53,65	419960-4	609014	646,86	376,31	420059-4	407969	127,56	42,26
417984-0	399055	238,58	55,07	419961-2	620014	517,97	280,80	420060-2	407969	127,56	42,26
417985-4	399055	238,58	55,07	419962-0	620014	480,17	280,80	420061-0	407969	111,41	38,80
417986-2	671290	238,58	55,07	419963-8	25208	83,33	36,30	420062-8	407969	111,41	38,80
417987-0	399055	238,58	55,07	419964-2	25208	83,33	36,30	420063-2	407969	111,41	38,80
417988-9	399055	238,58	55,07	419965-0	25208	83,33	36,30	420064-0	111,41	38,80	
417989-7	672211	238,58	55,07	419966-9	25208	83,33	36,30	420065-9	592729	112,08	42,26
417990-1	67339	238,58	55,07	419967-7	25208	83,33	36,30	420066-7	592729	112,08	42,26
417991-9	672212	238,58	55,07	419968-5	25208	83,33	36,30	418323-7	495911	120,82	42,26
417992-7	67339	238,58	55,07	419969-3	25208	83,33	36,30	418324-5	495911	120,82	42,26
417993-5	671309	238,58	55,07	419970-1	25208	83,33	36,30	418325-3	495911	120,82	42,26
417994-3	399055	238,58	55,07	419971-9	25208	83,33	36,30	418326-1	495911	120,82	42,26
417995-1	672213	238,58	55,07	419972-7	25208	83,33	36,30	418327-9	495911	120,82	42,26
417996-0	399055	238,58	55,07	419973-5	25208	83,33	36,30	418328-7	495911	120,82	42,26
417997-8	672573	238,58	55,07	419974-3	25208	83,33	36,30	418329-5	495911	120,82	42,26
417998-6	399055	238,58	55,07	419975-1	25208	83,33	36,30	418330-3	495911	120,82	42,26
417999-4	455005	238,58	55,07	419976-9	25208	83,33	36,30	418331-1	495911	120,82	42,26
418000-3	455005	707,45	175,53	419977-7	25208	83,33	36,30	418332-9	495911	120,82	42,26
418001-1	455005	707,24	175,53	419978-5	25208	83,33	36,30	418333-7	495911	120,82	42,26
418002-0	449893	687,51	175,53	419979-3	25208	83,33	36,30	418334-5	495911	120,82	42,26
418003-8	455005	685,20	175,53	419980-1	47327	410,44	42,26	418335-3	495911	120,82	42,26
418004-6	669763	687,51	175,53	419981-9	448004	201,97	34,82	418336-1	495911	120,82	42,26
418005-4	455005	685,91	175,53	419982-7	448197	179,35	42,26	418337-9	495911	120,82	42,26
418006-2	455005	685,84	175,53	419983-5	570076	179,35	42,26	418338-7	495911	120,82	42,26
418007-0	455005	685,20	175,53	419984-3	570076	179,35	42,26	418339-5	495911	120,82	42,26
418008-9	455005	795,07	175,53	419985-1	540916	379,07	55,07	418340-3	495911	120,82	42,26
418009-7	455005	688,56	175,53	419986-9	540916	273,27	55,07	418341-1	495911	120,82	42,26
418010-5	455005	687,51	175,53	419987-7	540916	273,27	55,07	418342-9	495911	120,82	42,26
418011-3	455005	701,86	175,53	419988-5	540916	273,27	55,07	418343-7	495911	120,82	42,26
418012-1	455005	680,01	175,53	419989-3	540916	256,13	42,26	418344-5	495911	120,82	42,26
418013-0	341826	699,18	175,53	419990-1	270444	156,18	55,07	418345-3	495911	120,82	42,26
418014-8	455005	685,20	175,53	419991-9	270444	156,18	42,26	418346-1	495911	120,82	42,26
418015-1	598423	696,86	175,53	419992-7	232727	520,80	118,58	418347-9	495911	120,82	42,26
418016-0	455005	687,51	175,53	419993-5	323727	615,99	118,58	418348-7	495911	120,82	42,26
418017-8	455005	685,91	175,53	419994-3	323727	417,18	80,00	418349-5	495911	120,82	42,26
418018-6	455005	685,20	175,53	419995-1	323727	357,99	80,00	418350-3	495911	120,82	42,26
418019-4	455005	695,15	175,53	419996-9	323727	473,37	80,00	418351-1	495911	120,82	42,26
418020-3	455005	687,51	175,53	419997-7	625933	444,92	60,12	418352-9	495911	120,82	42,26
418021-1	455005	685,91	175,53	419998-5	625933	267,54	44,98	418353-7	495911	120,82	42,26
418022-0	455005	709,02	175,53	419999-3	625933	291,07	44,98	418354-5	495911	120,82	42,26
418023-2	455005	706,64	175,53	420000-1	625933	260,77	44,98	418355-3	495911	120,82	42,26
418024-1	455005	687,51	175,53	420001-9	625933	278,36	44,98	418356-1	495911	120,82	42,26
418025-9	455005	686,96	175,53	420002-7	625933	292,92	44,98	418357-9	495911	120,82	42,26
418026-7	455005	685,20	175,53	420003-5	625933	271,78	44,98	418358-7	495911	120,82	42,26
418027-5	455005	685,91	175,53	420004-3	529633	269,78	69,90	418359-5	495911	120,82	42,26
418028-3	455005	691,03	175,53	420005-1	529633	272,49	69,90	418360-3	495911	120,82	42,26
418029-1	455005	685,96	175,53	420006-9	529633	228,95	53,65	418361-1	495911	120,82	42,26
418030-0	455005	709,80	175,53	420007-7	512740	247,72	60,00	418362-9	495911	120,82	42,26
418031-8	455005	691,43	175,53	420008-5	512740	436,54	73,80	418363-7	495911	120,82	42,26
418032-6	455005	742,96	175,53	420009-3	512740	275,61	58,00	418364-5	495911	120,82	42,26
418033-4	455005	685,20	175,53	420010-1	319,75	73,80	80,00	418365-3	495911	120,82	42,26
418034-2	530699	325,98	73,80	420011-9	660140	275,61	58,00	418366-1	495911	120,82	42,26
418035-0	588885	282,03	55,07	420012-7	512740	319,75	73,80	418367-9	495911	120,82	42,26
418036-8	59441	243,52	55,07	420013-5	672946	179,95	42,26	418368-7	495911	120,82	42,26
418037-6	455005	685,20	175,53	420014-3	671407	179,95	42,26	418369-5	495911	120,82	42,26
418038-4	401503	243,52	55,07	420015-1	594749	183,58	42,26	420047-2	66096	213,46	34,43
418039-2	606068	257,25	55,07	420016-9	672946	179,95	42,26	420048-0	482206	213,46	34,43
418040-0	572859	268,03	55,07	420017-7	594749	201,72	42,26	420049-8	603254	167,85	34,43
418041-8	572859	268,03	55,07	420018-5	594749	181,48	42,26	420050-6	403404	167,85	34,43
418042-6	572859	268,72	55,07	420019-3	546121	221,58	42,26	420051-4	603254	213,46	34,43
418043-4	572859	496,76	109,39	420020-1	546121	273,87	55,07	420052-2	403404	213,46	34,43
418044-2	572859	268,72	55,07	420021-9	546121	218,34	42,26	420053-0	403404	213,46	34,43
419922-7	672328	189,17	42,26	420022-7	546121	193,98	42,26	420054-8	655686	248,13	55,07
419923-5	672328	189,17	42,26	420023-5	672436	468,28	80,00	420055-6	403415	172,21	42,26
419924-3	587832	189,17	42,26	420024-3	620742	259,48	59,70	420056-4	403415	172,21	42,26
419925-1	587832	189,17	42,26	420025-1	620742	241,91	42,26	420057-2	403415	172,21	42,26
419926-0	517296	189,17	42,26	420026-9	620742	248,48	59,70	420058-0	403415	172,21	42,26
419927-8	587832	189,17	42,26	420027-7	620742	265,24	59,70	420059-8	403415	172,21	42,26
419928-6	699926	189,17	42,26	420028-5	620742	360,30					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1088 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
419647-3	996709	242,32	55,07	420968-6	537431	263,74	215,51	420787-4	587271	521,22	118,58
419648-1	242,44	55,07	420968-4	537431	280,89	280,80	420788-2	587271	387,50	80,00	
419649-0	248,91	55,07	420968-8	537431	275,28	280,80	420789-1	587271	386,12	80,00	
419650-3	252,57	55,07	420969-6	537431	263,55	215,51	420790-4	587271	521,22	118,58	
419651-1	242,44	55,07	420969-4	537431	279,80	280,80	420791-2	587271	381,58	80,00	
419652-0	203,74	34,43	420969-2	537431	263,55	215,51	420792-1	587271	383,20	80,00	
419653-8	671353	250,94	44,86	420969-1	537431	275,28	280,80	420793-9	587271	521,22	118,58
419654-6	601961	139,94	34,43	420969-9	537431	280,89	280,80	420794-7	587271	384,56	80,00
419655-4	601961	177,54	34,43	420969-7	537431	263,74	215,51	420795-5	587271	383,20	80,00
419656-2	68653	808,28	185,12	420969-5	537431	266,89	215,51	420796-3	587271	521,22	118,58
419657-1	307961	148,21	30,80	420969-3	537431	277,84	280,80	420797-1	587271	384,56	80,00
419658-9	313706	273,79	179,75	420969-1	537431	294,15	280,80	420800-5	646020	200,90	42,26
419659-7	280044	153,94	34,01	420969-9	537431	275,70	280,80	420806-3	646020	185,30	42,26
419660-1	664415	294,86	55,07	420701-7	201419	441,35	137,95	420809-1	646020	194,33	42,26
419661-9	15368	240,20	39,80	420701-5	471732	461,52	280,80	420810-5	646020	172,85	42,26
419662-7	776827	238,73	61,55	420703-3	471732	453,12	280,80	420812-8	646020	194,33	42,26
419663-5	447297	204,50	42,26	420704-1	471732	453,12	280,80	420813-6	646020	194,33	42,26
419664-3	416423	149,98	42,26	420704-0	471732	500,10	376,31	420813-0	646020	246,42	55,07
419665-1	629297	254,96	55,07	420704-8	471732	434,08	280,80	420815-2	646020	137,95	42,26
419666-0	603606	146,37	42,26	420707-6	471732	434,08	280,80	420815-8	646020	137,95	42,26
419667-8	431416	130,74	42,26	420708-4	471732	415,26	280,80	420816-6	646020	137,95	42,26
419668-4	32324	645,30	42,26	420709-2	471732	436,56	280,80	420817-4	646020	137,95	42,26
419669-2	597499	125,83	42,26	420710-0	471732	416,16	280,80	420818-2	646020	137,95	42,26
419670-0	664697	125,83	42,26	420711-8	454200	503,59	376,31	420819-0	646020	137,95	42,26
419672-4	526342	235,40	55,07	420712-6	471732	436,56	280,80	420820-8	646020	137,95	42,26
419673-2	526342	339,70	73,80	420713-4	471732	503,59	376,31	420821-6	646020	137,95	42,26
419674-0	526342	227,82	55,07	420714-2	471732	503,59	376,31	420822-4	646020	137,95	42,26
419675-8	526342	232,43	42,26	420715-0	471732	442,88	280,80	420823-2	646020	137,95	42,26
419676-6	640005	414,77	73,80	420715-8	471732	442,88	280,80	420824-0	646020	137,95	42,26
419677-4	640005	395,92	73,80	420716-6	471732	442,88	280,80	420824-8	646020	137,95	42,26
419678-2	640005	395,92	73,80	420717-4	471732	442,88	280,80	420825-6	646020	137,95	42,26
419679-0	640005	395,92	73,80	420718-2	471732	442,88	280,80	420826-4	646020	137,95	42,26
419680-8	640005	395,92	73,80	420719-0	471732	442,88	280,80	420827-2	646020	137,95	42,26
419681-6	640005	395,92	73,80	420720-8	471732	442,88	280,80	420828-0	646020	137,95	42,26
419682-4	640005	395,92	73,80	420721-6	471732	442,88	280,80	420828-8	646020	137,95	42,26
419683-2	640005	395,92	73,80	420722-4	471732	442,88	280,80	420829-6	646020	137,95	42,26
419684-0	640005	395,92	73,80	420723-2	471732	442,88	280,80	420830-4	646020	137,95	42,26
419685-8	640005	395,92	73,80	420724-0	471732	442,88	280,80	420831-2	646020	137,95	42,26
419686-6	640005	395,92	73,80	420724-8	471732	442,88	280,80	420832-0	646020	137,95	42,26
419687-4	640005	395,92	73,80	420725-6	471732	442,88	280,80	420832-8	646020	137,95	42,26
419688-2	640005	395,92	73,80	420726-4	471732	442,88	280,80	420833-6	646020	137,95	42,26
419689-0	640005	395,92	73,80	420727-2	471732	442,88	280,80	420834-4	646020	137,95	42,26
419690-8	640005	395,92	73,80	420728-0	471732	442,88	280,80	420835-2	646020	137,95	42,26
419691-6	640005	395,92	73,80	420728-8	471732	442,88	280,80	420836-0	646020	137,95	42,26
419692-4	640005	395,92	73,80	420729-6	471732	442,88	280,80	420836-8	646020	137,95	42,26
419693-2	640005	395,92	73,80	420730-4	471732	442,88	280,80	420837-6	646020	137,95	42,26
419694-0	640005	395,92	73,80	420731-2	471732	442,88	280,80	420838-4	646020	137,95	42,26
419694-8	640005	395,92	73,80	420732-0	471732	442,88	280,80	420839-2	646020	137,95	42,26
419695-6	640005	395,92	73,80	420732-8	471732	442,88	280,80	420840-0	646020	137,95	42,26
419696-4	640005	395,92	73,80	420733-6	471732	442,88	280,80	420840-8	646020	137,95	42,26
419697-2	640005	395,92	73,80	420734-4	471732	442,88	280,80	420841-6	646020	137,95	42,26
419698-0	640005	395,92	73,80	420735-2	471732	442,88	280,80	420842-4	646020	137,95	42,26
419698-8	640005	395,92	73,80	420736-0	471732	442,88	280,80	420843-2	646020	137,95	42,26
419699-6	640005	395,92	73,80	420736-8	471732	442,88	280,80	420844-0	646020	137,95	42,26
419700-4	640005	395,92	73,80	420737-6	471732	442,88	280,80	420844-8	646020	137,95	42,26
419701-2	640005	395,92	73,80	420738-4	471732	442,88	280,80	420845-6	646020	137,95	42,26
419702-0	640005	395,92	73,80	420739-2	471732	442,88	280,80	420846-4	646020	137,95	42,26
419702-8	640005	395,92	73,80	420740-0	471732	442,88	280,80	420847-2	646020	137,95	42,26
419703-6	640005	395,92	73,80	420740-8	471732	442,88	280,80	420848-0	646020	137,95	42,26
419704-4	640005	395,92	73,80	420741-6	471732	442,88	280,80	420848-8	646020	137,95	42,26
419705-2	640005	395,92	73,80	420742-4	471732	442,88	280,80	420849-6	646020	137,95	42,26
419706-0	640005	395,92	73,80	420743-2	471732	442,88	280,80	420850-4	646020	137,95	42,26
419706-8	640005	395,92	73,80	420744-0	471732	442,88	280,80	420851-2	646020	137,95	42,26
419707-6	640005	395,92	73,80	420744-8	471732	442,88	280,80	420852-0	646020	137,95	42,26
419708-4	640005	395,92	73,80	420745-6	471732	442,88	280,80	420852-8	646020	137,95	42,26
419709-2	640005	395,92	73,80	420746-4	471732	442,88	280,80	420853-6	646020	137,95	42,26
419710-0	640005	395,92	73,80	420747-2	471732	442,88	280,80	420854-4	646020	137,95	42,26
419710-8	640005	395,92	73,80	420748-0	471732	442,88	280,80	420855-2	646020	137,95	42,26
419711-6	640005	395,92	73,80	420748-8	471732	442,88	280,80	420856-0	646020	137,95	42,26
419712-4	640005	395,92	73,80	420749-6	471732	442,88	280,80	420856-8	646020	137,95	42,26
419713-2	640005	395,92	73,80	420750-4	471732	442,88	280,80	420857-6	646020	137,95	42,26
419714-0	640005	395,92	73,80	420751-2	471732	442,88	280,80	420858-4	646020	137,95	42,26
419714-8	640005	395,92	73,80	420752-0	471732	442,88	280,80	420859-2	646020	137,95	42,26
419715-6	640005	395,92	73,80	420752-8	471732	442,88	280,80	420860-0	646020	137,95	42,26
419716-4	640005	395,92	73,80	420753-6	471732	442,88	280,80	420860-8	646020	137,95	42,26
419717-2	640005	395,92	73,80	420754-4	471732	442,88	280,80	420861-6	646020	137,95	42,26
419718-0	640005	395,92	73,80	420755-2	471732	442,88	280,80	420862-4	646020	137,95	42,26
419718-8	640005	395,92	73,80	420756-0	471732	442,88	280,80	420863-2	646020	137,95	42,26
419719-6	640005	395,92	73,80	420756-8	471732	442,88	280,80	420864-0	646020	137,95	42,26
419720-4	640005	395,92	73,80	420757-6	471732	442,88	280,80	420864-8	646020	137,95	42,26
419721-2	640005	395,92	73,80	420758-4	471732	442,88	280,80	420865-6	646020	137,95	42,26
419722-0	640005	395,92	73,80	420759-2	471732	442,88	280,80	420866-4	646020	137,95	42,26
419722-8	640005	395,92	73,80	420760-0	471732	442,88	280,80	420867-2	646020	137,95	42,26
419723-6	640005	395,92	73,80	420760-8	471732	442,88	280,80	420868-0	646020	137,95	42,26
419724-4	640005	395,92	73,80	420761-6	471732	442,88	280,80	420868-8	646020	137,95	42,26
419725-2	640005	395,92	7								

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1090 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR
420893-5	960091	133,94	42,26	418716-4	10140	942,01	86,82	420216-3	538730	203,63	42,26
420894-3	340634	134,77	42,26	418717-2	10140	282,44	86,82	420217-1	538730	850,10	213,70
420895-5	960091	0,00	42,26	418718-9	102079	914,53	142,07	420218-0	46150	0,00	38,80
420896-1	42581	25,30	52,57	418719-2	23104	234,04	34,82	420219-8	225337	123,75	34,49
420897-8	299392	41,21	39,80	418720-1	469830	174,73	42,26	420220-5	274415	213,95	38,84
420898-6	480478	208,52	38,80	418721-9	21395	174,73	42,26	420221-0	274415	213,95	38,80
420899-4	146787	344,05	39,80	418722-7	40599	918,26	140,10	420222-8	617399	176,95	42,26
420901-0	439482	447,44	83,45	418723-5	290189	57,69	52,32	420223-6	617399	176,95	42,26
420902-8	437479	112,03	48,26	418724-3	290189	62,27	52,32	420224-4	488518	550,37	109,99
420903-0	100658	0,00	1,066,55	418725-1	555195	426,57	80,46	420225-2	699585	109,99	38,80
420904-4	39679	74,05	34,49	418726-0	396788	563,23	87,46	420226-1	32248	449,24	73,80
420905-2	39679	93,03	34,49	418727-8	555195	524,64	87,46	420227-9	488518	365,86	73,80
420906-1	39679	98,92	34,49	418728-6	555195	431,58	50,01	420228-7	558729	109,99	38,80
420907-9	39679	94,79	34,49	418729-4	555195	396,17	50,01	420229-5	488518	542,33	109,99
420908-7	648203	209,46	42,26	418730-1	555195	426,57	50,01	420230-9	434225	147,20	73,80
420909-5	648203	213,56	42,26	418731-0	555195	524,64	87,46	420231-7	664707	365,86	73,80
420910-9	648203	213,56	42,26	418732-8	555195	563,23	87,46	420232-5	488518	552,89	109,99
420911-7	648203	244,81	55,07	418733-4	555195	431,58	50,01	420233-3	670462	542,33	109,99
420912-5	648203	209,46	42,26	418734-2	555195	396,17	50,01	420234-1	488518	442,11	73,80
420913-3	645447	292,11	55,07	418735-9	555195	426,57	50,01	420235-0	488518	365,86	73,80
420914-1	645447	251,44	55,07	418736-7	555195	503,43	87,46	420236-8	488518	549,37	109,99
420915-9	645447	230,06	42,26	418737-5	555195	563,23	87,46	420237-6	396788	542,33	109,99
420916-8	645447	233,25	55,07	418738-3	555195	431,58	50,01	420238-4	421286	147,20	73,80
420917-6	645447	184,65	42,26	418739-1	555195	396,17	50,01	420239-2	488518	462,11	73,80
420918-4	624547	166,91	55,07	418740-7	555195	563,23	87,46	420240-0	488518	559,72	109,99
420919-2	149187	143,25	39,80	418741-5	555195	524,64	87,46	420241-4	488518	546,00	109,99
420920-0	693294	182,99	42,26	418742-3	43158	431,58	50,01	420242-2	44519	112,65	38,80
420921-4	592093	189,78	42,26	418743-0	494577	50,01	50,01	420243-0	488518	365,86	73,80
420922-2	672433	205,92	42,26	418744-8	555195	426,57	50,01	420244-9	488518	559,72	109,99
420923-0	672433	252,09	55,07	418745-6	555195	426,57	50,01	420245-7	523899	214,87	166,75
420924-0	672433	202,02	42,26	418746-2	555195	1.099,47	214,29	420246-5	488518	446,81	73,80
420925-7	672231	180,26	42,26	418747-0	148718	271,80	73,80	420247-3	488518	365,86	73,80
420926-5	573616	115,96	640,23	418748-1	82262	791,59	440,65	420248-1	488518	549,37	109,99
420927-1	303987	57,10	135,60	418749-9	190447	35,80	38,80	420249-9	421286	147,20	73,80
420928-1	303987	212,48	42,26	418750-2	190447	35,80	38,80	420250-8	488518	442,11	73,80
420929-0	298307	274,58	55,07	418751-1	190447	42,00	33,80	420251-1	488518	379,38	73,80
420930-3	298307	209,77	42,26	418752-0	190447	42,00	33,80	420252-0	671300	550,37	109,99
420931-1	298307	143,25	42,26	418753-8	190447	42,00	33,80	420253-8	421286	147,20	73,80
420932-0	295480	1.029,97	143,45	418754-5	6813	10.287,67	2.232,73	420254-6	488518	442,11	73,80
420933-8	664074	35,80	39,80	418755-3	6813	2.300,53	381,88	420255-4	301532	379,38	73,80
420934-6	290189	294,16	52,32	418756-1	6813	800,03	147,47	420256-2	671307	550,37	109,99
420935-4	629544	443,43	49,03	418757-0	6813	390,25	60,11	420257-1	421286	147,20	73,80
420936-2	499738	361,29	59,01	418758-8	6813	533,58	87,46	420258-9	488518	436,07	73,80
420937-1	542130	285,72	44,03	418759-6	6813	533,58	87,46	420259-5	488518	379,38	73,80
420938-9	489738	261,41	44,03	418760-1	6813	622,32	147,47	420260-1	672433	214,87	166,75
420939-7	489738	262,05	44,03	418761-0	6813	814,20	188,80	420261-9	488518	379,38	73,80
420940-1	672430	261,41	44,03	418762-8	2732	468,05	87,46	420262-7	562818	124,73	42,26
420941-9	269044	314,46	73,80	418763-4	2732	404,28	50,01	420263-5	562818	124,73	42,26
420942-7	269044	352,89	73,80	418764-2	2732	299,61	44,03	420264-3	28431	310,23	73,80
420943-5	269044	272,71	55,07	418765-1	2732	299,61	44,03	420265-1	672433	379,38	73,80
420944-3	269044	386,64	73,80	418766-9	428698	393,78	50,01	420266-0	28431	310,23	73,80
418950-2	664404	189,59	42,26	418767-7	2732	393,78	50,01	420267-8	28431	367,23	73,80
418951-0	664404	189,59	42,26	418768-5	2732	404,28	50,01	420268-6	421286	147,20	73,80
418952-8	538846	189,59	42,26	418769-3	2732	404,28	50,01	420269-4	421286	310,23	73,80
418953-6	189,59	42,26	3004,77	289,61	44,03	289,61	44,03	420270-3	28431	367,23	73,80
418954-4	663897	189,59	42,26	418770-1	2732	299,61	44,03	420271-1	28431	366,89	73,80
418955-2	664404	189,59	42,26	418771-9	67247	393,78	50,01	420272-0	41796-9	196,15	53,65
418956-0	538846	206,98	42,26	418772-7	67247	393,78	50,01	420273-2	489283	173,58	53,65
418957-8	671101	189,59	42,26	418773-5	2732	514,43	87,46	420274-1	489283	202,07	53,65
418958-6	671101	189,59	42,26	418774-3	2732	404,28	50,01	420275-9	489283	202,07	53,65
418959-4	663897	189,59	42,26	418775-1	2732	299,61	44,03	420276-7	669662	174,20	42,26
418960-2	663897	189,59	42,26	418776-9	438787	289,61	44,03	420277-5	669662	174,20	42,26
418961-0	663897	189,59	42,26	418777-7	671820	393,78	50,01	420278-3	578499	214,48	42,26
418962-8	663897	189,59	42,26	418778-5	671820	393,78	50,01	420279-1	578499	268,80	55,07
418963-6	5556	35,80	40,56	418779-3	2732	514,43	87,46	420280-9	672433	184,80	42,26
418964-4	5556	35,80	40,56	418780-1	2732	404,28	50,01	420281-7	670786	184,80	42,26
418965-2	5556	35,80	40,56	418781-9	2732	299,61	44,03	420282-5	532994	692,72	166,75
418966-0	5556	35,80	40,56	418782-7	646602	289,61	44,03	420283-3	532994	668,91	166,75
418967-8	5556	35,80	40,56	418783-5	2732	393,78	50,01	420284-1	532994	661,42	166,75
418968-6	5556	35,80	40,56	418784-3	2732	393,78	50,01	420285-9	532994	668,88	166,75
418969-4	5556	35,80	40,56	418785-1	2732	393,78	50,01	420286-7	532994	672,85	166,75
418970-2	5556	35,80	40,56	418786-9	671819	404,28	50,01	420287-5	532994	648,80	166,75
418971-0	5556	35,80	40,56	418787-7	2732	299,61	44,03	420288-3	532994	724,19	248,08
418972-8	5556	35,80	40,56	418788-5	2732	301,31	44,03	420289-1	532994	720,40	248,08
418973-6	5556	35,80	40,56	418789-3	2732	301,31	44,03	420290-9	532994	706,77	248,08
418974-4	5556	35,80	40,56	418790-1	2732	301,31	44,03	420291-7	532994	509,21	248,08
418975-2	5556	35,80	40,56	418791-9	2732	514,43	87,46	420292-5	532994	509,21	248,08
418976-0	5556	35,80	40,56	418792-7	2732	514,43	87,46	420293-3	532994	504,83	248,08
418977-8	5556	35,80	130,02	418793-5	556555	404,28	50,01	420294-1	532994	511,02	248,08
418978-6	5556	35,80	103,98	418794-3	556555	404,28	50,01	420295-9	532994	507,63	42,26
418979-4	5556	35,80	47,08	418795-1	2732	301,31	44,03	420296-7	532994	501,49	248,08
418980-2	5556	35,80	47,08	418796-9	2732	301,31	44,03	420297-5	532994	501,49	248,08
418981-0	5556	35,80	47,08	418797-7	679335	393,78	50,01	420298-3	532994	506,77	248,08
418982-8	5556	35,80	47,08	418798-5	2732	393,78	50,01	420299-1	532994	419,88	76,00
418983-6	5556	35,80	47,08	418799-3	2732	514,43	87,46	420300-9	532994	437,45	76,00
418984-4	5556	35,80	47,08	418800-0	2732	404,28	50,01	420301-7	532994	437,45	76,00
418985-2	5556	35,80	47,08	418801-8</							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1092 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
421054-9	448432	443,51	80,00	420385-2	523294	988,70	276,01	420484-1	670408	299,45	55,07
421055-7	448432	435,41	80,00	420386-1	523294	1.183,78	326,50	420485-9	641280	224,31	42,26
421056-5	448432	437,58	80,00	420387-9	523294	817,75	220,07	420486-7	656655	146,26	42,26
421057-3	448432	435,41	80,00	420388-5	523294	814,59	166,75	420487-5	656655	190,26	55,07
421058-1	448432	435,41	80,00	420389-3	523294	799,94	166,75	420488-3	656655	141,64	42,26
421059-0	448432	437,58	80,00	420390-9	523294	797,52	166,75	420489-1	656655	128,11	42,26
421060-3	448432	443,51	80,00	420391-7	523294	647,76	112,65	420490-5	618633	214,02	55,05
421061-1	448432	435,41	80,00	420392-5	523294	910,27	220,07	420491-3	618633	272,56	89,50
421062-0	448432	437,58	80,00	420393-3	523294	849,45	145,12	420492-1	618633	200,56	55,05
421063-8	448432	443,51	80,00	420394-1	523294	716,74	182,07	420493-0	618633	184,18	55,05
421064-4	448432	435,41	80,00	420395-0	523294	1.011,40	185,12	420494-8	538832	121,13	42,26
421065-2	448432	437,58	80,00	420396-8	523294	1.081,34	185,12	420495-6	538832	120,96	42,26
421066-0	448432	435,41	80,00	420397-6	523294	1.081,34	185,12	420496-4	578487	621,60	276,31
421067-7	448432	435,41	80,00	420398-4	523294	1.089,92	248,08	420497-2	578487	597,68	276,31
421068-5	448432	443,51	80,00	420399-2	523294	1.073,65	248,08	420498-0	578487	602,24	276,31
421069-7	448432	435,41	80,00	420400-0	523294	662,71	204,72	420499-8	578487	642,05	276,31
421070-1	448432	435,41	80,00	420401-8	523294	977,37	185,12	420500-6	647048	621,60	276,31
421071-9	448432	437,58	80,00	420402-6	523294	973,31	185,12	420501-4	578487	597,68	276,31
421072-7	448432	443,51	80,00	420403-4	523294	973,31	185,12	420502-2	578487	602,24	276,31
421073-5	448432	435,41	80,00	420404-2	523294	973,31	185,12	420503-0	578487	642,05	276,31
421074-3	448432	437,58	80,00	420405-1	523294	1.071,56	185,12	420504-8	423151	35,80	105,72
421075-1	448432	443,51	80,00	420406-9	523294	1.013,27	185,12	420505-6	423151	35,80	105,72
421076-0	448432	435,41	80,00	420407-7	523294	1.010,27	185,12	420506-4	423151	35,80	105,72
421077-8	448432	437,58	80,00	420408-5	523294	1.535,15	248,08	420507-2	423151	35,80	105,72
421078-6	448432	443,51	80,00	420409-3	523294	848,72	185,12	420508-0	423151	35,80	105,72
421079-4	448432	435,41	80,00	420410-1	523294	848,72	185,12	420509-8	423151	35,80	105,72
421080-2	448432	437,58	80,00	420411-9	523294	848,72	185,12	420510-6	423151	35,80	105,72
421081-0	448432	443,51	80,00	420412-7	523294	848,72	185,12	420511-4	423151	35,80	105,72
421082-8	448432	435,41	80,00	420413-5	523294	274,72	58,87	420512-2	423151	35,80	105,72
421083-6	448432	435,41	80,00	420414-3	247006	1.651,62	529,89	420513-0	423151	35,80	105,72
421084-4	448432	435,41	80,00	420415-1	523294	1.475,13	357,49	420514-8	423151	35,80	105,72
421085-2	448432	435,41	80,00	420416-9	523294	976,64	185,12	420515-6	423151	35,80	105,72
421086-0	448432	435,41	80,00	420417-7	523294	1.124,54	248,08	420516-4	423151	35,80	105,72
421087-8	448432	437,58	80,00	420418-5	523294	1.296,09	248,08	420517-2	423151	35,80	105,72
421088-6	448432	435,41	80,00	420419-3	523294	1.414,10	248,08	420518-0	423151	35,80	105,72
421089-4	448432	435,41	80,00	420420-1	523294	1.075,72	185,12	420519-8	423151	35,80	105,72
421090-2	448432	437,58	80,00	420421-9	523294	1.839,59	367,72	420520-6	423151	35,80	105,72
421091-0	448432	443,51	80,00	420422-7	523294	987,25	185,12	420521-4	423151	35,80	105,72
421091-8	448432	435,41	80,00	420423-5	523294	971,54	185,12	420522-2	423151	35,80	105,72
421092-6	448432	435,41	80,00	420424-3	523294	971,54	185,12	420523-0	423151	35,80	105,72
421093-4	448432	435,41	80,00	420425-1	523294	901,13	185,12	420523-8	423151	35,80	105,72
421094-2	448432	435,41	80,00	420425-9	523294	901,13	185,12	420524-6	423151	35,80	105,72
421095-0	448432	435,41	80,00	420426-7	523294	901,13	185,12	420525-4	423151	35,80	105,72
421095-8	448432	435,41	80,00	420427-5	523294	901,13	185,12	420526-2	423151	35,80	105,72
421096-6	448432	435,41	80,00	420428-3	523294	821,24	185,12	420527-0	423151	35,80	105,72
421097-4	448432	435,41	80,00	420429-1	523294	818,83	185,12	420527-8	423151	35,80	105,72
421098-2	448432	435,41	80,00	420430-9	523294	818,83	185,12	420528-6	423151	35,80	105,72
421099-0	448432	435,41	80,00	420431-7	523294	818,83	185,12	420529-4	423151	35,80	105,72
421100-8	448432	435,41	80,00	420432-5	523294	818,83	185,12	420530-2	423151	35,80	105,72
421101-6	448432	435,41	80,00	420433-3	523294	818,83	185,12	420531-0	423151	35,80	105,72
421102-4	448432	435,41	80,00	420434-1	523294	818,83	185,12	420531-8	423151	35,80	105,72
421103-2	448432	435,41	80,00	420435-9	523294	818,83	185,12	420532-6	423151	35,80	105,72
421104-0	448432	435,41	80,00	420436-7	523294	818,83	185,12	420533-4	423151	35,80	105,72
421104-8	448432	435,41	80,00	420437-5	523294	818,83	185,12	420534-2	423151	35,80	105,72
421105-6	448432	435,41	80,00	420438-3	523294	818,83	185,12	420535-0	423151	35,80	105,72
421106-4	448432	435,41	80,00	420439-1	523294	818,83	185,12	420535-8	423151	35,80	105,72
421107-2	448432	435,41	80,00	420440-9	523294	818,83	185,12	420536-6	423151	35,80	105,72
421108-0	448432	435,41	80,00	420441-7	523294	818,83	185,12	420537-4	423151	35,80	105,72
421108-8	448432	435,41	80,00	420442-5	523294	818,83	185,12	420538-2	423151	35,80	105,72
421109-6	448432	435,41	80,00	420443-3	523294	818,83	185,12	420539-0	423151	35,80	105,72
421110-4	448432	435,41	80,00	420444-1	523294	818,83	185,12	420539-8	423151	35,80	105,72
421111-2	448432	435,41	80,00	420445-9	523294	818,83	185,12	420540-6	423151	35,80	105,72
421112-0	448432	435,41	80,00	420446-7	523294	818,83	185,12	420541-4	423151	35,80	105,72
421112-8	448432	435,41	80,00	420447-5	523294	818,83	185,12	420542-2	423151	35,80	105,72
421113-6	448432	435,41	80,00	420448-3	523294	818,83	185,12	420543-0	423151	35,80	105,72
421114-4	448432	435,41	80,00	420449-1	523294	818,83	185,12	420543-8	423151	35,80	105,72
421115-2	448432	435,41	80,00	420450-9	523294	818,83	185,12	420544-6	423151	35,80	105,72
421116-0	448432	435,41	80,00	420451-7	523294	818,83	185,12	420545-4	423151	35,80	105,72
421116-8	448432	435,41	80,00	420452-5	523294	818,83	185,12	420546-2	423151	35,80	105,72
421117-6	448432	435,41	80,00	420453-3	523294	818,83	185,12	420547-0	423151	35,80	105,72
421118-4	448432	435,41	80,00	420454-1	523294	818,83	185,12	420547-8	423151	35,80	105,72
421119-2	448432	435,41	80,00	420455-9	523294	818,83	185,12	420548-6	423151	35,80	105,72
421120-0	448432	435,41	80,00	420456-7	523294	818,83	185,12	420549-4	423151	35,80	105,72
421120-8	448432	435,41	80,00	420457-5	523294	818,83	185,12	420550-2	423151	35,80	105,72
421121-6	448432	435,41	80,00	420458-3	523294	818,83	185,12	420551-0	423151	35,80	105,72
421122-4	448432	435,41	80,00	420459-1	523294	818,83	185,12	420551-8	423151	35,80	105,72
421123-2	448432	435,41	80,00	420460-9	523294	818,83	185,12	420552-6	423151	35,80	105,72
421124-0	448432	435,41	80,00	420461-7	523294	818,83	185,12	420553-4	423151	35,80	105,72
421124-8	448432	435,41	80,00	420462-5	523294	818,83	185,12	420554-2	423151	35,80	105,72
421125-6	448432	435,41	80,00	420463-3	523294	818,83	185,12	420555-0	423151	35,80	105,72
421126-4	448432	435,41	80,00	420464-1	523294	818,83	185,12	420555-8	423151	35,80	105,72
421127-2	448432	435,41	80,00	420465-9	523294	818,83	185,12	420556-6	423151	35,80	105,72
421128-0	448432	435,41	80,00	420466-7	523294	818,83	185,12	420557-4	423151	35,80	105,72
421128-8	448432	435,41	80,00	420467-5	523294	818,83	185,12	420558-2	423151	35,80	105,72
421129-6	448432	435,41	80,00	420468-3	523294	818,83	185				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1094 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
421177-4	58345	187,20	34,43	420001-1	203521	245,34	33,80	421294-3	474555	180,58	38,80
421178-2	58345	187,20	34,43	420002-9	203521	373,05	35,23	421285-1	475555	181,80	38,80
421179-0	58345	187,20	34,43	420003-7	203521	241,80	35,23	421286-0	256147	267,96	55,07
421180-4	58345	187,20	34,43	420004-5	203521	245,30	35,23	421287-8	256147	267,96	55,07
421181-2	477806	281,21	44,86	420005-3	203521	296,21	35,23	421288-6	256147	267,96	55,07
421182-1	477806	282,95	44,86	420006-1	203521	220,05	35,23	421289-4	256147	267,96	55,07
421183-9	477806	286,05	44,86	420007-0	203521	206,41	35,23	421290-8	256147	267,96	55,07
421184-7	477806	290,62	44,86	420008-8	203521	224,11	35,80	421291-6	256147	267,96	55,07
421185-5	477806	295,84	44,86	420009-6	203521	249,40	35,80	421292-4	256147	267,96	55,07
421186-3	679666	291,28	44,86	420011-8	203521	148,28	35,80	421294-1	256147	267,96	55,07
421188-0	280044	153,84	34,01	420012-6	203521	234,20	35,80	421295-9	256147	267,96	55,07
421189-8	133931	485,11	60,11	420013-4	203521	231,91	35,80	421296-7	256147	267,96	55,07
421190-1	26135	391,99	64,79	420014-2	203521	233,58	35,80	421297-5	256147	267,96	55,07
421191-0	499615	174,48	34,49	420015-1	203521	232,54	35,80	421298-3	256147	267,96	55,07
421192-8	384768	237,21	0,00	420016-9	203521	229,73	35,80	421299-1	256147	267,96	55,07
421193-6	384768	237,21	0,00	420017-7	203521	235,24	35,80	421300-9	256147	267,96	55,07
421194-4	384768	237,21	0,00	420018-5	203521	198,19	35,80	421301-7	256147	267,96	55,07
421195-2	384768	237,21	0,00	420019-3	203521	338,91	56,23	421302-5	486966	371,48	42,71
421196-0	384768	237,21	0,00	420020-1	203521	365,58	56,23	421303-3	513159	853,89	62,26
421197-9	384768	237,21	0,00	420021-9	203521	237,43	35,80	421304-1	571942	127,00	52,32
421198-7	202126	70,16	36,30	420022-7	203521	245,24	35,80	421305-9	161744	0,00	34,82
421199-5	638890	220,90	42,26	420023-5	203521	273,35	56,23	421306-7	201530	272,00	44,86
421200-3	184640	72,80	55,07	420024-3	203521	372,63	56,23	421307-5	421678	245,05	44,86
421201-1	672705	219,73	42,26	420025-1	203521	242,11	35,80	421308-3	501500	256,53	44,86
421202-9	49961	195,33	42,26	420026-9	203521	250,13	35,23	421309-1	501500	245,05	44,86
421203-7	638981	200,44	42,26	420027-7	203521	278,85	56,23	421310-9	501500	256,53	44,86
421204-5	638981	195,62	42,26	420028-5	203521	330,90	56,23	421311-7	421678	245,05	44,86
421205-3	638981	195,62	42,26	420029-3	203521	309,67	56,23	421312-5	330681	260,91	2,279,42
421206-1	638981	173,46	42,26	420030-1	203521	301,85	56,23	421313-3	133185	709,39	186,92
421207-9	545087	285,70	56,87	420031-9	203521	375,13	56,23	421314-1	133185	709,39	186,92
421208-7	545087	285,70	56,87	420032-7	203521	193,20	35,80	421315-9	133185	640,80	143,45
421209-5	545087	392,25	78,89	420033-5	203521	186,64	35,80	421316-7	25247	156,58	50,18
421210-3	545087	303,11	78,89	420034-3	203521	231,60	35,80	421317-5	25247	182,60	34,43
421211-1	545087	218,79	45,18	420035-1	203521	232,95	35,80	421318-3	25247	216,11	34,82
421212-9	545087	235,27	45,18	420036-9	203521	232,95	35,80	421319-1	25247	193,42	39,31
421213-7	545087	235,27	45,18	420037-7	203521	232,54	35,80	421320-9	25247	190,42	34,82
421214-5	545087	218,79	45,18	420038-5	203521	232,54	35,80	421321-7	25247	163,82	1,950,00
421215-3	545087	218,79	45,18	420039-3	203521	232,95	35,80	421322-5	25247	216,11	34,82
421216-1	545087	235,27	45,18	420040-1	203521	330,91	56,23	421323-3	25247	190,42	34,82
421217-9	545087	218,79	45,18	420041-9	203521	4.803,50	1.450,06	421324-1	25247	158,98	52,32
421218-7	545087	235,27	45,18	420042-7	203521	314,55	87,81	421325-9	421678	245,05	44,86
421219-5	545087	218,79	45,18	420043-5	203521	330,91	56,23	421326-7	421678	245,05	44,86
421220-3	545087	218,79	45,18	420044-3	203521	214,22	35,80	421327-5	421678	245,05	44,86
421221-1	545087	203,84	45,18	420045-1	203521	97,27	68,83	421328-3	421678	245,05	44,86
421222-9	545087	235,27	45,18	420046-9	203521	68,83	35,80	421329-1	421678	245,05	44,86
421223-7	545087	218,79	45,18	420047-7	203521	45,18	35,80	421330-9	421678	245,05	44,86
421224-5	545087	235,27	45,18	420048-5	203521	380,019	41,24	421331-7	421678	245,05	44,86
421225-3	545087	205,27	45,18	420049-3	203702	1.090,96	151,00	421332-5	421678	245,05	44,86
421226-1	545087	218,79	45,18	420050-1	203702	1.090,96	151,00	421333-3	421678	245,05	44,86
421227-9	545087	203,84	45,18	420051-9	203702	1.090,96	151,00	421334-1	421678	245,05	44,86
421228-7	545087	235,27	45,18	420052-7	203702	1.090,96	151,00	421335-9	421678	245,05	44,86
421229-5	545087	218,79	45,18	420053-5	203702	1.090,96	151,00	421336-7	421678	245,05	44,86
421230-3	545087	235,27	45,18	420054-3	203702	1.090,96	151,00	421337-5	421678	245,05	44,86
421231-1	545087	218,79	45,18	420055-1	203702	1.090,96	151,00	421338-3	421678	245,05	44,86
421232-9	545087	235,27	45,18	420056-9	203702	1.090,96	151,00	421339-1	421678	245,05	44,86
421233-7	545087	218,79	45,18	420057-7	203702	1.090,96	151,00	421340-9	421678	245,05	44,86
421234-5	545087	235,27	45,18	420058-5	203702	1.090,96	151,00	421341-7	421678	245,05	44,86
421235-3	545087	218,79	45,18	420059-3	203702	1.090,96	151,00	421342-5	421678	245,05	44,86
421236-1	545087	235,27	45,18	420060-1	203702	1.090,96	151,00	421343-3	421678	245,05	44,86
421237-9	545087	218,79	45,18	420061-9	203702	1.090,96	151,00	421344-1	421678	245,05	44,86
421238-7	545087	235,27	45,18	420062-7	203702	1.090,96	151,00	421345-9	421678	245,05	44,86
421239-5	545087	218,79	45,18	420063-5	203702	1.090,96	151,00	421346-7	421678	245,05	44,86
421240-3	545087	235,27	45,18	420064-3	203702	1.090,96	151,00	421347-5	421678	245,05	44,86
421241-1	545087	218,79	45,18	420065-1	203702	1.090,96	151,00	421348-3	421678	245,05	44,86
421242-9	545087	235,27	45,18	420066-9	203702	1.090,96	151,00	421349-1	421678	245,05	44,86
421243-7	545087	218,79	45,18	420067-7	203702	1.090,96	151,00	421350-9	421678	245,05	44,86
421244-5	545087	235,27	45,18	420068-5	203702	1.090,96	151,00	421351-7	421678	245,05	44,86
421245-3	545087	218,79	45,18	420069-3	203702	1.090,96	151,00	421352-5	421678	245,05	44,86
421246-1	545087	235,27	45,18	420070-1	203702	1.090,96	151,00	421353-3	421678	245,05	44,86
421247-9	545087	218,79	45,18	420071-9	203702	1.090,96	151,00	421354-1	421678	245,05	44,86
421248-7	545087	235,27	45,18	420072-7	203702	1.090,96	151,00	421355-9	421678	245,05	44,86
421249-5	545087	218,79	45,18	420073-5	203702	1.090,96	151,00	421356-7	421678	245,05	44,86
421250-3	545087	235,27	45,18	420074-3	203702	1.090,96	151,00	421357-5	421678	245,05	44,86
421251-1	545087	218,79	45,18	420075-1	203702	1.090,96	151,00	421358-3	421678	245,05	44,86
421252-9	545087	235,27	45,18	420076-9	203702	1.090,96	151,00	421359-1	421678	245,05	44,86
421253-7	545087	218,79	45,18	420077-7	203702	1.090,96	151,00	421360-9	421678	245,05	44,86
421254-5	545087	235,27	45,18	420078-5	203702	1.090,96	151,00	421361-7	421678	245,05	44,86
421255-3	545087	218,79	45,18	420079-3	203702	1.090,96	151,00	421362-5	421678	245,05	44,86
421256-1	545087	235,27	45,18	420080-1	203702	1.090,96	151,00	421363-3	421678	245,05	44,86
421257-9	545087	218,79	45,18	420081-9	203702	1.090,96	151,00	421364-1	421678	245,05	44,86
421258-7	545087	235,27	45,18	420082-7	203702	1.090,96	151,00	421365-9	421678	245,05	44,86
421259-5	545087	218,79	45,18	420083-5	203702	1.090,96	151,00	421366-7	421678	245,05	44,86
421260-3	545087	235,27	45,18	420084-3	203702	1.090,96	151,00	421367-5	421678	245,05	44,86
421261-1	545087	218,79	45,18	420085-1	203702	1.090,96	151,00	421368-3	421678	245,05	44,86
421262-9	545087	235,27	45,18	420086-9	203702	1.090,96	151,00	421369-1	421		

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1096 / 1098

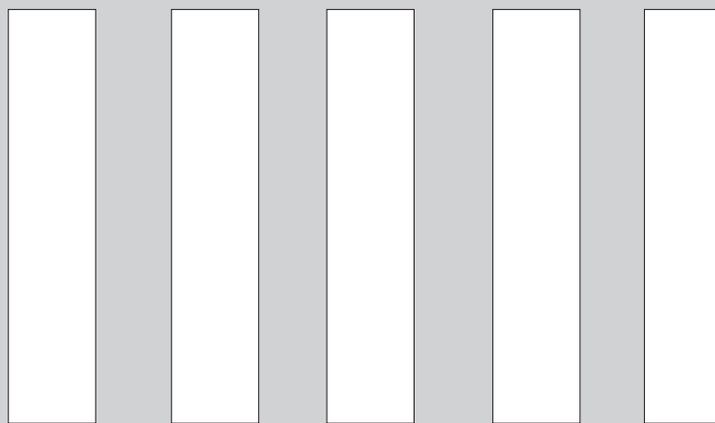
Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	
395204-9	27545	844,74	231,66	395363-7	27545	482,27	118,58	395462-5	63952	195,71	42,26	
395205-7	27545	844,74	231,66	395364-5	627032	499,76	118,58	411414-5	525261	130,08	33,80	
395206-5	342313	482,27	118,58	395365-3	422331	499,76	118,58	411414-3	635512	170,59	44,05	
395207-3	27545	482,27	118,58	395366-1	670083	482,27	118,58	411414-1	641150	26,80	123,51	
395208-1	27545	499,76	118,58	395367-0	627083	482,27	118,58	411414-0	661512	206,23	55,00	
395209-0	665097	499,76	118,58	395368-8	52295	499,76	118,58	411413-8	663072	264,78	69,90	
395210-8	66580	482,27	118,58	395369-6	601201	499,76	118,58	411413-6	643495	197,78	59,05	
395211-6	273828	482,27	118,58	395370-4	474438	867,69	231,66	411413-4	670031	178,38	53,65	
395212-4	27545	499,76	118,58	395371-2	27545	867,69	231,66	411413-2	34370	434,29	87,84	
395213-2	27545	499,76	118,58	395372-0	545575	844,74	231,66	411413-0	34370	527,84	142,26	
395214-0	478016	482,27	118,58	395373-8	27545	844,74	231,66	411412-8	34370	156,97	36,30	
395215-8	27545	482,27	118,58	395374-6	27545	482,27	118,58	411412-6	34370	236,69	56,30	
395216-6	624467	499,76	118,58	395375-4	27545	482,27	118,58	411412-4	34370	236,69	56,30	
395217-4	27545	499,76	118,58	395376-2	491685	499,76	118,58	411412-2	467688	218,58	42,26	
395218-2	395279-6	27545	482,27	395377-0	665376	499,76	118,58	411412-0	665366	320,28	55,07	
395219-0	490078	482,27	118,58	395378-8	594194	482,27	118,58	411411-8	669123	217,46	42,26	
395220-8	27545	499,76	118,58	395379-6	640235	482,27	118,58	411411-6	590663	188,53	42,26	
395221-6	27545	499,76	118,58	395380-4	27545	499,76	118,58	411411-4	414317-5	24129	247,11	55,07
395222-4	27545	482,27	118,58	395381-2	27545	499,76	118,58	411411-2	414317-3	24129	282,54	55,07
395223-2	27545	482,27	118,58	395382-0	610172	482,27	118,58	411411-0	414319-1	24129	327,23	73,80
395224-0	647304	499,76	118,58	395383-8	636200	482,27	118,58	411410-8	414319-0	24129	234,00	55,07
395225-8	27545	499,76	118,58	395384-6	27545	499,76	118,58	411410-6	414320-1	24129	230,60	42,26
395226-6	27545	482,27	118,58	395385-4	665484	499,76	118,58	411410-4	669721	224,77	42,26	
395227-4	27545	482,27	118,58	395386-2	27545	482,27	118,58	411410-2	24129	221,97	42,26	
395228-2	374107	499,76	118,58	395387-0	27545	482,27	118,58	411410-0	24129	234,77	42,26	
395229-0	232726	499,76	118,58	395388-8	27545	499,76	118,58	411409-8	24129	239,47	55,07	
395230-8	27545	482,27	118,58	395389-6	499,76	118,58	118,58	411409-6	24129	239,47	55,07	
395231-6	637736	482,27	118,58	395390-4	620685	482,27	118,58	411409-4	414327-2	24129	244,94	55,07
395232-4	74279	499,76	118,58	395391-2	343213	482,27	118,58	411409-2	414328-1	24129	243,86	55,07
395233-2	665379	482,27	118,58	395392-0	499,76	118,58	118,58	411409-0	414329-0	24129	243,86	55,07
395234-0	27545	482,27	118,58	395393-8	307438	499,76	118,58	411408-8	414330-2	24129	230,60	42,26
395235-8	587879	482,27	118,58	395394-6	626299	482,27	118,58	411408-6	414331-1	24129	224,77	42,26
395236-6	27545	499,76	118,58	395395-4	27545	482,27	118,58	411408-4	414332-0	24129	221,97	42,26
395237-4	665375	482,27	118,58	395396-2	610325	482,27	118,58	411408-2	414333-8	24129	224,77	42,26
395238-2	425587	482,27	118,58	395397-0	649047	499,76	118,58	411408-0	414334-5	24129	239,47	55,07
395239-0	461578	499,76	118,58	395398-8	27545	482,27	118,58	411407-8	414335-3	24129	247,11	55,07
395240-8	27545	499,76	118,58	395399-6	440289	482,27	118,58	411407-6	414336-1	24129	244,94	55,07
395241-6	665376	482,27	118,58	395400-4	499,76	118,58	118,58	411407-4	414337-0	24129	244,94	55,07
395242-4	680068	482,27	118,58	395401-2	699909	499,76	118,58	411407-2	414338-8	24129	234,00	55,07
395243-2	27545	482,27	118,58	395402-0	27545	482,27	118,58	411407-0	414339-6	24129	234,00	55,07
395244-0	517236	482,27	118,58	395403-8	27545	482,27	118,58	411406-8	414340-4	24129	234,00	55,07
395245-8	665375	482,27	118,58	395404-6	649739	499,76	118,58	411406-6	414341-2	24129	234,00	55,07
395246-6	27545	482,27	118,58	395405-4	412456	482,27	118,58	411406-4	414342-0	24129	234,00	55,07
395247-4	27545	482,27	118,58	395406-2	27545	482,27	118,58	411406-2	414343-8	24129	234,00	55,07
395248-2	27545	482,27	118,58	395407-0	27545	482,27	118,58	411406-0	414344-6	24129	234,00	55,07
395249-0	626298	482,27	118,58	395408-8	594194	499,76	118,58	411405-8	414345-4	24129	234,00	55,07
395250-8	665811	482,27	118,58	395409-6	294145	482,27	118,58	411405-6	414346-2	24129	234,00	55,07
395251-6	485859	499,76	118,58	395410-4	27545	482,27	118,58	411405-4	414347-0	24129	234,00	55,07
395252-4	27545	482,27	118,58	395411-2	626288	499,76	118,58	411405-2	414347-8	24129	234,00	55,07
395253-2	411749	482,27	118,58	395412-0	27545	499,76	118,58	411405-0	414348-6	24129	234,00	55,07
395254-0	27545	482,27	118,58	395413-8	27545	499,76	118,58	411404-8	414349-4	24129	234,00	55,07
395255-8	670471	482,27	118,58	395414-6	622591	482,27	118,58	411404-6	414350-2	24129	234,00	55,07
395256-6	665376	482,27	118,58	395415-4	27545	482,27	118,58	411404-4	414351-0	24129	234,00	55,07
395257-4	27545	482,27	118,58	395416-2	27545	482,27	118,58	411404-2	414351-8	24129	234,00	55,07
395258-2	27545	482,27	118,58	395417-0	594194	499,76	118,58	411404-0	414352-6	24129	234,00	55,07
395259-0	395219-6	27545	482,27	395418-8	27545	482,27	118,58	411403-8	414353-4	24129	234,00	55,07
395260-8	27545	482,27	118,58	395419-6	649047	499,76	118,58	411403-6	414354-2	24129	234,00	55,07
395261-6	27545	482,27	118,58	395420-4	27545	482,27	118,58	411403-4	414355-0	24129	234,00	55,07
395262-4	27545	482,27	118,58	395421-2	542048	499,76	118,58	411403-2	414355-8	24129	234,00	55,07
395263-2	428914	482,27	118,58	395422-0	27545	482,27	118,58	411403-0	414356-6	24129	234,00	55,07
395264-0	627025	499,76	118,58	395423-8	517122	482,27	118,58	411402-8	414357-4	24129	234,00	55,07
395265-8	27545	499,76	118,58	395424-6	27545	482,27	118,58	411402-6	414358-2	24129	234,00	55,07
395266-6	27545	482,27	118,58	395425-4	638155	499,76	118,58	411402-4	414359-0	24129	234,00	55,07
395267-4	27545	482,27	118,58	395426-2	491485	482,27	118,58	411402-2	414359-8	24129	234,00	55,07
395268-2	27545	482,27	118,58	395427-0	643032	499,76	118,58	411402-0	414360-6	24129	234,00	55,07
395269-0	27545	499,76	118,58	395428-8	542137	499,76	118,58	411401-8	414361-4	24129	234,00	55,07
395270-8	465433	482,27	118,58	395429-6	27545	499,76	118,58	411401-6	414362-2	24129	234,00	55,07
395271-6	351914	482,27	118,58	395430-4	27545	482,27	118,58	411401-4	414363-0	24129	234,00	55,07
395272-4	27545	499,76	118,58	395431-2	27545	867,69	231,66	411401-2	414363-8	24129	234,00	55,07
395273-2	670088	499,76	118,58	395432-0	27545	844,74	231,66	411401-0	414364-6	24129	234,00	55,07
395274-0	648420	482,27	118,58	395433-8	27545	482,27	118,58	411400-8	414365-4	24129	234,00	55,07
395275-8	27545	482,27	118,58	395434-6	334169	499,76	118,58	411400-6	414366-2	24129	234,00	55,07
395276-6	395290-0	395290-0	395290-0	395435-4	27545	412,44	149,55	411400-4	414367-0	24129	234,00	55,07
395277-4	27545	499,76	118,58	395436-2	27545	334,69	149,55	411400-2	414367-8	24129	234,00	55,07
395278-2	630000	482,27	118,58	395437-0	27545	334,69	149,55	411400-0	414368-6	24129	234,00	55,07
395279-0	665379	482,27	118,58	395438-8	27545	334,69	149,55	411399-8	414369-4	24129	234,00	55,07
395280-8	27545	499,76	118,58	395439-6	27545	698,15	194,86	411399-6	414370-2	24129	234,00	55,07
395281-6	541495	499,76	118,58	395440-4	560407	181,28	42,26	411399-4	414371-0	24129	234,00	55,07
395282-4	27545	482,27	118,58	395441-2	656415	181,28	42,26	411399-2	414371-8	24129	234,00	55,07
395283-2	411051	482,27	118,58	395442-0	631177	202,88	42,26	411399-0	414372-6	24129	234,00	55,07

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2018

Folha: 1098 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
4145591-7	35675	190,27	45,18	414784-7	607103	216,63	42,26	414948-3	354363	195,78	33,80
4145597-7	629670	386,10	73,80	414785-5	607103	299,55	55,07	414949-1	456961	134,22	221,16
4145598-0	664620	270,01	55,07	414789-3	607103	197,89	42,26	414950-5	664471	382,21	73,80
4145599-3	481654	491,54	55,07	414791-1	607103	188,25	42,26	414951-3	422719	351,19	73,80
4145600-7	670489	267,82	55,07	414792-8	663213	345,45	73,80	414952-1	402719	314,15	55,07
414561-5	670996	248,42	55,07	414798-8	663382	272,49	55,07	414953-0	652827	314,15	55,07
414562-3	143502	784,21	204,73	414799-1	657612	245,23	55,07	414954-8	457228	314,15	55,07
414565-1	30776	863,27	147,47	414799-0	599070	229,23	42,26	414955-6	422719	314,15	55,07
414564-0	30776	863,27	147,47	414792-8	492216	307,99	55,07	414956-4	663192	206,09	42,26
414565-8	30776	863,27	147,47	414793-6	656801	242,23	55,07	414957-2	638890	264,61	55,07
414566-6	30776	863,27	147,47	414794-4	670677	229,23	42,26	414958-1	664575	196,15	42,26
414567-4	30776	863,27	147,47	414796-2	690560	307,99	55,07	414959-9	665079	200,77	33,80
414568-2	30776	863,27	147,47	414796-1	669706	125,03	42,26	414960-2	487946	340,03	59,01
414569-1	30776	863,27	147,47	414797-9	602954	129,03	42,26	414961-1	390403	375,78	59,01
414570-4	30776	863,27	147,47	414798-9	543112	209,01	33,80	414962-9	390403	253,87	44,03
414571-2	30776	863,27	147,47	414799-5	529632	209,01	33,80	414963-7	390403	253,87	44,03
414572-1	30776	863,27	147,47	414800-2	660052	246,43	44,03	414964-5	390403	336,82	59,01
414573-9	30776	863,27	147,47	414801-1	657099	355,75	59,01	414965-3	659912	220,77	33,80
414574-7	30776	863,27	147,47	414802-9	490609	523,78	106,39	414966-1	390403	253,87	44,03
414575-5	30776	863,27	147,47	414803-7	178675	290,57	55,07	414967-0	390403	336,97	59,01
414576-3	30776	863,27	147,47	414804-5	623843	295,05	55,07	414968-8	653605	242,02	55,07
414577-1	30776	863,27	147,47	414805-3	623843	254,34	55,07	414969-6	631933	237,23	55,07
414578-0	30776	863,37	147,47	414806-1	623843	259,03	55,07	414970-0	549869	237,23	55,07
414579-8	30776	2.437,42	614,31	414807-0	623843	295,05	55,07				
414580-1	660937	123,37	42,26	414808-8	623843	258,37	55,07				
414581-0	689702	123,37	42,26	414809-6	699978	262,82	55,07				
414582-8	524678	227,46	42,26	414810-0	678869	210,23	42,26				
414583-6	524678	256,73	55,07	414811-8	657557	306,80	55,07				
414584-4	524678	304,97	55,07	414812-6	453705	108,07	42,26				
414585-2	524678	216,54	42,26	414813-4	664256	182,78	42,26				
414586-1	524678	199,08	42,26	414814-2	42136	438,41	58,47				
414587-9	524678	191,95	42,26	414815-1	522691	282,49	44,03				
414588-7	524678	205,64	55,07	414816-9	522691	460,32	59,01				
414589-5	664620	216,54	42,26	414817-7	522691	282,72	44,03				
414590-9	524678	156,15	33,80	414818-5	522691	241,24	44,03				
414591-7	524678	199,08	42,26	414819-3	522691	270,45	44,03				
414592-5	524678	191,95	42,26	414820-7	522691	291,36	44,03				
414593-3	660937	235,64	55,07	414821-5	522691	241,24	44,03				
414594-1	524678	216,54	42,26	414823-1	099672	235,02	42,26				
414595-0	524678	156,15	33,80	414824-0	504580	172,67	42,26				
414596-8	524678	214,15	42,26	414825-8	658908	172,67	42,26				
414597-6	524678	189,39	42,26	414826-6	418920	274,12	55,07				
414598-4	524678	201,57	42,26	414827-4	641531	142,93	33,80				
414599-2	524678	217,06	42,26	414828-2	587420	133,26	33,80				
414600-0	524678	189,39	42,26	414829-1	662282	144,93	33,80				
414601-8	524678	203,14	42,26	414830-0	690003	146,17	33,80				
414602-6	524678	217,06	42,26	414831-2	48190	217,87	42,26				
414603-4	524678	189,39	42,26	414832-1	668420	140,93	33,80				
414604-2	660937	203,14	42,26	414833-9	660937	133,26	33,80				
414605-1	655587	198,21	42,26	414834-7	661371	144,93	33,80				
414606-9	577581	210,25	42,26	414835-5	660340	146,17	33,80				
414607-7	655000	210,25	42,26	414836-3	662370	217,87	42,26				
414608-5	654966	210,25	42,26	414837-1	655672	252,03	44,86				
414609-3	655395	210,25	42,26	414838-0	657342	343,30	60,12				
414610-7	655935	198,21	42,26	414839-8	664809	428,22	60,12				
414611-5	119058	168,34	44,86	414840-1	565872	312,24	60,12				
414612-3	671504	272,87	44,86	414841-0	607900	252,03	44,86				
414613-1	430230	502,98	89,11	414842-8	496515	237,49	44,86				
414614-0	430230	302,98	44,86	414843-6	565872	237,49	44,86				
414615-8	699658	274,07	44,86	414844-4	656997	252,03	44,86				
414616-6	671100	239,81	44,86	414845-2	565872	237,49	44,86				
414617-4	663053	275,04	44,86	414846-1	565872	237,49	44,86				
414618-2	430230	273,08	44,86	414847-9	696512	237,49	44,86				
414619-1	430230	171,47	44,86	414848-7	661184	252,03	44,86				
414620-4	430230	171,47	44,86	414849-5	657110	252,03	44,86				
414621-2	663861	273,14	44,86	414850-9	656965	237,49	44,86				
414622-1	660710	275,31	44,03	414851-7	664953	237,49	44,86				
414623-9	659255	327,41	59,01	414852-5	565872	252,03	44,86				
414624-7	663541	203,39	33,80	414853-3	207528	617,10	161,92				
414625-5	659342	233,39	33,80	414854-1	207528	313,36	73,80				
414626-3	624896	122,82	42,26	414855-0	207528	416,77	73,80				
414627-1	624896	138,76	42,26	414856-8	207528	314,08	73,80				
414628-0	522765	715,01	147,47	414857-6	207528	411,12	73,80				
414629-8	522765	524,91	60,11	414858-4	207528	416,77	73,80				
414630-1	522765	535,11	60,11	414859-2	207528	314,08	73,80				
414631-0	522765	513,13	60,11	414860-0	522765	498,57	73,80				
414632-8	522765	527,12	60,11	414861-4	668461	253,77	44,03				
414633-6	522765	527,12	60,11	414862-2	472187	356,56	59,01				
414634-4	522765	885,98	147,47	414863-0	662013	229,46	33,80				
414635-2	522765	517,81	60,11	414864-4	638829	193,71	33,80				
414636-1	522765	607,07	147,47	414865-7	538741	218,16	42,26				
414637-9	522765	527,12	60,11	414866-5	538741	207,20	42,26				
414638-7	665393	885,98	147,47	414867-3	522765	240,43	55,07				
414639-5	657743	195,28	42,26	414868-1	538741	218,16	42,26				
414640-9	659599	227,05	42,26	414869-0	538741	207,20	42,26				
414641-7	617894	273,70	55,07	414870-3	538741	240,43	55,07				
414642-5	664620	221,10	42,26	414871-1	538741	218,16	42,26				
414643-3	65542	321,80	73,80	414872-0	538741	207,20	42,26				
414644-1	509625	253,58	73,80	414873-8	538741	252,27	55,07				
414645-0	660787	188,22	55,07	414874-6	698997	207,83	42,26				
414646-8	661871	181,71	55,07	414875-4	650002	252,26	55,07				
414647-6	661871	188,22	55,07	414876-2	655382	202,68	42,26				
414648-4	659870	181,71	55,07	414877-1	696078	180,94	42,26				
414649-2	664620	240,24	44,03	414878-9	664620	216,23	42,26				
414650-0	661191	227,05	42,26	414879-7	662657	244,43	55,07				
414651-4	661925	273,70	55,07	414880-1	660179	204,50	42,26				
414652-2	669675	221,10	42,26	414881-9	668811	192,30	42,26				
414653-1	669675	195,32	42,26	414882-7	354963	195,78	34,82				
414654-0	604629	122,34	42,26	414947-5	76	51,93	65,56				

RESPEITE A FAIXA DE PEDESTRE



FAÇA SUA PARTE

JOÃO PESSOA JÁ ESTÁ SE ORGULHANDO

**CIDADE COM
SOM ALTO,
EDUCAÇÃO
LÁ EMBAIXO.**

SEJA SEMPRE EDUCADO.

Em casa, na rua, na praia, no trânsito, no barzinho ou em qualquer lugar, poluição sonora não é legal. Ela prejudica a nossa saúde, o meio ambiente e é crime.



**POLUIÇÃO
SONORA
NÃO É LEGAL.**

**SE PRECISAR,
DENUNCIE.**

0800.281.9208



JOÃO PESSOA
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE