

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	227590	297,92	44,03
385197-1	49751	528,57	118,58	389192-9	613691	196,10	42,26	389291-7	227590	297,92	44,03
385198-4	356648	373,16	80,00	389193-0	556900	455,70	58,47	389292-5	227590	297,92	44,03
385199-7	247598	523,49	118,58	389194-5	569630	196,16	42,26	389293-3	227590	297,92	44,03
385140-1	612132	382,21	80,00	389195-3	568820	682,08	134,45	389294-1	318611	290,17	59,70
385141-9	514281	528,57	118,58	389196-1	556880	600,93	58,47	389295-0	503883	422,72	80,00
385142-7	508618	373,16	80,00	389197-0	556880	455,70	58,47	389296-8	318611	255,47	45,82
385143-5	508621	523,49	118,58	389198-8	556880	681,54	134,45	389297-6	159928	248,81	45,82
385144-3	365316	373,16	80,00	389199-6	556880	477,95	58,47	389298-4	630284	349,82	80,00
386100-7	135534	498,21	34,82	389200-3	556880	477,95	58,47	389299-2	318611	260,31	59,70
386101-5	135534	498,21	34,82	389201-1	556880	477,95	58,47	389300-0	633470	248,85	45,82
386102-3	175,49	58,29	58,29	389202-0	556880	477,95	58,47	389308-9	556880	351,20	80,00
386103-1	543140	225,23	60,01	389203-8	556880	1.542,06	186,92	389302-6	618420	183,33	42,26
386104-5	386104	66,01	66,01	389204-6	556880	1.080,00	186,92	389303-4	45292	183,33	42,26
386105-8	80429	357,89	59,23	389205-4	524688	140,93	33,80	389304-2	504716	148,80	42,26
386106-6	80429	357,89	59,23	389206-2	403284	140,93	33,80	389305-0	618502	148,80	42,26
386107-4	159029	324,29	50,18	389207-1	573672	150,00	33,80	389306-9	542795	91,77	34,82
386109-1	131580	646,10	34,82	389208-9	618747	140,93	33,80	389307-7	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	631304	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	619635	175,26	33,80	389212-7	519128	291,80	44,03	389311-5	562321	211,80	42,26
386114-7	1835	350,99	59,23	389213-5	459408	345,97	59,01	389312-3	614933	190,18	42,26
386115-5	1835	517,80	81,03	389214-3	519128	291,47	44,03	389313-1	478391	244,20	55,07
386119-3	1835	528,96	81,03	389215-1	519128	291,49	44,03	389314-0	640030	311,47	73,80
386119-4	1835	189,89	81,03	389216-9	345,97	345,97	59,01	389315-8	244,20	59,01	73,80
386119-8	1835	860,82	259,03	389217-8	482271	227,82	45,82	389316-6	618954	311,47	73,80
386119-9	1835	810,63	137,95	389218-6	348402	296,77	58,23	389317-4	629209	204,05	42,26
386120-1	619635	183,00	33,80	389219-4	568820	224,10	42,26	389318-2	631189	224,10	42,26
386121-0	619635	200,06	42,26	389220-2	290189	54,13	30,30	389319-1	619557	204,05	42,26
386122-8	633726	208,88	42,26	389221-0	311636	66,86	40,48	389320-9	625565	205,52	42,26
386123-6	620899	208,88	42,26	389222-8	365302	539,25	58,47	389321-7	388993	471,54	109,39
386124-4	633726	208,88	42,26	389223-6	238,52	238,52	45,82	389322-5	238,52	238,52	45,82
386125-2	633727	223,73	42,26	389224-4	631590	289,38	44,88	389323-3	638477	450,44	73,80
386126-0	619208	209,25	42,26	389225-2	477806	204,56	34,43	389324-1	621748	463,17	73,80
386127-9	640240	209,06	42,26	389226-0	618630	228,69	34,43	389325-9	637375	303,62	55,07
386128-7	619208	209,06	42,26	389227-8	618630	228,69	34,43	389326-7	637375	303,62	55,07
386129-5	614147	208,79	42,26	389228-6	185374	178,84	34,43	389327-5	148691	463,17	73,80
386130-3	621691	208,88	42,26	389229-4	619231	228,69	34,43	389328-3	631435	303,44	55,07
386131-1	651038	223,73	42,26	389230-2	619232	220,07	42,26	389329-1	631625	452,27	73,80
386132-0	619208	209,06	42,26	389231-0	619232	178,84	34,43	389330-9	619232	178,84	34,43
386133-8	625488	220,41	42,26	389232-8	617142	179,39	34,43	389331-7	617200	179,39	34,43
386134-6	499903	345,75	73,80	389233-6	622937	179,39	34,43	389332-5	622575	180,08	55,07
386135-4	638565	248,04	55,07	389234-4	627748	199,59	42,26	389333-3	621171	153,51	42,26
386136-2	620909	220,21	42,26	389235-2	629209	183,07	42,26	389334-1	629209	179,29	55,07
386137-0	180778	367,56	59,23	389236-0	76288	402,56	33,80	389335-9	629081	155,00	42,26
386138-8	180778	809,92	179,75	389237-8	76288	240,91	33,80	389336-7	389079	96,31	34,82
386139-6	180778	195,03	179,75	389238-6	217,84	217,84	146,43	389337-5	228,37	228,37	44,03
386140-4	573890	207,33	42,26	389239-4	12854	358,55	146,43	389338-3	389079	228,37	34,82
386141-2	625688	207,33	42,26	389240-2	12854	247,84	146,43	389339-1	389079	120,43	34,82
386142-0	619655	170,76	42,26	389241-0	616997	458,15	78,89	389340-9	389079	116,04	34,82
386143-8	619655	170,76	42,26	389242-8	405,98	405,98	78,89	389341-7	389079	120,43	34,82
386144-6	511331	147,21	33,80	389243-6	596625	534,73	119,93	389342-5	389079	91,92	34,82
386145-4	193361	733,07	179,75	389244-4	596339	459,49	78,89	389343-3	389079	108,37	50,18
386146-2	440902	158,30	33,80	389245-2	349753	361,29	78,89	389344-1	622110	570,01	58,47
386147-0	229876	368,38	81,03	389246-0	614680	434,65	78,89	389345-9	629413	368,31	80,00
386148-8	625866	199,64	42,26	389247-8	616612	459,49	78,89	389346-7	440754	235,27	56,23
386149-6	469023	199,64	42,26	389248-6	591019	361,29	78,89	389347-5	648888	175,55	55,07
386150-4	620438	199,64	42,26	389249-4	617119	434,65	78,89	389348-3	596625	177,15	35,07
386151-2	625866	199,64	42,26	389250-2	629209	183,07	42,26	389349-1	596625	221,82	42,26
386152-0	592179	199,64	42,26	389251-0	613851	175,53	33,80	389350-9	629159	164,89	42,26
386153-8	621695	199,64	42,26	389252-8	529979	574,83	118,58	389351-7	637764	143,34	42,26
386154-6	621695	199,64	42,26	389253-6	444786	574,83	118,58	389352-5	617375	158,96	42,26
386155-4	469023	199,64	42,26	389254-4	569692	557,00	118,58	389353-3	617607	192,57	55,07
386156-2	619448	142,21	33,80	389255-2	181872	557,00	118,58	389354-1	621864	229,57	42,26
386157-0	622307	142,24	33,80	389256-0	615194	500,39	118,58	389355-9	604800	500,52	58,47
386158-8	619448	142,21	33,80	389257-8	629557	574,83	118,58	389356-7	618400	500,52	58,47
386159-6	620470	142,21	33,80	389258-6	622934	557,00	118,58	389357-5	587720	360,73	73,80
386160-4	595403	154,42	42,26	389259-4	616331	557,00	118,58	389358-3	514124	514,04	109,39
386161-2	624091	148,50	42,26	389260-2	615243	509,59	118,58	389359-1	389969	221,37	42,26
386162-0	619655	199,64	42,26	389261-0	595697	509,59	118,58	389360-9	649603	221,37	42,26
386163-8	290902	206,73	36,30	389262-8	549916	509,59	118,58	389361-7	416040	252,00	55,07
386164-6	281128	178,36	33,80	389263-6	625833	659,19	175,53	389362-5	622300	270,87	55,07
386165-4	487986	235,22	60,11	389264-4	101510	574,83	118,58	389363-3	506838	321,51	73,80
386166-2	619655	199,64	42,26	389265-2	629209	574,83	118,58	389364-1	516727	250,00	55,07
386167-0	619655	199,64	42,26	389266-0	622942	557,00	118,58	389365-9	339665	267,14	55,07
386168-8	616084	196,16	42,26	389267-8	494752	557,00	118,58	389366-7	620885	225,79	33,80
386169-6	619655	199,64	42,26	389268-6	508159	509,59	118,58	389367-5	61879	222,92	42,26
386170-4	519555	280,21	59,70	389269-4	502344	509,59	118,58	389368-3	557178	316,41	59,01
386171-2	631422	285,08	59,70	389270-2	591202	509,59	118,58	389369-1	577280	221,80	42,26
386172-0	26345	242,84	80,00	389271-0	203442	659,91	175,53	389370-9	628420	228,77	42,26
386173-8	619655	199,64	42,26	389272-8	652819	557,00	118,58	389371-7	628420	231,80	42,26
386174-6	646810	250,78	59,70	389273-6	457594	574,83	118,58	389372-5	620000	167,16	42,26
386175-4	26345	259,47	59,70	389274-4	622803	574,83	118,58	389373-3	618999	167,16	42,26
386176-2	26345	252,85	59,70	389275-							

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	46277	721,77	122,99	389932-6	643405	169,49	42,26	391701-4	662199	204,93	33,80
390016-9	71030	718,82	122,99	389933-4	646215	143,68	33,80	391811-2	682517	206,98	33,80
390017-5	49964	721,77	122,99	389934-2	649126	181,61	44,86	391702-2	646023	204,93	33,80
390018-3	468035	738,30	122,99	389935-1	647198	205,68	33,80	391703-2	647849	170,25	42,26
390019-1	495643	732,83	122,99	389936-9	647399	205,68	33,80	391705-5	680982	204,93	33,80
390020-5	47043	738,30	122,99	389937-7	648258	225,29	60,12	391706-2	646025	206,98	33,80
390021-3	576045	732,83	122,99	389938-5	648258	225,29	44,86	391707-5	652514	206,98	33,80
390022-1	51361	1.067,95	205,58	389939-3	624505	178,76	53,65	391709-1	619775	204,93	33,80
390023-0	625088	687,84	122,99	389940-7	624797	178,76	53,65	391800-9	600714	204,93	33,80
390024-8	622126	682,30	122,99	389941-5	626419	178,76	53,65	391801-7	608755	206,98	33,80
390025-4	620703	687,84	122,99	389942-3	626426	178,76	53,65	391802-5	604815	204,93	33,80
390026-2	620703	682,30	122,99	389943-1	627089	1.380,00	53,65	391803-3	608755	206,98	33,80
390027-2	387054	687,84	122,99	389944-0	353	14.088,72	261,13	391804-1	607900	204,93	33,80
390028-1	47729	682,30	122,99	389945-8	605665	241,58	53,65	391805-0	659621	204,93	33,80
390029-9	624611	670,24	122,99	389946-6	655505	241,58	53,65	391806-8	659179	206,98	33,80
390030-2	47702	673,18	122,99	389947-4	660882	241,58	53,65	391807-6	646467	206,98	33,80
390031-1	382902	670,24	122,99	389948-2	648001	261,76	53,65	391808-4	643035	206,98	33,80
390032-9	453128	673,18	122,99	389949-0	651648	269,61	53,65	391809-2	620374	204,93	33,80
390033-7	645606	670,24	122,99	389950-4	554600	243,56	53,65	391810-0	646474	206,98	33,80
390034-5	482187	673,18	122,99	389951-2	554600	242,33	53,65	391811-8	659499	204,93	33,80
390035-3	622211	670,24	122,99	389952-0	554600	241,58	53,65	391812-6	619762	206,98	33,80
390036-1	625966	673,18	122,99	389953-8	659961	241,76	53,65	391813-4	597276	206,98	33,80
390037-0	643447	709,10	122,99	389954-6	604870	291,61	53,65	391814-2	52514	204,93	33,80
390038-8	480207	673,18	122,99	389955-4	641358	269,61	53,65	391815-0	617918	206,98	33,80
390039-6	389198	670,24	122,99	389956-2	671105	239,02	53,65	391816-8	647322	204,93	33,80
390040-4	620703	682,30	122,99	389957-0	641358	269,61	53,65	391817-6	648877	204,93	33,80
390041-2	410084	660,52	122,99	389958-8	554600	239,77	53,65	391818-4	2	2,00	33,80
390042-0	428305	664,47	122,99	389959-6	457500	270,09	53,65	391819-2	671076	206,98	33,80
390043-8	47729	682,30	122,99	389960-4	459076	269,61	53,65	391820-0	659179	206,98	33,80
390044-2	200189	7.784,33	2.033,47	389961-2	650161	269,68	53,65	391821-8	608547	204,93	33,80
390045-0	46535	1.173,25	261,26	389962-0	554600	239,02	53,65	391822-6	639617	206,98	33,80
390046-8	587786	1.222,85	261,26	389963-8	554600	241,58	53,65	391823-4	62514	204,93	33,80
390047-6	18724	1.173,25	261,26	389964-6	659961	241,76	53,65	391824-2	648126	204,93	33,80
390048-5	451857	1.173,25	261,26	389965-4	75400	1.211,90	3.595,69	391825-0	654723	206,98	33,80
390049-3	555236	1.173,25	261,26	389966-2	659811	272,68	53,65	391826-8	654723	206,98	33,80
390050-1	423024	1.173,25	261,26	389967-0	649354	268,08	53,65	391827-6	643032	204,93	33,80
390051-9	439261	1.173,25	261,26	389968-8	649354	268,08	53,65	391828-4	659179	206,98	33,80
390052-7	439261	1.222,85	261,26	389969-6	554600	242,33	53,65	391829-2	608800	206,98	33,80
390053-5	470037	1.222,85	261,26	389970-4	14	14,52	37,00	391830-0	448800	204,93	33,80
390054-3	38025	1.173,25	261,26	389971-2	650016	198,68	42,26	391831-8	498800	204,93	33,80
390055-1	38025	1.173,25	261,26	389972-0	650016	198,68	42,26	391832-6	588499	206,98	33,80
390056-9	357389	1.173,25	261,26	389973-8	479653	204,61	42,26	391833-4	52514	204,93	33,80
390057-7	38477	1.179,60	261,26	389974-6	602900	204,61	42,26	391834-2	587177	204,93	33,80
390058-5	481	1.179,60	261,26	389975-4	625240	308,44	58,70	391835-0	659179	206,98	33,80
390059-3	255679	1.179,60	261,26	389976-2	625241	183,02	45,82	391835-8	683809	204,93	33,80
390060-1	481	1.235,58	264,76	389977-0	382554	458,66	94,86	391836-6	386399	204,93	33,80
390061-9	261906	1.235,58	264,76	389978-8	382554	458,66	119,70	391837-4	52514	204,93	33,80
390062-7	427862	1.179,60	261,26	389979-6	650171	254,25	59,70	391838-2	590925	206,98	33,80
390063-5	2481	1.179,60	261,26	389980-4	638744	306,44	59,70	391839-0	610121	248,98	33,80
390064-3	2481	1.179,60	261,26	389981-2	622739	248,28	59,70	391840-8	618000	204,93	33,80
390065-1	61876	1.179,60	261,26	389982-0	607312	275,40	59,70	391841-6	645019	206,98	33,80
390066-9	61876	1.179,60	261,26	389983-8	610861	310,86	59,70	391842-4	659179	206,98	33,80
390067-7	421961	1.179,60	261,26	389984-6	496530	172,24	42,26	391843-2	658779	206,98	33,80
390068-5	2481	1.179,60	261,26	389985-4	503176	387,52	53,65	391844-0	584960	206,98	33,80
390069-3	81775	1.179,60	261,26	389986-2	602575	243,49	53,65	391844-8	588054	204,93	33,80
390070-1	2481	1.179,60	261,26	389987-0	619681	297,51	59,70	391845-6	676687	206,98	33,80
390071-9	2481	1.179,60	261,26	389988-8	234080	310,96	53,65	391846-4	603979	204,93	33,80
390072-7	2481	1.179,60	261,26	389989-6	623992	220,08	42,26	391847-2	603986	206,98	33,80
390073-5	50193	1.179,60	261,26	389990-4	639500	243,52	53,65	391848-0	603986	206,98	33,80
390074-3	2481	1.179,60	261,26	389991-2	648646	232,20	42,26	391848-8	592348	206,98	33,80
390075-1	2481	1.179,60	261,26	389992-0	614019	220,13	42,26	391849-6	578720	204,93	33,80
390076-9	2481	1.179,60	261,26	389993-8	648734	230,27	42,26	391850-4	578720	204,93	33,80
390077-7	2481	1.179,60	261,26	389994-6	616276	220,13	42,26	391851-2	592348	206,98	33,80
390078-5	2481	1.173,25	261,26	389995-4	588704	221,01	42,26	391852-0	592348	206,98	33,80
390079-3	386176	1.173,25	261,26	389996-2	647445	230,27	42,26	391852-8	600730	206,98	33,80
390080-1	609036	1.173,25	261,26	389997-0	588704	221,94	42,26	391853-6	603699	204,93	33,80
390081-9	573882	1.173,25	261,26	389998-8	659979	222,81	42,26	391854-4	659735	206,98	33,80
390082-7	66665	1.173,25	261,26	389999-6	620771	171,38	42,26	391855-2	659986	204,93	33,80
390083-5	425666	1.173,25	261,26	390000-4	649512	168,80	42,26	391856-0	626881	206,98	33,80
390084-3	2481	1.173,25	261,26	390001-2	624184	169,30	42,26	391856-8	643043	206,98	33,80
390085-1	62509	1.173,25	261,26	390002-0	659942	171,38	42,26	391857-6	643043	206,98	33,80
390086-9	65099	1.173,25	261,26	390003-8	640316	166,46	42,26	391858-4	623336	206,98	33,80
390087-7	597136	1.173,25	261,26	390004-6	418722	178,19	42,26	391859-2	587574	204,93	33,80
390088-5	400554	1.173,25	261,26	390005-4	624341	178,19	42,26	391860-0	52514	204,93	33,80
390089-3	609036	1.173,25	261,26	390006-2	620353	166,46	42,26	391860-8	647862	204,93	33,80
390090-1	583439	587,62	261,26	390007-0	624899	167,22	42,26	391861-6	542683	206,98	33,80
390091-9	236631	1.173,25	261,26	390008-8	625487	167,22	42,26	391862-4	659179	206,98	33,80
390092-7	625092	1.173,25	261,26	390009-6	616722	167,22	42,26	391863-2	646274	206,98	33,80
390093-5	2481	1.173,25	261,26	390010-4	629953	167,22	42,26	391864-0	645149	206,98	33,80
390094-3	625094	1.173,25	261,26	390011-2	628158	167,22	42,26	391864-8	597720	206,98	33,80
390095-1	587748	1.179,60	261,26	390012-0	625486	167,22	42,26	391865-6	584947	206,98	33,80
390096-9	63088	164,43	33,80	390013-8	648304	199,30	42,26	391866-4	597720	206,98	33,80
390097-7	404068	709,81	164,43	390014-6	648304	199,30	42,26	391867-2	608904	206,98	33,80
390098-5	34596	706,29	164,43	390015-4	648304	199,30	42				

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	263,26	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	604201	253,36	55,07
392090-9	626908	191,51	42,26	392189-1	88882	830,40	212,51	392288-0	604201	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	604201	255,68	55,07
392099-2	626917	246,34	55,07	392198-1	511997	136,85	33,80	392297-0	294446	163,42	42,26
392100-0	13722	48.632,68	24.443,14	392199-9	639006	145,01	33,80	392298-7	524235	217,29	33,80
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	42,26	392201-4	511997	136,85	33,80	392300-2	620203	563,34	87,84
392103-4	662768	198,00	42,26	392202-2	363559	79,74	33,80	392301-0	490304	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	620284	309,67	73,80
392106-9	13732	224,88	42,26	392205-8	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	392307-0	591312	193,97	42,26
392110-1	633661	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	228,84	42,26
392113-1	328843	305,45	56,23	392212-0	630209	377,30	73,80	392311-1	591308	189,61	42,26
392114-0	633661	142,45	33,80	392213-0	645691	270,50	55,07	392312-0	602119	217,29	33,80
392115-8	518574	237,83	78,89	392214-8	643945	344,18	73,80	392313-8	643221	192,68	42,26
392116-6	518574	238,45	78,89	392215-4	632288	308,37	73,80	392314-6	570201	332,80	73,80
392117-4	518574	238,45	78,89	392216-2	632288	308,37	73,80	392315-4	601054	332,80	73,80
392118-2	56527	237,81	78,89	392217-1	637000	334,17	73,80	392316-2	631956-3	477020	361,29
392119-1	518574	303,94	78,89	392218-9	645432	340,88	73,80	392317-0	579491	162,16	42,26
392120-0	311139	197,06	56,87	392219-7	143796	317,08	35,40	392318-8	520693	324,38	73,80
392121-8	518574	197,06	56,87	392220-5	541094	219,56	34,43	392319-6	570201	210,73	42,26
392122-6	297121	276,37	78,89	392221-3	77005	202,07	38,80	392320-4	581113	288,72	55,07
392123-4	626202	239,67	78,89	392222-1	650408	222,68	34,43	392321-2	601160	190,80	42,26
392124-2	518574	415,72	116,93	392223-0	609979	203,88	34,43	392322-0	572571	189,61	42,26
392125-0	634063	238,45	78,89	392224-8	632268	222,68	34,43	392323-8	611356	222,68	34,43
392126-8	625205	238,62	78,89	392225-6	610540	203,88	34,43	392324-6	529284	190,78	42,26
392127-6	634063	331,92	78,89	392226-4	636078	203,88	34,43	392325-4	395885	188,95	42,26
392128-4	608688	239,22	78,89	392227-2	567587	235,76	55,07	392326-2	598860	193,97	42,26
392129-2	608688	239,22	78,89	392228-0	567587	235,76	55,07	392327-0	598860	193,97	42,26
392130-0	518574	238,45	78,89	392229-8	629923	237,83	78,89	392328-8	601282	267,51	55,07
392131-8	460463	239,09	78,89	392230-6	633387	269,89	55,07	392329-6	597779	209,61	42,26
392132-6	602326	239,22	78,89	392231-4	632706	235,76	55,07	392330-4	632629	190,80	42,26
392133-4	518574	238,56	78,89	392232-2	637432	210,29	42,26	392331-2	523824	190,80	42,26
392134-2	628422	246,87	78,89	392233-0	638082	282,52	42,26	392332-0	622351	339,15	80,00
392135-0	518574	238,45	78,89	392234-8	633382	269,89	55,07	392333-8	550136	339,15	80,00
392136-8	518574	238,45	78,89	392235-6	632024	210,73	42,26	392334-6	610718	190,78	42,26
392137-6	518574	237,81	78,89	392236-4	647783	210,29	42,26	392335-4	597506	188,95	42,26
392138-4	368517	234,16	78,89	392237-2	597964	283,52	42,26	392336-2	596621	193,97	42,26
392139-2	518574	234,76	78,89	392238-0	643305	209,48	42,26	392337-0	568886	211,78	42,26
392140-0	518574	238,45	78,89	392239-8	622267	210,73	42,26	392338-8	610718	190,78	42,26
392141-8	518574	238,58	78,89	392240-6	524203	210,29	42,26	392339-6	596919	209,61	42,26
392142-6	518574	460,75	173,09	392241-4	614555	283,52	42,26	392340-4	621481	190,80	42,26
392143-4	518574	443,92	116,93	392242-2	633909	203,48	42,26	392341-2	666288	190,80	42,26
392144-2	600001	294,17	96,97	392243-0	631464	210,73	42,26	392342-0	639249	199,61	42,26
392145-0	518574	454,81	173,09	392244-8	376527	210,29	42,26	392343-8	561619	189,61	42,26
392146-8	416719	240,80	78,89	392245-6	464563	100,74	42,26	392344-6	565375	190,78	42,26
392147-6	521837	238,45	78,89	392246-4	628501	100,74	42,26	392345-4	662394	188,95	42,26
392148-4	518574	240,76	78,89	392247-2	629560	210,73	42,26	392346-2	648288	193,97	42,26
392149-2	518574	240,76	78,89	392248-0	240721	478,84	56,47	392347-0	595885	211,78	42,26
392150-0	425038	237,83	78,89	392249-8	691132	300,09	59,70	392348-8	522824	191,80	42,26
392151-8	633171	238,45	78,89	392250-6	626596	435,39	80,00	392349-6	563377	209,61	42,26
392152-6	518574	241,40	78,89	392251-4	427015	351,11	80,00	392350-4	638823	190,80	42,26
392153-4	623785	240,76	78,89	392252-2	427015	268,48	59,70	392351-2	568112	190,80	42,26
392154-2	518574	237,83	78,89	392253-0	609409	267,25	55,07	392352-0	242421	328,03	56,23
392155-0	518574	238,45	78,89	392254-8	426269	351,11	80,00	392353-8	228,45	34,82	33,80
392156-8	564941	238,45	78,89	392255-6	639079	268,48	59,70	392354-6	391094-4	11106	167,99
392157-6	473836	237,81	78,89	392256-4	624518	267,25	55,07	392355-4	474848	288,87	80,00
392158-4	52396	236,13	78,89	392257-2	164496	97,18	36,30	392356-2	588999	321,18	80,00
392159-2	602326	238,45	78,89	392258-0	626543	207,73	42,26	392357-0	610718	190,78	42,26
392160-0	518574	238,45	78,89	392259-8	628475	207,73	42,26	392358-8	79658	220,45	59,70
392161-8	518574	237,81	78,89	392260-6	646702	233,18	42,26	392359-6	67896	215,36	59,70
392162-6	518574	237,83	78,89	392261-4	626304	216,31	42,26	392360-4	621238	172,09	45,82
392163-4	518574	473,16	173,09	392262-2	626260	173,26	42,26	392361-2	624449	173,26	42,26
392164-2	616361	237,81	78,89	392263-0	626371	173,26	42,26	392362-0	622803	215,36	59,70
392165-0	12488	539,46	147,47	392264-8	626259	173,26	42,26	392363-8	439008	215,36	59,70
392166-8	486955	547,94	109,39	392265-6	626259	173,26	42,26	392364-6	174,26	45,82	42,26
392167-6	28241	0,00	366,51	392266-4	645738	207,42	42,26	392365-4	626259	173,26	42,26
392168-4	28241	0,00	669,09	392267-2	632918	208,10	42,26	392366-2	60984	45,11	34,82
392169-2	28241	0,00	669,09	392268-0	630510	180,74	42,26	392367-0	89194	593,86	118,58
392170-0	28241	0,00	669,09	392269-8	630510	180,74	42,26	392368-8	492351	334,38	80,00
392171-8	270703	552,39	109,39	392270-6	475201	175,40	42,26	392369-6	391094-4	393,86	118,58
392172-6	486955	551,51	109,39	392271-4	627006	180,74	42,26	392370-4	391094-4	393,86	118,58
392173-4	486955	547,94	109,39	392272-							



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
390099.0	381758	0,00	1.913,47	390017.0	631938	209,70	42,26	391009.1	630557	190,78	42,26
390012.7	528224	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
390014.3	600660	191,80	42,26	390014.2	573464	189,61	42,26	390054.7	620519	182,31	42,26
390015.1	641901	209,61	42,26	390015.0	596615	189,61	42,26	390648.0	620199	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	528224	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	528224	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	621641	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	390561.1	535548	325,26	73,80
390030.5	436715	387,05	73,80	390028.8	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	620639	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	390031.8	595207	202,97	42,26	390565.3	625417	225,19	45,82
390034.6	600507	210,73	42,26	390032.4	601929	202,97	42,26	390566.1	620900	256,49	59,70
390035.4	578927	344,08	73,80	390033.2	630371	210,73	42,26	390567.0	623405	267,23	59,70
390036.2	578927	344,08	73,80	390034.0	591560	191,80	42,26	390568.8	626326	242,36	59,70
390037.0	578927	344,08	73,80	390034.8	591560	191,80	42,26	390569.6	626326	242,36	59,70
390037.8	578927	344,08	73,80	390035.6	591560	191,80	42,26	390570.4	626326	242,36	59,70
390038.6	578927	344,08	73,80	390036.4	591560	191,80	42,26	390571.2	626326	242,36	59,70
390039.4	578927	344,08	73,80	390037.2	591560	191,80	42,26	390572.0	626326	242,36	59,70
390040.2	578927	344,08	73,80	390038.0	591560	191,80	42,26	390572.8	626326	242,36	59,70
390041.0	578927	344,08	73,80	390038.8	591560	191,80	42,26	390573.6	626326	242,36	59,70
390041.8	578927	344,08	73,80	390039.6	591560	191,80	42,26	390574.4	626326	242,36	59,70
390042.6	578927	344,08	73,80	390040.4	591560	191,80	42,26	390575.2	626326	242,36	59,70
390043.4	578927	344,08	73,80	390041.2	591560	191,80	42,26	390576.0	626326	242,36	59,70
390044.2	578927	344,08	73,80	390042.0	591560	191,80	42,26	390576.8	626326	242,36	59,70
390045.0	578927	344,08	73,80	390042.8	591560	191,80	42,26	390577.6	626326	242,36	59,70
390045.8	578927	344,08	73,80	390043.6	591560	191,80	42,26	390578.4	626326	242,36	59,70
390046.6	578927	344,08	73,80	390044.4	591560	191,80	42,26	390579.2	626326	242,36	59,70
390047.4	578927	344,08	73,80	390045.2	591560	191,80	42,26	390580.0	626326	242,36	59,70
390048.2	578927	344,08	73,80	390046.0	591560	191,80	42,26	390580.8	626326	242,36	59,70
390049.0	578927	344,08	73,80	390046.8	591560	191,80	42,26	390581.6	626326	242,36	59,70
390049.8	578927	344,08	73,80	390047.6	591560	191,80	42,26	390582.4	626326	242,36	59,70
390050.6	578927	344,08	73,80	390048.4	591560	191,80	42,26	390583.2	626326	242,36	59,70
390051.4	578927	344,08	73,80	390049.2	591560	191,80	42,26	390584.0	626326	242,36	59,70
390052.2	578927	344,08	73,80	390050.0	591560	191,80	42,26	390584.8	626326	242,36	59,70
390053.0	578927	344,08	73,80	390050.8	591560	191,80	42,26	390585.6	626326	242,36	59,70
390053.8	578927	344,08	73,80	390051.6	591560	191,80	42,26	390586.4	626326	242,36	59,70
390054.6	578927	344,08	73,80	390052.4	591560	191,80	42,26	390587.2	626326	242,36	59,70
390055.4	578927	344,08	73,80	390053.2	591560	191,80	42,26	390588.0	626326	242,36	59,70
390056.2	578927	344,08	73,80	390054.0	591560	191,80	42,26	390588.8	626326	242,36	59,70
390057.0	578927	344,08	73,80	390054.8	591560	191,80	42,26	390589.6	626326	242,36	59,70
390057.8	578927	344,08	73,80	390055.6	591560	191,80	42,26	390590.4	626326	242,36	59,70
390058.6	578927	344,08	73,80	390056.4	591560	191,80	42,26	390591.2	626326	242,36	59,70
390059.4	578927	344,08	73,80	390057.2	591560	191,80	42,26	390592.0	626326	242,36	59,70
390060.2	578927	344,08	73,80	390058.0	591560	191,80	42,26	390592.8	626326	242,36	59,70
390061.0	578927	344,08	73,80	390058.8	591560	191,80	42,26	390593.6	626326	242,36	59,70
390061.8	578927	344,08	73,80	390059.6	591560	191,80	42,26	390594.4	626326	242,36	59,70
390062.6	578927	344,08	73,80	390060.4	591560	191,80	42,26	390595.2	626326	242,36	59,70
390063.4	578927	344,08	73,80	390061.2	591560	191,80	42,26	390596.0	626326	242,36	59,70
390064.2	578927	344,08	73,80	390062.0	591560	191,80	42,26	390596.8	626326	242,36	59,70
390065.0	578927	344,08	73,80	390062.8	591560	191,80	42,26	390597.6	626326	242,36	59,70
390065.8	578927	344,08	73,80	390063.6	591560	191,80	42,26	390598.4	626326	242,36	59,70
390066.6	578927	344,08	73,80	390064.4	591560	191,80	42,26	390599.2	626326	242,36	59,70
390067.4	578927	344,08	73,80	390065.2	591560	191,80	42,26	390600.0	626326	242,36	59,70
390068.2	578927	344,08	73,80	390066.0	591560	191,80	42,26	390600.8	626326	242,36	59,70
390069.0	578927	344,08	73,80	390066.8	591560	191,80	42,26	390601.6	626326	242,36	59,70
390069.8	578927	344,08	73,80	390067.6	591560	191,80	42,26	390602.4	626326	242,36	59,70
390070.6	578927	344,08	73,80	390068.4	591560	191,80	42,26	390603.2	626326	242,36	59,70
390071.4	578927	344,08	73,80	390069.2	591560	191,80	42,26	390604.0	626326	242,36	59,70
390072.2	578927	344,08	73,80	390070.0	591560	191,80	42,26	390604.8	626326	242,36	59,70
390073.0	578927	344,08	73,80	390070.8	591560	191,80	42,26	390605.6	626326	242,36	59,70
390073.8	578927	344,08	73,80	390071.6	591560	191,80	42,26	390606.4	626326	242,36	59,70
390074.6	578927	344,08	73,80	390072.4	591560	191,80	42,26	390607.2	626326	242,36	59,70
390075.4	578927	344,08	73,80	390073.2	591560	191,80	42,26	390608.0	626326	242,36	59,70
390076.2	578927	344,08	73,80	390074.0	591560	191,80	42,26	390608.8	626326	242,36	59,70
390077.0	578927	344,08	73,80	390074.8	591560	191,80	42,26	390609.6	626326	242,36	59,70
390077.8	578927	344,08	73,80	390075.6	591560	191,80	42,26	390610.4	626326	242,36	59,70
390078.6	578927	344,08	73,80	390076.4	591560	191,80	42,26	390611.2	626326	242,36	59,70
390079.4	578927	344,08	73,80	390077.2	591560	191,80	42,26	390612.0	626326	242,36	59,70
390080.2	578927	344,08	73,80	390078.0	591560	191,80	42,26	390612.8	626326	242,36	59,70
390081.0	578927	344,08	73,80	390078.8	591560	191,80	42,26	390613.6	626326	242,36	59,70
390081.8	578927	344,08	73,80	390079.6	591560	191,80	42,26	390614.4	626326	242,36	59,70
390082.6	578927	344,08	73,80	390080.4	591560	191,80	42,26	390615.2	626326	242,36	59,70
390083.4	578927	344,08	73,80	390081.2	591560	191,80	42,26	390616.0	626326	242,36	59,70
390084.2	578927	344,08	73,80	390082.0	591560						



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	2401,71	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	95,71	44,86	390122-0	230195	564,39	198,80
390060-2	632379	176,95	42,26	39024-8	645823	299,24	58,87	390123-8	230195	564,39	198,80
390061-1	646842	176,95	42,26	39025-7	629940	299,64	58,87	390124-6	230195	567,55	198,80
390062-9	629992	178,14	42,26	39026-5	609327	337,30	58,87	390125-4	230195	564,39	198,80
390063-7	632324	178,14	42,26	39027-3	429919	95,71	44,86	390126-2	230195	564,39	198,80
390064-5	629661	177,18	42,26	39028-1	459906	299,64	58,87	390127-1	230195	564,39	198,80
390064-8	496544	905,31	42,26	39029-0	520262	411,54	58,87	390128-9	230195	567,55	198,80
390067-0	496454	905,10	194,86	39030-8	412339	307,30	58,87	390129-7	230195	567,55	198,80
390068-8	496454	905,10	194,86	39031-6	191598	130,59	42,26	390130-1	230195	567,55	198,80
390070-0	496454	905,10	194,86	39032-4	191598	130,59	42,26	390131-9	230195	567,55	198,80
390071-8	496454	901,27	194,86	39033-2	190623	130,59	42,26	390132-7	230195	567,55	198,80
390072-6	496454	901,27	194,86	39034-0	649440	373,34	50,01	390133-5	230195	567,55	198,80
390073-4	496454	902,48	194,86	39035-8	649440	373,34	50,01	390134-3	230195	567,55	198,80
390074-2	629591	511,61	37,31	39036-6	474561	406,42	59,01	390135-1	230195	567,55	198,80
390075-1	629471	511,21	37,31	39037-4	643468	302,27	44,03	390136-9	230195	567,55	198,80
390079-9	67403	319,27	37,31	39038-2	668757	541,48	118,58	390137-7	230195	567,55	198,80
390077-7	496454	440,73	37,31	39039-0	520262	544,84	118,58	390138-5	230195	567,55	198,80
390078-5	234144	321,21	215,51	39040-8	601249	464,18	80,00	390139-3	230195	567,55	198,80
390079-3	770896	488,69	37,31	39041-6	264551	574,54	118,58	390140-1	230195	567,55	198,80
390080-1	629644	215,53	42,26	39042-4	520262	564,72	118,58	390141-9	230195	567,55	198,80
390080-5	619182	488,69	37,31	39043-2	496454	488,69	37,31	390142-7	230195	567,55	198,80
390082-3	494723	488,69	37,31	39044-0	419043	591,14	118,58	390143-5	230195	567,55	198,80
390083-1	656232	261,35	59,70	39045-8	520262	571,87	118,58	390144-3	230195	567,55	198,80
390084-0	656232	261,35	59,70	39046-6	520262	473,27	118,58	390145-1	230195	567,55	198,80
390085-8	624764	345,30	80,00	39047-4	520262	572,11	118,58	390146-9	230195	567,55	198,80
390086-6	395582	213,78	45,82	39048-2	520262	569,29	118,58	390147-7	230195	567,55	198,80
390087-4	391123	325,47	80,00	39049-0	601249	464,18	80,00	390148-5	230195	567,55	198,80
390088-2	391123	325,47	80,00	39050-8	601249	464,18	80,00	390149-3	230195	567,55	198,80
390089-1	175741	306,46	80,00	39051-6	520262	468,80	80,00	390150-1	230195	567,55	198,80
390089-4	501896	216,22	45,82	39052-4	601249	464,18	80,00	390150-9	230195	567,55	198,80
390123-7	629594	218,69	42,26	39053-2	601249	464,18	80,00	390151-7	230195	567,55	198,80
390123-9	619480	219,75	42,26	39054-0	28	454,18	80,00	390152-5	230195	567,55	198,80
390134-1	629430	215,68	42,26	39055-8	520262	570,59	118,58	390153-3	230195	567,55	198,80
390135-0	656232	215,53	42,26	39056-6	601249	464,18	80,00	390154-1	230195	567,55	198,80
390135-4	624714	219,75	42,26	39057-4	601249	464,18	80,00	390154-9	230195	567,55	198,80
390135-8	624714	219,75	42,26	39058-2	601249	464,18	80,00	390155-7	230195	567,55	198,80
390136-2	624714	219,75	42,26	39059-0	601249	464,18	80,00	390156-5	230195	567,55	198,80
390136-6	624714	219,75	42,26	39060-8	601249	464,18	80,00	390157-3	230195	567,55	198,80
390137-0	624714	219,75	42,26	39061-6	601249	464,18	80,00	390158-1	230195	567,55	198,80
390137-4	624714	219,75	42,26	39062-4	601249	464,18	80,00	390158-9	230195	567,55	198,80
390137-8	624714	219,75	42,26	39063-2	601249	464,18	80,00	390159-7	230195	567,55	198,80
390138-2	624714	219,75	42,26	39064-0	601249	464,18	80,00	390160-5	230195	567,55	198,80
390138-6	624714	219,75	42,26	39065-8	601249	464,18	80,00	390161-3	230195	567,55	198,80
390139-0	624714	219,75	42,26	39066-6	601249	464,18	80,00	390162-1	230195	567,55	198,80
390139-4	624714	219,75	42,26	39067-4	601249	464,18	80,00	390162-9	230195	567,55	198,80
390139-8	624714	219,75	42,26	39068-2	601249	464,18	80,00	390163-7	230195	567,55	198,80
390140-2	624714	219,75	42,26	39069-0	601249	464,18	80,00	390164-5	230195	567,55	198,80
390140-6	624714	219,75	42,26	39070-8	601249	464,18	80,00	390165-3	230195	567,55	198,80
390141-0	624714	219,75	42,26	39071-6	601249	464,18	80,00	390166-1	230195	567,55	198,80
390141-4	624714	219,75	42,26	39072-4	601249	464,18	80,00	390166-9	230195	567,55	198,80
390141-8	624714	219,75	42,26	39073-2	601249	464,18	80,00	390167-7	230195	567,55	198,80
390142-2	624714	219,75	42,26	39074-0	601249	464,18	80,00	390168-5	230195	567,55	198,80
390142-6	624714	219,75	42,26	39075-8	601249	464,18	80,00	390169-3	230195	567,55	198,80
390143-0	624714	219,75	42,26	39076-6	601249	464,18	80,00	390170-1	230195	567,55	198,80
390143-4	624714	219,75	42,26	39077-4	601249	464,18	80,00	390170-9	230195	567,55	198,80
390143-8	624714	219,75	42,26	39078-2	601249	464,18	80,00	390171-7	230195	567,55	198,80
390144-2	624714	219,75	42,26	39079-0	601249	464,18	80,00	390172-5	230195	567,55	198,80
390144-6	624714	219,75	42,26	39080-8	601249	464,18	80,00	390173-3	230195	567,55	198,80
390145-0	624714	219,75	42,26	39081-6	601249	464,18	80,00	390174-1	230195	567,55	198,80
390145-4	624714	219,75	42,26	39082-4	601249	464,18	80,00	390174-9	230195	567,55	198,80
390145-8	624714	219,75	42,26	39083-2	601249	464,18	80,00	390175-7	230195	567,55	198,80
390146-2	624714	219,75	42,26	39084-0	601249	464,18	80,00	390176-5	230195	567,55	198,80
390146-6	624714	219,75	42,26	39085-8	601249	464,18	80,00	390177-3	230195	567,55	198,80
390147-0	624714	219,75	42,26	39086-6	601249	464,18	80,00	390178-1	230195	567,55	198,80
390147-4	624714	219,75	42,26	39087-4	601249	464,18	80,00	390178-9	230195	567,55	198,80
390147-8	624714	219,75	42,26	39088-2	601249	464,18	80,00	390179-7	230195	567,55	198,80
390148-2	624714	219,75	42,26	39089-0	601249	464,18	80,00	390180-5	230195	567,55	198,80
390148-6	624714	219,75	42,26	39090-8	601249	464,18	80,00	390181-3	230195	567,55	198,80
390149-0	624714	219,75	42,26	39091-6	601249	464,18	80,00	390182-1	230195	567,55	198,80
390149-4	624714	219,75	42,26	39092-4	601249	464,18	80,00	390182-9	230195	567,55	198,80
390149-8	624714	219,75	42,26	39093-2	601249	464,18	80,00	390183-7	230195	567,55	198,80
390150-2	624714	219,75	42,26	39094-0	601249	464,18	80,00	390184-5	230195	567,55	198,80
390150-6	624714	219,75	42,26	39095-8	601249	464,18	80,00	390185-3	230195	567,55	198,80
390151-0	624714	219,75	42,26	39096-6	601249	464,18	80,00	390186-1	230195	567,55	198,80
390151-4	624714	219,75	42,26	39097-4	601249	464,18	80,00	390186-9	230195	567,55	198,80
390151-8	624714	219,75	42,26	39098-2	601249	464,18	80,00	390187-7	230195	567,55	198,80
390152-2	624714	219,75	42,26	39099-0	601249	464,18	80,00	390188-5	230195	567,55	198,80
390152-6	624714	219,75	42,26	39100-8	60						

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	616978	197,86	55,07	394252-0	73698	35,80	33,80	
394200-7	455650	652,82	166,75	392913-8	616958	197,86	55,07	394253-8	73698	35,80	36,67
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	617038	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	394257-1	627226	201,40	33,80
394204-8	43667	652,82	166,75	392918-8	617063	190,02	55,07	394258-9	637122	242,16	55,07
394205-6	229904	1.231,23	336,50	392919-6	617015	190,02	55,07	394259-7	602929	197,86	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	634947	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	616966	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	634947	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	638329	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	190,02	55,07
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	501,18	42,26
394223-8	616831	197,86	55,07	392937-0	616888	190,02	55,07	394277-8	465529	329,74	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	616256	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	616256	325,23	73,80
394233-4	616844	190,02	55,07	392949-6	639697	262,99	50,70	394289-4	639697	325,23	73,80
394234-2	616844	190,02	55,07	392950-4	639697	262,99	50,70	394290-2	465529	316,20	73,80
394235-0	616844	190,02	55,07	392951-2	648324	262,99	50,70	394291-0	625297	232,80	73,80
394235-8	616844	190,02	55,07	392952-0	639122	331,02	55,07	394292-8	639122	331,02	55,07
394236-6	616844	190,02	55,07	392953-8	639122	331,02	55,07	394293-6	639122	331,02	55,07
394237-4	616844	190,02	55,07	392954-6	639122	331,02	55,07	394294-4	639122	331,02	55,07
394238-2	616844	190,02	55,07	392955-4	639122	331,02	55,07	394295-2	639122	331,02	55,07
394239-0	616844	190,02	55,07	392956-2	639122	331,02	55,07	394296-0	639122	331,02	55,07
394239-8	616844	190,02	55,07	392957-0	639122	331,02	55,07	394297-8	639122	331,02	55,07
394240-6	616844	190,02	55,07	392958-8	639122	331,02	55,07	394298-6	639122	331,02	55,07
394241-4	616844	190,02	55,07	392959-6	639122	331,02	55,07	394299-4	639122	331,02	55,07
394242-2	616844	190,02	55,07	392960-4	639122	331,02	55,07	394300-2	639122	331,02	55,07
394243-0	616844	190,02	55,07	392961-2	639122	331,02	55,07	394301-0	639122	331,02	55,07
394243-8	616844	190,02	55,07	392962-0	639122	331,02	55,07	394302-8	639122	331,02	55,07
394244-6	616844	190,02	55,07	392963-8	639122	331,02	55,07	394303-6	639122	331,02	55,07
394245-4	616844	190,02	55,07	392964-6	639122	331,02	55,07	394304-4	639122	331,02	55,07
394246-2	616844	190,02	55,07	392965-4	639122	331,02	55,07	394305-2	639122	331,02	55,07
394247-0	616844	190,02	55,07	392966-2	639122	331,02	55,07	394306-0	639122	331,02	55,07
394247-8	616844	190,02	55,07	392967-0	639122	331,02	55,07	394307-8	639122	331,02	55,07
394248-6	616844	190,02	55,07	392968-8	639122	331,02	55,07	394308-6	639122	331,02	55,07
394249-4	616844	190,02	55,07	392969-6	639122	331,02	55,07	394309-4	639122	331,02	55,07
394250-2	616844	190,02	55,07	392970-4	639122	331,02	55,07	394310-2	639122	331,02	55,07
394251-0	616844	190,02	55,07	392971-2	639122	331,02	55,07	394311-0	639122	331,02	55,07
394251-8	616844	190,02	55,07	392972-0	639122	331,02	55,07	394312-8	639122	331,02	55,07
394252-6	616844	190,02	55,07	392973-8	639122	331,02	55,07	394313-6	639122	331,02	55,07
394253-4	616844	190,02	55,07	392974-6	639122	331,02	55,07	394314-4	639122	331,02	55,07
394254-2	616844	190,02	55,07	392975-4	639122	331,02	55,07	394315-2	639122	331,02	55,07
394255-0	616844	190,02	55,07	392976-2	639122	331,02	55,07	394316-0	639122	331,02	55,07
394255-8	616844	190,02	55,07	392977-0	639122	331,02	55,07	394317-8	639122	331,02	55,07
394256-6	616844	190,02	55,07	392978-8	639122	331,02	55,07	394318-6	639122	331,02	55,07
394257-4	616844	190,02	55,07	392979-6	639122	331,02	55,07	394319-4	639122	331,02	55,07
394258-2	616844	190,02	55,07	392980-4	639122	331,02	55,07	394320-2	639122	331,02	55,07
394259-0	616844	190,02	55,07	392981-2	639122	331,02	55,07	394321-0	639122	331,02	55,07
394259-8	616844	190,02	55,07	392982-0	639122	331,02	55,07	394322-8	639122	331,02	55,07
394260-6	616844	190,02	55,07	392983-8	639122	331,02	55,07	394323-6	639122	331,02	55,07
394261-4	616844	190,02	55,07	392984-6	639122	331,02	55,07	394324-4	639122	331,02	55,07
394262-2	616844	190,02	55,07	392985-4	639122	331,02	55,07	394325-2	639122	331,02	55,07
394263-0	616844	190,02	55,07	392986-2	639122	331,02	55,07	394326-0	639122	331,02	55,07
394263-8	616844	190,02	55,07	392987-0	639122	331,02	55,07	394327-8	639122	331,02	55,07
394264-6	616844	190,02	55,07	392988-8	639122	331,02	55,07	394328-6	639122	331,02	55,07
394265-4	616844	190,02	55,07	392989-6	639122	331,02	55,07	394329-4	639122	331,02	55,07
394266-2	616844	190,02	55,07	392990-4	639122	331,02	55,07	394330-2	639122	331,02	55,07
394267-0	616844	190,02	55,07	392991-2	639122	331,02	55,07	394331-0	639122	331,02	55,07
394267-8	616844	190,02	55,07	392992-0							

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	393213-3	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	393223-8	640068	266.58	44.86	
394740-4	619569	674.14	173.09	394819-6	549190	629.66	116.93	393225-0	640078	266.58	44.86	
394741-6	510320	483.88	116.93	394820-0	98213	674.14	173.09	393226-4	640087	266.58	44.86	
394741-6	62278	609.66	116.93	394821-8	145185	483.88	116.93	393229-5	609665	1.179.60	261.26	
394742-4	49175	674.14	173.09	394822-6	98213	609.66	116.93	393230-1	2481	1.179.60	261.26	
394743-2	661466	483.88	116.93	394823-4	37953	674.14	173.09	393230-9	2481	1.179.60	261.26	
394744-1	507059	609.66	116.93	394824-2	420469	483.88	116.93	393231-7	2481	1.179.60	261.26	
394745-9	178599	674.14	173.09	394825-0	562070	609.66	116.93	393232-5	308540	1.179.60	261.26	
394746-7	998302	483.88	116.93	394826-9	657375	674.14	173.09	393233-3	2481	1.179.60	261.26	
394747-5	620766	609.66	116.93	394827-7	620119	483.88	116.93	393234-1	473223	1.179.60	261.26	
394826-8	92945	224.54	34.43	394828-5	345920	609.66	116.93	393235-9	462438	1.235.58	294.76	
394826-9	421184	206.20	34.43	394829-3	618799	674.14	173.09	393236-7	2481	1.235.58	294.76	
394827-1	619569	674.14	173.09	394830-1	629543	483.88	116.93	393237-5	2481	1.184.49	33.60	
394828-2	619072	69.38	39.80	394831-5	538364	0.00	116.93	393238-3	390709-6	477323	118.49	33.60
394828-3	627658	263.02	55.07	394832-3	651328	674.14	173.09	393239-1	2481	218.81	45.82	
394829-1	657414	313.03	73.80	394833-1	609594	484.00	116.93	393240-9	2481	118.49	33.60	
394829-2	420332	368.25	73.80	394834-0	629543	483.88	116.93	393241-7	2481	118.49	33.60	
394829-3	448522	207.27	42.26	394835-8	484933	462.71	115.58	393242-5	390810-1	564895	190.78	42.26
394829-4	448522	207.27	42.26	394836-6	156518	462.71	115.58	393243-3	390811-9	557374	188.95	42.26
394829-5	197255	189.94	42.26	394837-4	550734	493.33	80.00	393244-1	390812-7	612131	189.61	42.26
394829-6	191727	227.43	42.26	394838-2	156518	484.00	116.93	393245-9	390813-5	623871	298.61	42.26
394829-7	439682	139.17	42.26	394839-0	156518	462.71	115.58	393246-7	390814-3	484832	298.61	42.26
394829-8	657972	137.50	42.26	394840-8	228954	462.71	115.58	393247-5	390815-1	447305	410.21	59.01
394829-9	649159	138.57	42.26	394841-6	374315	493.33	80.00	393248-3	390705-4	60429	465.29	87.46
394830-1	649159	138.57	42.26	394842-4	42426	484.00	116.93	393249-1	390706-2	633871	298.61	42.26
394830-2	649159	138.57	42.26	394843-2	42426	484.00	116.93	393250-9	390707-0	448432	410.21	59.01
394830-3	439682	137.50	42.26	394844-0	156518	462.71	115.58	393251-7	390708-8	651952	410.21	59.01
394830-4	439682	137.50	42.26	394845-8	629331	493.33	80.00	393252-5	390709-6	483709-7	297.34	42.26
394830-5	646536	138.57	42.26	394846-6	156518	462.71	115.58	393253-3	390710-4	484832	410.21	59.01
394830-6	475074	283.19	58.87	394847-4	156518	462.71	115.58	393254-1	390711-2	560314	410.21	59.01
394830-7	620384	283.19	58.87	394848-2	514783	462.71	115.58	393255-9	390712-0	448432	297.34	42.26
394830-8	45517	283.19	58.87	394849-0	264972	484.00	116.93	393256-7	390713-8	448432	297.34	42.26
394830-9	628633	283.58	58.87	394850-8	644380	462.71	115.58	393257-5	390714-6	448432	298.61	42.26
394831-1	643000	287.37	58.87	394851-6	156518	462.71	115.58	393258-3	390715-4	174871	465.29	87.46
394831-2	620384	283.58	58.87	394852-4	156518	462.71	115.58	393259-1	390716-2	448432	297.34	42.26
394831-3	620384	283.58	58.87	394853-2	611320	462.71	115.58	393260-9	390717-0	448432	297.34	42.26
394831-4	620384	283.58	58.87	394854-0	641320	462.71	115.58	393261-7	390718-8	448432	297.34	42.26
394831-5	620384	283.58	58.87	394855-8	641320	462.71	115.58	393262-5	390719-6	448432	297.34	42.26
394831-6	620384	283.58	58.87	394856-6	641320	462.71	115.58	393263-3	390720-4	448432	297.34	42.26
394831-7	620384	283.58	58.87	394857-4	641320	462.71	115.58	393264-1	390721-2	448432	297.34	42.26
394831-8	620384	283.58	58.87	394858-2	641320	462.71	115.58	393265-9	390722-0	448432	297.34	42.26
394831-9	620384	283.58	58.87	394859-0	641320	462.71	115.58	393266-7	390723-8	448432	297.34	42.26
394832-1	620384	283.58	58.87	394860-8	641320	462.71	115.58	393267-5	390724-6	448432	297.34	42.26
394832-2	620384	283.58	58.87	394861-6	641320	462.71	115.58	393268-3	390725-4	448432	297.34	42.26
394832-3	620384	283.58	58.87	394862-4	641320	462.71	115.58	393269-1	390726-2	448432	297.34	42.26
394832-4	620384	283.58	58.87	394863-2	641320	462.71	115.58	393270-9	390727-0	448432	297.34	42.26
394832-5	620384	283.58	58.87	394864-0	641320	462.71	115.58	393271-7	390728-8	448432	297.34	42.26
394832-6	620384	283.58	58.87	394865-8	641320	462.71	115.58	393272-5	390729-6	448432	297.34	42.26
394832-7	620384	283.58	58.87	394866-6	641320	462.71	115.58	393273-3	390730-4	448432	297.34	42.26
394832-8	620384	283.58	58.87	394867-4	641320	462.71	115.58	393274-1	390731-2	448432	297.34	42.26
394832-9	620384	283.58	58.87	394868-2	641320	462.71	115.58	393275-9	390732-0	448432	297.34	42.26
394833-1	620384	283.58	58.87	394869-0	641320	462.71	115.58	393276-7	390733-8	448432	297.34	42.26
394833-2	620384	283.58	58.87	394870-8	641320	462.71	115.58	393277-5	390734-6	448432	297.34	42.26
394833-3	620384	283.58	58.87	394871-6	641320	462.71	115.58	393278-3	390735-4	448432	297.34	42.26
394833-4	620384	283.58	58.87	394872-4	641320	462.71	115.58	393279-1	390736-2	448432	297.34	42.26
394833-5	620384	283.58	58.87	394873-2	641320	462.71	115.58	393280-9	390737-0	448432	297.34	42.26
394833-6	620384	283.58	58.87	394874-0	641320	462.71	115.58	393281-7	390738-8	448432	297.34	42.26
394833-7	620384	283.58	58.87	394875-8	641320	462.71	115.58	393282-5	390739-6	448432	297.34	42.26
394833-8	620384	283.58	58.87	394876-6	641320	462.71	115.58	393283-3	390740-4	448432	297.34	42.26
394833-9	620384	283.58	58.87	394877-4	641320	462.71	115.58	393284-1	390741-2	448432	297.34	42.26
394834-1	620384	283.58	58.87	394878-2	641320	462.71	115.58	393285-9	390742-0	448432	297.34	42.26
394834-2	620384	283.58	58.87	394879-0	641320	462.71	115.58	393286-7	390743-8	448432	297.34	42.26
394834-3	620384	283.58	58.87	394880-8	641320	462.71	115.58	393287-5	390744-6	448432	297.34	42.26
394834-4	620384	283.58	58.87	394881-6	641320	462.71	115.58	393288-3	390745-4	448432	297.34	42.26
394834-5	620384	283.58	58.87	394882-4	641320	462.71	115.58	393289-1	390746-2	448432	297.34	42.26
394834-6	620384	283.58	58.87	394883-2	641320	462.71	115.58	393290-9	390747-0	448432	297.34	42.26
394834-7	620384	283.58	58.87	394884-0	641320	462.71	115.58	393291-7	390748-8	448432	297.34	42.26
394834-8	620384	283.58	58.87	394885-8	641320	462.71	115.58	393292-5	390749-6	448432	297.34	42.26
394834-9	620384	283.58	58.87	394886-6	641320	462.71	115.58	393293-3	390750-4	448432	297.34	42.26
394835-1	620384	283.58	58.87	394887-4	641320	462.71	115.58	393294-1	390751-2	448432	297.34	42.26
394835-2	620384	283.58	58.87	394888-2	641320	462.71	115.58	393295-9	390752-0	448432	297.34	42.26
394835-3	620384	283.58	58.87	394889-0	641320	462.71	115.58	393296-7	390753-8	448432	297.34	42.26
394835-4	620384	283.58	58.87	394890-8	641320	462.71	115.58	393297-5	390754-6	448432	297.34	42.26
394835-5	620384	283.58	58.87	394891-6	641320	462.71	115.58	393298-3	390755-4	448432	297.34	42.26
394835-6	620384	283.58	58.87	394892-4	641320	462.71	115.58	393299-1	390756-2	448432	297.34	42.26
394835-7	620384	283.58	58.87	394893-2	641320	462.71	115.58	393300-9	390757-0	448432	297.34	42.26
394835-8	620384	283.58	58.87	394894-0	641320	462.71	115.58	393301-7	390758-8	448432	297.34	42.26
394835-9	620384	283										



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	628080	188,47	34,43
393734-4	48432	59,01	44,03	393835-2	48432	297,34	44,03	393859-2	628080	188,47	34,43
393735-2	48432	59,01	44,03	393835-1	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	628827	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	602080	410,21	59,01	393866-5	628118	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	602081	297,34	44,03	393845-0	469741	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	76508	465,45	87,46	393871-1	393448	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	566905	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	44,03	393860-6	300120	533,59	87,46	393884-6	650628	134,73	42,26
393763-4	48432	297,49	44,03	393861-4	520096	527,76	87,46	393885-4	650628	134,73	42,26
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	520096	533,59	87,46	393893-8	625951	235,65	42,26
393772-6	48432	465,29	87,46	393870-6	396391	527,76	87,46	393894-6	548191	349,63	73,80
393773-4	48432	297,34	44,03	393871-4	323776	527,76	87,46	393895-4	471626	294,88	55,07
393774-2	48432	297,34	44,03	393872-2	234735	527,76	87,46	393896-2	542819	249,98	55,07
393775-0	48432	297,34	44,03	393873-0	56282	533,59	87,46	393897-0	642626	294,88	55,07
393775-8	48432	410,21	59,01	393874-8	323776	527,76	87,46	393898-8	548191	294,88	55,07
393776-6	48432	410,21	59,01	393875-6	323776	527,76	87,46	393899-6	625951	249,98	55,07
393777-4	48432	297,34	44,03	393876-4	323776	527,76	87,46	393900-4	625951	249,98	55,07
393778-2	48432	297,34	44,03	393877-2	323776	527,76	87,46	393901-2	625951	249,98	55,07
393779-0	48432	297,34	44,03	393878-0	323776	527,76	87,46	393902-0	625951	249,98	55,07
393780-8	296705	465,29	87,46	393879-8	323776	527,76	87,46	393903-8	625951	249,98	55,07
393781-6	48432	297,34	44,03	393880-6	323776	527,76	87,46	393904-6	625951	249,98	55,07
393782-4	48432	297,34	44,03	393881-4	323776	527,76	87,46	393905-4	625951	249,98	55,07
393783-2	48432	297,34	44,03	393882-2	323776	527,76	87,46	393906-2	625951	249,98	55,07
393784-0	48432	410,21	59,01	393883-0	74408	296,29	34,82	393907-0	625951	249,98	55,07
393784-8	48432	297,34	44,03	393884-8	632083	631,98	138,58	393908-8	625951	249,98	55,07
393785-6	48432	297,34	44,03	393885-6	496551	508,82	80,00	393909-6	645913	542,45	109,39
393786-4	48432	297,34	44,03	393886-4	657026	419,88	80,00	393910-4	644649	171,55	55,07
393787-2	48432	296,61	44,03	393887-2	442594	458,77	80,00	393911-2	665544	176,70	55,07
393788-0	48432	297,34	44,03	393888-0	496951	412,79	80,00	393912-0	344689	334,72	80,00
393788-8	48432	297,34	44,03	393889-8	39668	382,81	80,00	393913-8	637470	184,61	55,07
393789-6	48432	297,49	44,03	393890-6	53668	445,55	80,00	393914-6	634245	171,55	55,07
393790-4	48432	297,34	44,03	393891-4	439620	412,79	80,00	393915-4	640384	188,38	55,07
393791-2	48432	297,34	44,03	393892-2	641971	348,98	80,00	393916-2	644780	189,73	55,07
393792-0	48432	465,29	87,46	393893-0	570241	382,81	80,00	393917-0	630212	181,83	55,07
393792-8	48432	465,29	87,46	393894-8	58968	382,81	80,00	393918-8	492227	181,83	55,07
393793-6	48432	297,34	44,03	393895-6	634324	445,55	80,00	393919-6	632757	294,88	55,07
393794-4	48432	297,34	44,03	393896-4	60548	210,88	50,18	393920-4	648254	173,56	55,07
393795-2	48432	297,34	44,03	393897-2	622874	91,90	38,80	393921-2	524641	189,71	55,07
393796-0	48432	297,34	44,03	393898-0	647960	174,44	42,26	393922-0	651272	181,83	55,07
393796-8	48432	297,34	44,03	393899-8	641971	348,98	80,00	393923-8	651272	181,83	55,07
393797-6	41376	410,21	59,01	393900-6	634324	445,55	80,00	393924-6	632757	294,88	55,07
393798-4	48432	465,29	87,46	393901-4	60548	210,88	50,18	393925-4	559520	535,91	87,46
393799-2	48432	465,29	87,46	393902-2	622874	91,90	38,80	393926-2	70668	55,07	87,46
393800-0	48432	297,34	44,03	393903-0	647960	174,44	42,26	393927-0	323776	55,07	87,46
393800-8	343348	465,29	87,46	393904-8	641971	348,98	80,00	393928-8	323776	55,07	87,46
393801-6	48432	297,34	44,03	393905-6	634324	445,55	80,00	393929-6	323776	55,07	87,46
393802-4	48432	297,34	44,03	393906-4	60548	210,88	50,18	393930-4	323776	55,07	87,46
393803-2	48432	297,34	44,03	393907-2	622874	91,90	38,80	393931-2	323776	55,07	87,46
393804-0	48432	297,34	44,03	393908-0	647960	174,44	42,26	393932-0	323776	55,07	87,46
393804-8	48432	297,34	44,03	393909-8	641971	348,98	80,00	393933-8	323776	55,07	87,46
393805-6	48432	297,34	44,03	393910-6	634324	445,55	80,00	393934-6	323776	55,07	87,46
393806-4	48432	297,34	44,03	393911-4	60548	210,88	50,18	393935-4	323776	55,07	87,46
393807-2	48432	297,34	44,03	393912-2	622874	91,90	38,80	393936-2	323776	55,07	87,46
393808-0	48432	297,34	44,03	393913-0	647960	174,44	42,26	393937-0	323776	55,07	87,46
393808-8	48432	297,34	44,03	393914-8	641971	348,98	80,00	393938-8	323776	55,07	87,46
393809-6	48432	297,34	44,03	393915-6	634324	445,55	80,00	393939-6	323776	55,07	87,46
393810-4	48432	297,34	44,03	393916-4	60548	210,88	50,18	393940-4	323776	55,07	87,46
393811-2	48432	297,34	44,03	393917-2	622874	91,90	38,80	393941-2	323776	55,07	87,46
393812-0	48432	297,34	44,03	393918-0							

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: 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	44,03	395434-4	519941	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	519941	636,47
394045-4	440447	212,31	33,80	395985-6	625827	870,80	231,66	395551-5	519941	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	633026	82,67	33,80	395990-2	624468	870,80	231,66	395556-6	296637	483,95	87,46
394051-8	624442	185,37	33,80	395991-1	502187	870,80	231,66	395557-4	519941	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	625,46	87,46
394054-3	629530	145,37	33,80	395994-5	403968	870,80	231,66	395560-4	519941	483,95	87,46
394055-1	625427	145,37	33,80	395995-3	364620	870,80	231,66	395561-2	545228	195,57	42,26
394056-0	628699	107,45	42,26	395996-1	5782	870,80	231,66	395562-1	648919	195,57	42,26
394057-8	635538	145,37	33,80	395997-0	391269	436,40	42,26	395563-9	519941	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	5725,05	87,46	87,46
394060-8	651581	238,18	55,07	396000-5	269947	870,80	231,66	395566-3	587,94	87,46	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	519941	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	587,94	87,46
394067-5	640564	238,18	55,07	396007-2	629057	179,55	42,26	395573-6	519941	483,95	87,46
395897-3	300335	210,59	45,82	396008-0	636635	178,13	42,26	395574-4	519941	606,47	87,46
395898-1	591301	182,60	55,07	396009-8	638790	178,13	42,26	395575-2	519941	587,94	87,46
395899-0	637711	138,99	55,07	396010-6	165394	178,13	42,26	395576-1	483,95	87,46	87,46
395900-7	598034	189,09	55,07	396011-4	165394	178,13	42,26	395577-9	519941	483,95	87,46
395901-5	651203	118,72	42,26	396012-2	165394	178,13	42,26	395578-7	626411	195,54	42,26
395902-3	633714	118,72	42,26	396013-0	629144	179,73	42,26	395579-5	639289	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	39,80
395906-6	630728	190,53	55,07	396017-2	627424	257,79	55,07	395583-7	631853	195,25	42,26
395907-4	639784	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	63318	155,87	42,26	396020-6	630010	258,18	55,07	395586-1	657545	161,29	33,80
395910-8	637711	138,99	55,07	396021-4	629677	202,76	42,26	395587-9	638289	148,32	33,80
395911-6	637711	138,99	55,07	396022-2	634083	290,41	42,26	395588-7	639540	257,79	42,26
395912-4	637711	138,99	55,07	396023-0	634083	290,41	42,26	395589-5	627966	215,55	44,03
395913-2	637711	138,99	55,07	396024-8	634083	290,41	42,26	395590-3	624017	166,08	33,80
395914-0	637711	138,99	55,07	396025-6	634083	290,41	42,26	395591-1	623734	211,55	44,03
395915-8	637711	138,99	55,07	396026-4	634083	290,41	42,26	395592-9	628445	179,73	42,26
395916-6	62849	189,88	42,26	396027-2	662165	315,80	73,80	395593-7	628445	179,73	42,26
395917-4	637909	388,12	73,80	396028-0	662165	315,80	73,80	395594-5	588281	178,13	42,26
395918-2	637909	312,77	73,80	396029-8	662165	315,80	73,80	395595-3	627728	178,13	42,26
395919-0	637909	266,18	55,07	396030-6	662165	315,80	73,80	395596-1	19521	2.355,68	1.500,00
395920-8	627253	266,18	55,07	396031-4	662165	315,80	73,80	395597-9	630744	465,29	44,03
395921-6	629610	559,41	109,39	396032-2	662165	315,80	73,80	395598-7	214486	297,49	44,03
395922-4	649618	190,92	42,26	396033-0	662165	315,80	73,80	395599-5	489623	241,89	44,03
395923-2	649618	190,92	42,26	396034-8	662165	315,80	73,80	395600-3	52011	297,34	44,03
395924-0	649618	190,92	42,26	396035-6	662165	315,80	73,80	395601-1	448432	410,21	59,01
395925-8	628028	103,03	33,80	396036-4	662165	315,80	73,80	395602-9	448432	410,21	59,01
395926-6	630026	110,58	33,80	396037-2	70900	290,90	44,88	395603-7	384900	297,34	44,03
395927-4	630489	103,91	33,80	396038-0	681932	254,72	44,88	395604-5	630201	465,29	44,03
395928-2	641454	176,97	42,26	396039-8	370440	262,17	44,88	395605-3	627101	0,00	79,89
395929-0	629688	176,97	42,26	396040-6	626228	296,90	44,88	395606-1	46624	44,03	116,93
395930-8	606024	198,31	42,26	396041-4	40002	254,72	44,88	395607-9	637939	297,34	44,03
395931-6	606024	198,31	42,26	396042-2	40002	254,72	44,88	395608-7	629529	473,59	116,93
395932-4	606024	198,31	42,26	396043-0	40002	254,72	44,88	395609-5	629529	473,59	116,93
395933-2	637881	203,73	42,26	396044-8	626228	296,90	44,88	395610-3	411178	473,59	116,93
395934-0	637881	147,12	42,26	396045-6	626228	296,90	44,88	395611-1	520386	492,09	79,89
395935-8	632652	233,07	42,26	396046-4	626228	296,90	44,88	395612-9	520386	368,65	79,89
395936-6	632652	233,07	42,26	396047-2	626228	296,90	44,88	395613-7	520386	368,65	79,89
395937-4	637155	142,01	33,80	396048-0	626228	296,90	44,88	395614-5	520386	368,65	79,89
395938-2	654086	142,01	33,80	396049-8	626228	296,90	44,88	395615-3	27229	368,65	79,89
395939-0	619797	163,56	42,26	396050-6	626228	296,90	44,88	395616-1	448223	473,59	116,93
395940-8	629614	163,56	42,26	396051-4	626228	296,90	44,88	395617-9	627819	473,59	116,93
395941-6	629614	163,56	42,26	396052-2	626228	296,90	44,88	395618-7	70247	510,43	80,00
395942-4	629614	163,56	42,26	396053-0	626228	296,90	44,88	395619-5	595150	368,65	79,89
395943-2	636044	265,69	42,26	396054-8	626228	296,90	44,88	395620-3	68316	368,65	79,89
395944-0	636044	265,69	42,26	396055-6	626228	296,90	44,88	395621-1	68316	368,65	79,89
395945-8	636044	265,69	42,26	396056-4	626228	296,90	44,88	395622-9	68316	368,65	79,89
395946-6	636044	265,69	42,26	396057-2	626228	296,90	44,88	395623-7	68316	368,65	79,89
395947-4	636044	265,69	42,26	396058-0	626228	296,90	44,88	395624-5	68316	368,65	79,89
395948-2	636044	265,69	42,26	396059-8	626228	296,90	44,88	395625-3	68316	368,65	79,89
395949-0	636044	265,69	42,26	396060-6	626228	296,90	44,88	395626-1	68316	368,65	79,89
395950-8	636044	265,69	42,26	396061-4	626228	296,90	44,88	395627-9	68316	368,65	79,89
395951-6	636044	265,69	42,26	396062-2	626228						

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	275445	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	120,30	33,80	395104-4	275445	482,27	118,58
394008-7	961912	460,33	80,00	395008-5	607084	203,16	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	225,51	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	275445	482,27	118,58
394016-8	630148	206,90	42,26	395016-6	630507	237,68	55,07	395203-6	630340	469,76	118,58
394017-6	664008	150,96	33,80	395017-4	630418	225,51	42,26	395204-4	300699	469,76	118,58
394018-4	641230	33,80	8,00	395018-2	630466	225,51	42,26	395205-2	630326	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	67,14	173,09	395207-8	620443	482,27	118,58
394021-4	480742	150,96	33,80	394749-1	30734	488,88	118,58	395208-6	302125	469,76	118,58
394022-2	640306	150,96	33,80	394750-9	626389	630,66	118,58	395209-4	620811	469,76	118,58
394023-0	618711	440,98	60,12	394751-3	391144	67,14	173,09	395210-2	289170	482,27	118,58
394024-8	637669	206,79	34,43	394752-1	510320	488,88	118,58	395211-0	275445	482,27	118,58
394025-6	638652	153,00	33,80	394753-0	320070	630,66	118,58	395212-8	236215	469,76	118,58
394026-4	650513	210,85	34,43	394754-8	463876	67,14	173,09	395213-6	469,76	118,58	
394027-2	638349	206,79	34,43	394755-6	651228	488,88	118,58	395214-4	275445	482,27	118,58
394028-0	640800	160,33	34,43	394756-4	528449	630,66	118,58	395215-2	620810	482,27	118,58
394029-8	628349	218,10	34,43	394757-2	627797	67,14	173,09	395216-0	275445	469,76	118,58
394030-6	641230	42,26	8,00	394758-0	483388	118,58	118,58	395217-8	630424	469,76	118,58
394031-4	620591-1	620599	27,94	394759-8	625510	630,66	118,58	395218-6	275445	482,27	118,58
394032-2	628553	167,70	44,86	394760-2	67335	67,14	173,09	395219-4	302125	482,27	118,58
394033-0	641230	42,26	8,00	394761-0	510320	488,88	118,58	395220-2	488,88	118,58	118,58
394034-8	640785	167,70	44,86	394762-8	630311	630,66	118,58	395221-0	621438	469,76	118,58
394035-6	640320	249,59	44,86	394763-6	519550	173,09	42,26	395222-8	488,88	118,58	118,58
394036-4	59553	815,90	147,47	394764-4	510320	488,88	118,58	395223-6	275445	482,27	118,58
394037-2	59553	667,43	147,47	394765-2	630366	118,58	118,58	395224-4	630366	118,58	118,58
394038-0	59553	667,43	215,51	394766-0	510320	67,14	173,09	395225-2	275445	469,76	118,58
394039-8	59553	1.091,37	147,47	394767-8	510320	488,88	118,58	395226-0	620811	482,27	118,58
394040-6	59553	544,60	147,47	394768-6	424259	630,66	118,58	395227-8	630316	482,27	118,58
394041-4	59553	667,43	147,47	394769-4	67,14	173,09	118,58	395228-6	431259	173,09	42,26
394042-2	59553	667,43	147,47	394770-2	510320	488,88	118,58	395229-4	618927	469,76	118,58
394043-0	59553	824,38	147,47	394771-0	420780	610,12	118,58	395230-2	641405	482,27	118,58
394044-8	620654	223,32	42,26	394772-8	448303	67,14	173,09	395231-0	485020	482,27	118,58
394045-6	620654	223,32	42,26	394773-6	483388	118,58	118,58	395232-8	618927	469,76	118,58
394046-4	587387	219,41	42,26	394774-4	614511	613,96	118,58	395233-6	275445	469,76	118,58
394047-2	620654	141,24	33,80	394775-2	527257	67,14	173,09	395234-4	654590	482,27	118,58
394048-0	620654	110,17	33,80	394776-0	483388	118,58	118,58	395235-2	275445	482,27	118,58
394049-8	631917	48,42	33,80	394777-8	632298	613,96	118,58	395236-0	651902	469,76	118,58
394050-6	430109	111,97	33,80	394778-6	620806	67,14	173,09	395237-8	621333	469,76	118,58
394051-4	567012	183,13	44,86	394779-4	510320	488,88	118,58	395238-6	391215	482,27	118,58
394052-2	425336	141,24	44,86	394780-2	61396	286,85	60,12	395239-4	275445	482,27	118,58
394053-0	620304	199,89	44,86	394781-0	510130	843,31	228,43	395240-2	49065	469,76	118,58
394054-8	377109	903,02	240,88	394782-8	510320	782,05	228,43	395241-0	61396	469,76	118,58
394055-6	640978	128,13	42,26	394783-6	30734	843,31	228,43	395242-8	418926	482,27	118,58
394056-4	394567	139,19	42,26	394784-4	782,05	228,43	228,43	395243-6	782,05	228,43	228,43
394057-2	400439	132,85	42,26	394785-2	48905	843,31	228,43	395244-4	275445	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	574323	84,30	33,80	394787-8	378953	843,31	228,43	395246-0	620855	482,27	118,58
394060-6	641862	139,19	42,26	394788-6	510320	488,88	118,58	395247-8	430391	118,58	118,58
394061-4	641860	137,82	42,26	394789-4	275445	469,76	118,58	395248-6	275445	469,76	118,58
394062-2	650467	84,03	33,80	395150-2	275445	482,27	118,58	395249-4	633033	469,76	118,58
394063-0	632396	139,19	42,26	395151-0	620950	482,27	118,58	395250-2	960233	482,27	118,58
394064-8	640948	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	275445	482,27	118,58	395253-6	557178	231,97	42,26
394067-2	543765	170,06	55,07	395155-2	270324	482,27	118,58	395254-4	630733	73,80	73,80
394068-0	543765	155,02	42,26	395156-0	573715	469,76	118,58	395255-2	580902	353,55	73,80
394069-8	543765	155,02	42,26	395157-8	514941	469,76	118,58	395256-0	628172	254,57	55,07
394070-6	656438	155,02	42,26	395158-6	570296	469,76	118,58	395257-8	560004	269,69	55,07
394071-4	656438	155,02	42,26	395159-4	275445	482,27	118,58	395258-6	581259	256,83	55,07
394072-2	656855	155,02	42,26	395160-2	275445	469,76	118,58	395259-4	638632	269,69	55,07
394073-0	543765	155,02	42,26	395161-0	275445	469,76	118,58	395260-2	645388	224,19	34,43
394074-8	660448	155,02	42,26	395162-8	275445	482,27	118,58	395261-0	227861	224,19	34,43
394075-6	594075	155,02	42,26	395163-6	482,27	118,58	118,58	395262-8	630761	233,34	34,43
394076-4	576427	283,61	59,70	395164-4	584204	469,76	118,58	395263-6	621910	233,34	34,43
394077-2	576427	244,82	45,82	395165-2	275445	469,76	118,58	395264-4	227861	224,19	34,43
394078-0	576427	273,89	59,70	395166-0	436749	482,27	118,58	395265-2	227861	224,19	34,43
394079-8	620654	155,02	42,26	395167-8	620964	482,27	118,58	395266-0	233,34	34,43	34,43
394080-6	576427	413,83	80,00	395168-6	275445	469,76	118,58	395267-8	627962	233,34	34,43
394081-4	576427	287,95	59,70	395169-4	275445	469,76	118,58	395268-6	660272	224,19	34,43
394082-2	576427	287,95	59,70	395170-2	275445	469,76	118,58	395269-4	620321	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	520201	224,19	34,43
394086-4	620654	155,02	42,26	395174-4	620964	482,27	118,58	395273-6	620811	224,19	34,43
394087-2	620654	155,02	42,26	395175-2	404040	469,76	118,58	395274-4	630488	233,34	34,43
394088-0	620654	155,02	42,26	395176-0	275445	469,76	118,58	395275-2	630488		



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	478803	121,10	42,26
391507-7	910909	211,03	42,26	396008-1	269682	870,80	231,66	396112-5	630006	105,44	33,80
391508-5	626484	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	37697	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	626235	198,83	42,26	396024-2	443586	870,80	231,66	396128-1	620000	128,45	53,05
391524-7	633003	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	513586	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	633012	238,03	69,90	396028-5	235284	870,80	231,66	396132-0	518992	120,05	42,26
391528-9	630530	218,07	53,05	396029-3	511015	870,80	231,66	396133-8	630006	130,93	42,26
391529-7	634398	296,37	69,90	396030-1	671461	870,80	231,66	396134-6	174394	193,93	42,26
391530-5	639295	215,41	53,05	396031-5	160626	870,80	231,66	396135-4	630150	174,84	42,26
391531-3	639308	218,07	53,05	396032-3	553741	870,80	231,66	396136-2	453733	213,87	55,07
391532-1	639321	215,41	53,05	396033-1	602373	870,80	231,66	396137-0	630150	213,87	55,07
391533-9	619543	188,09	42,26	396034-0	5782	870,80	231,66	396138-9	659984	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
391539-4	626684	122,85	42,26	396040-4	203189	925,21	231,66	396144-3	17905	708,63	110,30
391540-2	631414	123,36	42,26	396041-2	925,21	925,21	231,66	396145-1	17905	658,42	110,30
391541-7	630336	123,36	42,26	396042-1	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	925,21	925,21	231,66	396149-4	390465	231,66	42,26
391545-0	624738	123,36	42,26	396046-3	646426	870,80	231,66	396150-2	642262	194,57	73,80
391546-8	620481	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	433114	870,80	231,66	396151-8	635879	304,97	55,07
391548-4	625475	73,80	33,80	396049-8	459457	464,80	55,07	396152-6	630378	73,80	33,80
391549-2	625412	256,72	55,07	396050-2	459689	388,68	58,47	396153-4	638203	410,81	73,80
391550-0	626700	244,30	55,07	396051-0	459689	410,81	58,47	396154-2	67400	410,81	73,80
391551-8	179651	1.102,42	1.900,64	396052-8	376338	58,47	58,47	396155-0	446771	446,71	73,80
391552-6	558019	221,91	42,26	396053-6	459389	472,47	58,47	396155-8	37689	410,81	73,80
391553-4	558019	221,91	42,26	396054-4	301463	658,12	57,91	396156-6	526386	558,40	116,93
391554-2	558019	191,55	42,26	396055-2	620010	335,86	80,00	396157-4	527742	558,40	116,93
391555-0	626684	122,85	42,26	396056-0	62904	870,80	231,66	396158-2	629724	558,40	116,93
391556-8	626684	122,85	42,26	396057-8	73206	251,56	57,90	396159-0	489567	558,40	116,93
391557-6	626684	122,85	42,26	396058-6	73206	284,39	57,90	396160-8	526386	558,40	116,93
391558-4	626684	122,85	42,26	396059-4	73206	284,39	57,90	396161-6	69455	558,40	116,93
391559-2	626684	122,85	42,26	396060-2	62904	251,56	57,90	396162-4	69455	558,40	116,93
391560-0	626684	122,85	42,26	396061-0	629235	284,39	57,90	396163-2	571557	558,40	116,93
391561-8	626684	122,85	42,26	396062-8	309435	376,04	80,00	396164-0	391499	411,17	73,80
391562-6	626684	122,85	42,26	396063-6	309435	376,04	80,00	396164-8	391499	411,17	73,80
391563-4	626684	122,85	42,26	396064-4	309435	376,04	80,00	396165-6	391499	411,17	73,80
391564-2	626684	122,85	42,26	396065-2	309435	376,04	80,00	396166-4	391499	411,17	73,80
391565-0	626684	122,85	42,26	396066-0	309435	376,04	80,00	396167-2	391499	411,17	73,80
391566-8	626684	122,85	42,26	396067-8	309435	376,04	80,00	396168-0	391499	411,17	73,80
391567-6	626684	122,85	42,26	396068-6	309435	376,04	80,00	396168-8	391499	411,17	73,80
391568-4	626684	122,85	42,26	396069-4	309435	376,04	80,00	396169-6	391499	411,17	73,80
391569-2	626684	122,85	42,26	396070-2	309435	376,04	80,00	396170-4	391499	411,17	73,80
391570-0	626684	122,85	42,26	396071-0	309435	376,04	80,00	396171-2	391499	411,17	73,80
391571-8	626684	122,85	42,26	396072-8	309435	376,04	80,00	396172-0	391499	411,17	73,80
391572-6	626684	122,85	42,26	396073-6	309435	376,04	80,00	396172-8	391499	411,17	73,80
391573-4	626684	122,85	42,26	396074-4	309435	376,04	80,00	396173-6	391499	411,17	73,80
391574-2	626684	122,85	42,26	396075-2	309435	376,04	80,00	396174-4	391499	411,17	73,80
391575-0	626684	122,85	42,26	396076-0	309435	376,04	80,00	396175-2	391499	411,17	73,80
391576-8	626684	122,85	42,26	396077-8	309435	376,04	80,00	396176-0	391499	411,17	73,80
391577-6	626684	122,85	42,26	396078-6	309435	376,04	80,00	396176-8	391499	411,17	73,80
391578-4	626684	122,85	42,26	396079-4	309435	376,04	80,00	396177-6	391499	411,17	73,80
391579-2	626684	122,85	42,26	396080-2	309435	376,04	80,00	396178-4	391499	411,17	73,80
391580-0	626684	122,85	42,26	396081-0	309435	376,04	80,00	396179-2	391499	411,17	73,80
391581-8	626684	122,85	42,26	396082-8	309435	376,04	80,00	396180-0	391499	411,17	73,80
391582-6	626684	122,85	42,26	396083-6	309435	376,04	80,00	396180-8	391499	411,17	73,80
391583-4	626684	122,85	42,26	396084-4	309435	376,04	80,00	396181-6	391499	411,17	73,80
391584-2	626684	122,85	42,26	396085-2	309435	376,04	80,00	396182-4	391499	411,17	73,80
391585-0	626684	122,85	42,26	396086-0	309435	376,04	80,00	396183-2	391499	411,17	73,80
391586-8	626684	122,85	42,26	396087-8	309435	376,04	80,00	396184-0	391499	411,17	73,80
391587-6	626684	122,85	42,26	396088-6	309435	376,04	80,00	396184-8	391499	411,17	73,80
391588-4	626684	122,85									

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	64317	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	397016-5	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	659682	150,50	33,80	396562-7	584004	223,93	42,26	397018-3	64749	160,83	42,26
396464-7	625205	150,50	33,80	396563-5	639829	216,34	42,26	397019-1	639677	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	459653	106,21	33,80
396467-1	638227	150,28	33,80	396566-9	464910	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	659460	150,50	33,80	396570-2	646460	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	641194	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	503,63	34,82	397038-0	281921	44,10	52,32
396484-4	542879	170,28	42,26	396582-6	300557	503,63	34,82	397039-8	281921	44,10	52,32
396485-2	641399	170,28	42,26	396583-4	300557	503,63	34,82	397040-6	281921	44,10	52,32
396486-0	641399	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	637495	96,03	42,26
396490-2	634768	166,23	42,26	396587-4	639633	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	192,65	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	155,28	33,80	33,80	397048-8	635517	96,03	42,26
396495-2	641829	169,17	42,26	396592-4	605914	162,87	33,80	397049-6	635747	192,65	55,07
396496-0	648713	166,23	42,26	396593-2	588890	155,28	33,80	397050-4	547078	214,02	55,07
396497-8	542879	169,17	42,26	396594-0	655717	155,28	33,80	397051-2	635517	96,03	42,26
396498-6	630433	166,23	42,26	396594-8	655717	155,28	33,80	397052-0	635517	96,03	42,26
396499-4	630433	166,23	42,26	396595-6	609977	155,28	33,80	397052-8	635517	96,03	42,26
396500-2	636861	166,23	42,26	396596-4	672552	305,49	69,00	397053-6	635517	96,03	42,26
396501-0	602271	171,38	42,26	396597-2	645254	225,65	53,66	397054-4	635517	96,03	42,26
396502-8	630433	102,59	33,80	396598-0	630723	225,65	53,66	397055-2	635517	96,03	42,26
396503-6	638200	178,19	42,26	396598-8	644920	242,62	69,00	397056-0	635517	96,03	42,26
396504-4	631611	178,19	42,26	396599-6	649430	255,10	69,00	397056-8	635517	96,03	42,26
396505-2	640592	166,23	42,26	396600-4	649430	255,10	69,00	397057-6	635517	96,03	42,26
396506-0	634004	102,32	33,80	396601-2	649558	225,65	53,66	397058-4	635517	96,03	42,26
396507-8	631283	102,32	33,80	396602-0	652888	282,18	69,00	397059-2	635517	96,03	42,26
396508-6	638748	117,76	42,26	396602-8	639791	242,21	69,00	397060-0	635517	96,03	42,26
396509-4	630433	102,32	33,80	396603-6	639791	242,21	69,00	397060-8	635517	96,03	42,26
396510-2	631955	338,84	59,01	396604-4	654393	305,49	69,00	397061-6	635517	96,03	42,26
396511-0	52321	292,03	44,03	396605-2	646752	305,49	69,00	397062-4	635517	96,03	42,26
396512-8	630149	254,69	44,03	396606-0	639795	261,18	69,00	397063-2	635517	96,03	42,26
396513-6	630174	112,32	44,03	396606-8	639795	261,18	69,00	397064-0	635517	96,03	42,26
396514-4	522667	342,45	59,01	396607-6	639795	261,18	69,00	397064-8	635517	96,03	42,26
396515-2	525492	269,52	44,03	396608-4	639795	261,18	69,00	397065-6	635517	96,03	42,26
396516-0	480888	268,77	44,03	396609-2	639795	261,18	69,00	397066-4	635517	96,03	42,26
396517-8	630174	112,32	44,03	396610-0	639795	261,18	69,00	397067-2	635517	96,03	42,26
396518-6	651824	341,85	59,01	396610-8	639795	261,18	69,00	397068-0	635517	96,03	42,26
396519-4	520071	269,52	44,03	396611-6	639795	261,18	69,00	397068-8	635517	96,03	42,26
396520-2	279844	268,77	44,03	396612-4	639795	261,18	69,00	397069-6	635517	96,03	42,26
396521-0	520071	271,78	44,03	396613-2	639795	261,18	69,00	397070-4	635517	96,03	42,26
396522-8	644593	341,85	59,01	396614-0	639795	261,18	69,00	397071-2	635517	96,03	42,26
396523-6	520071	269,52	44,03	396614-8	639795	261,18	69,00	397072-0	635517	96,03	42,26
396524-4	630266	112,32	44,03	396615-6	639795	261,18	69,00	397072-8	635517	96,03	42,26
396525-2	522667	271,78	44,03	396616-4	639795	261,18	69,00	397073-6	635517	96,03	42,26
396526-0	281921	90,35	36,30	396617-2	639795	261,18	69,00	397074-4	635517	96,03	42,26
396527-8	281921	356,31	69,06	396618-0	639795	261,18	69,00	397075-2	635517	96,03	42,26
396528-6	281921	356,31	69,06	396618-8	639795	261,18	69,00	397076-0	635517	96,03	42,26
396529-4	281921	356,31	69,06	396619-6	639795	261,18	69,00	397076-8	635517	96,03	42,26
396530-2	281921	356,31	69,06	396620-4	639795	261,18	69,00	397077-6	635517	96,03	42,26
396531-0	281921	356,31	69,06	396621-2	639795	261,18	69,00	397078-4	635517	96,03	42,26
396532-8	281921	356,31	69,06	396622-0	639795	261,18	69,00	397079-2	635517	96,03	42,26
396533-6	281921	356,31	69,06	396622-8	639795	261,18	69,00	397080-0	635517	96,03	42,26
396534-4	281921	356,31	69,06	396623-6	639795	261,18	69,00	397080-8	635517	96,03	42,26
396535-2	281921	356,31	69,06	396624-4	639795	261,18	69,00	397081-6	635517	96,03	42,26
396536-0	281921	356,31	69,06	396625-2	639795	261,18	69,00	397082-4	635517	96,03	42,26
396537-8	281921	356,31	69,06	396626-0	639795	261,18	69,00	397083-2	635517	96,03	42,26
396538-6	281921	356,31	69,06	396626-8	639795	261,18	69,00	397084-0	635517	96,03	42,26
396539-4	281921	356,31	69,06	396627-6	639795	261,18	69,00	397084-8	635517	96,03	42,26
396540-2	281921	356,31	69,06	396628-4	639795	261,18	69,00	397085-6	635517	96,03	42,26
396541-0	281921	356,31	69,06	396629-2	639795	261,18	69,00	397086-4	635517	96,03	42,26
396542-8	281921	356,31	69,06	396630-0	639795	261,18	69,00	397087-2	635517	96,03	42,26
39654											

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	301,39	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	636888	220,63	45,82	397425-1	366703	666,70	129,47
391680-4	624616	121,99	34,43	395894-4	21309	45,82	10,00	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	201,12	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	640331	665,80	129,47
391685-5	625231	123,36	42,26	397330-1	433544	211,27	45,82	397431-6	263077	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	659006	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	598261	334,01	73,80	397342-5	300904	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	12,26
391699-5	616110	242,25	55,07	397344-1	634108	93,99	42,26	397445-9	659603	370,21	73,80
391700-3	630011	334,01	73,80	397345-0	619941	221,56	42,26	397446-7	631066	222,34	42,26
391701-1	235237	167,76	48,26	397346-8	545725	221,56	42,26	397447-5	537190	214,38	33,80
391702-9	629128	167,76	48,26	397347-6	94135	94,35	24,26	397448-3	391916	215,36	42,26
391703-7	629178	142,46	33,80	397348-4	637318	94,35	24,26	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	
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	420433	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	629178	232,22	60,96	397357-4	638480	185,95	34,43	397459-1	391868	407,45	76,00
391714-6	629178	576,49	149,55	397358-2	44709	223,90	42,26	397460-9	391868	407,45	76,00
391715-4	629178	255,15	55,07	397359-0	44709	223,90	42,26	397461-7	391868	407,45	76,00
391716-2	622123	256,85	65,07	397360-8	637437	328,51	73,80	397462-5	391868	407,45	76,00
391717-0	629178	256,85	65,07	397361-6	637437	328,51	73,80	397463-3	391868	407,45	76,00
391718-8	625146	255,15	55,07	397362-4	245145	245,14	20,26	397464-1	391868	407,45	76,00
391719-6	622113	225,46	42,26	397363-2	648844	216,24	42,26	397465-9	391868	407,45	76,00
391720-4	629178	216,88	42,26	397364-0	492101	529,99	116,93	397466-7	391868	407,45	76,00
391721-2	629178	231,18	42,26	397364-8	630496	137,93	112,81	397467-5	391868	407,45	76,00
391722-0	629238	194,06	42,26	397365-6	630496	137,93	112,81	397468-3	391868	407,45	76,00
391723-8	202202	144,296	5,264	397366-4	519685	344,74	78,89	397469-1	391868	407,45	76,00
391724-6	625799	145,24	33,80	397367-2	620719	104,29	116,93	397470-9	391868	407,45	76,00
391725-4	626305	168,42	33,80	397368-0	391453	347,74	78,89	397471-7	391868	407,45	76,00
391726-2	625926	145,04	33,80	397368-8	332892	348,74	78,89	397472-5	391868	407,45	76,00
391727-0	437359	356,70	78,89	397369-6	450102	531,18	116,93	397473-3	391868	407,45	76,00
391728-8	630363	475,91	116,93	397370-4	347,74	78,89	116,93	397474-1	391868	407,45	76,00
391729-6	437359	356,70	78,89	397371-2	492101	348,74	78,89	397475-9	391868	407,45	76,00
391730-4	631975	569,69	116,93	397372-0	481922	531,18	116,93	397476-7	391868	407,45	76,00
391731-2	67328	557,39	116,93	397372-8	450102	531,18	116,93	397477-5	391868	407,45	76,00
391732-0	32869	294,58	78,89	397373-6	492101	348,74	78,89	397478-3	391868	407,45	76,00
391733-8	437359	356,70	78,89	397374-4	492101	531,18	116,93	397479-1	391868	407,45	76,00
391734-6	645681	455,11	78,89	397375-2	617077	347,74	78,89	397480-9	391868	407,45	76,00
391735-4	437359	356,70	78,89	397376-0	618644	348,74	78,89	397481-7	391868	407,45	76,00
391736-2	629178	356,70	78,89	397376-8	618644	348,74	78,89	397482-5	391868	407,45	76,00
391737-0	629178	356,70	78,89	397377-6	491885	347,74	78,89	397483-3	391868	407,45	76,00
391738-8	631975	569,69	116,93	397378-4	612963	348,74	78,89	397484-1	391868	407,45	76,00
391739-6	629178	356,70	78,89	397379-2	492101	531,18	116,93	397485-9	391868	407,45	76,00
391740-4	629178	356,70	78,89	397380-0	492101	531,18	116,93	397486-7	391868	407,45	76,00
391741-2	39005	455,11	78,89	397380-8	617077	347,74	78,89	397487-5	391868	407,45	76,00
391742-0	629178	356,70	78,89	397381-6	618644	348,74	78,89	397488-3	391868	407,45	76,00
391743-8	629178	356,70	78,89	397382-4	618644	348,74	78,89	397489-1	391868	407,45	76,00
391744-6	629178	356,70	78,89	397383-2	491885	347,74	78,89	397490-9	391868	407,45	76,00
391745-4	39005	455,11	78,89	397384-0	491885	347,74	78,89	397491-7	391868	407,45	76,00
391746-2	629178	356,70	78,89	397384-8	612963	348,74	78,89	397492-5	391868	407,45	76,00
391747-0	629178	356,70	78,89	397385-6	612963	348,74	78,89	397493-3	391868	407,45	76,00
391748-8	629178	356,70	78,89	397386-4	612963	348,74	78,89	397494-1	391868	407,45	76,00
391749-6	629178	356,70	78,89	397387-2	612963	348,74	78,89	397495-9	391868	407,45	76,00
391750-4	629178	356,70	78,89	397388-0	612963	348,74	78,89	397496-7	391868	407,45	76,00
391751-2	629178	356,70	78,89	397388-8	612963	348,74	78,89	397497-5	391868	407,45	76,00
391752-0	629178	356,70	78,89	397389-6	612963	348,74	78,89	397498-3	391868	407,45	76,00
391753-8	629178	356,70	78,89	397390-4	612963	348,74	78,89	397499-1	391868	407,45	76,00
391754-6	629178	356,70	78,89	397391-2	612963	348,74	78,89	397500-9	391868	407,45	76,00
391755-4	629178	356,70	78,89	397392-0	612963	348,74	78,89	397501-7	391868	407,45	76,00
391756-2	629178	356,70	78,89	397392-8	612963	348,74	78,89	397502-5	391868	407,45	76,00
391757-0	629178	356,70	78,89	397393-6	612963	348,74	78,89	397503-3	391868	407,45	76,00
391758-8	629178	356,70	78,89	397394-4	612963	348,74	78,89	397504-1	391868	407,45	76,00
391759-6	629178	356,70	78,89	397395-2	612963	348,74	78,89	397505-9	391868	407,45	76,00
391760-4	629178	356,70	78,89	397396-0	612963	348,74	78,89	397506-7	391868	407,45	76,00
391761-2	629178	356,70	78,89	397396-8	61296						



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	398450-7	589902	199,73	34,43
396606-9	444217	309,60	58,87	398442-7	631362	94,88	42,26	398451-5	429991	199,73	34,43
396607-7	640508	242,09	58,87	398443-5	645488	94,88	42,26	398452-3	669751	442,86	60,12
396608-5	444217	525,26	116,93	398444-3	658441	108,84	42,26	398453-1	269550	44,86	6,12
396609-3	498156	495,03	116,93	398445-1	649542	108,84	42,26	398454-0	529284	370,12	60,12
396610-1	649883	212,14	34,43	398446-0	310516	336,65	58,47	398455-8	603614	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	84,82	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
396619-0	561673	315,21	81,03	398455-0	466074	199,73	34,43	397730-1	608447	374,16	78,89
396620-8	561673	1.774,68	357,06	398456-7	597833	202,49	34,43	397731-0	396147	455,11	60,12
396621-6	352781	286,72	67,84	398457-5	473600	202,49	34,43	397732-3	437359	374,84	78,89
396622-4	352781	286,72	67,84	398458-3	522824	202,49	34,43	397733-1	588070	548,26	116,93
396623-2	352781	286,72	67,84	398459-1	522824	202,49	34,43	397734-0	548,26	116,93	42,26
396624-0	352781	144,36	36,30	398460-5	590610	202,49	34,43	397735-8	58254	356,70	78,89
396625-8	352781	144,36	36,30	398461-3	596119	202,49	34,43	397736-6	235038	455,11	60,12
396626-6	352781	144,36	36,30	398462-1	595439	199,73	34,43	397737-4	58254	356,70	78,89
396627-4	410382	1.507,54	697,52	398463-0	522824	199,73	34,43	397738-2	548,26	116,93	42,26
396628-2	389493	291,79	81,03	398464-8	522824	202,49	34,43	397739-0	476168	548,26	116,93
396629-0	389493	242,77	56,23	398465-6	522824	202,49	34,43	397740-8	623450	356,70	78,89
396630-8	389493	441,43	137,95	398466-4	601990	202,49	34,43	397741-6	437359	455,11	60,12
396631-6	561673	315,21	81,03	398467-2	610326	170,52	143,40	397742-4	356,70	78,89	42,26
396632-4	542822	93,99	42,26	398468-0	603436	202,49	34,43	397743-2	310948	548,26	116,93
396633-2	289004	674,10	215,51	398469-8	666777	202,49	34,43	397744-0	204285	548,26	116,93
396634-0	289004	674,10	215,51	398470-6	691733	145,55	44,86	397745-8	663578	342,24	79,80
396635-8	650378	189,89	55,07	398471-4	595439	199,73	34,43	397746-6	635036	454,78	78,89
396636-6	652715	192,77	55,07	398472-2	522824	199,73	34,43	397747-4	559588	356,70	78,89
396637-4	445223	215,01	60,11	398473-0	596711	199,73	34,43	397748-2	644991	548,26	116,93
396638-2	226645	4.142,15	2.048,39	398474-8	648267	199,73	34,43	397749-0	548,26	116,93	42,26
396639-0	226645	4.142,15	2.048,39	398475-6	600701	202,49	34,43	397750-8	605922	383,36	79,80
396640-8	226645	4.142,15	2.048,39	398476-4	587372	202,49	34,43	397751-6	36648	455,11	60,12
396641-6	226645	4.142,15	2.048,39	398477-2	658407	202,49	34,43	397752-4	437359	356,70	78,89
396642-4	226645	4.142,15	2.048,39	398478-0	648267	199,73	34,43	397753-2	437359	356,70	78,89
396643-2	226645	4.142,15	2.048,39	398479-8	602006	199,73	34,43	397754-0	63572	548,26	116,93
396644-0	226645	4.142,15	2.048,39	398480-6	602006	199,73	34,43	397755-8	564045	377,94	78,89
396645-8	226645	4.142,15	2.048,39	398481-4	602833	199,73	34,43	397756-6	344971	455,11	60,12
396646-6	226645	4.142,15	2.048,39	398482-2	602833	199,73	34,43	397757-4	382126	356,70	78,89
396647-4	226645	4.142,15	2.048,39	398483-0	602710	202,49	34,43	397758-2	649557	548,26	116,93
396648-2	226645	4.142,15	2.048,39	398484-8	522824	202,49	34,43	397759-0	378506	548,26	116,93
396649-0	226645	4.142,15	2.048,39	398485-6	522824	202,49	34,43	397760-8	522824	199,73	34,43
396650-8	226645	4.142,15	2.048,39	398486-4	522824	202,49	34,43	397761-6	522824	199,73	34,43
396651-6	226645	4.142,15	2.048,39	398487-2	522824	202,49	34,43	397762-4	522824	199,73	34,43
396652-4	226645	4.142,15	2.048,39	398488-0	522824	202,49	34,43	397763-2	393765	548,26	116,93
396653-2	226645	4.142,15	2.048,39	398489-8	522824	202,49	34,43	397764-0	522824	199,73	34,43
396654-0	226645	4.142,15	2.048,39	398490-6	522824	202,49	34,43	397765-8	437359	356,70	78,89
396655-8	226645	4.142,15	2.048,39	398491-4	522824	202,49	34,43	397766-6	609597	455,11	60,12
396656-6	226645	4.142,15	2.048,39	398492-2	668478	202,49	34,43	397767-4	611952	356,70	78,89
396657-4	226645	4.142,15	2.048,39	398493-0	668478	202,49	34,43	397768-2	611952	356,70	78,89
396658-2	226645	4.142,15	2.048,39	398494-8	522824	199,73	34,43	397769-0	611952	356,70	78,89
396659-0	226645	4.142,15	2.048,39	398495-6	588215	202,49	34,43	397770-8	437359	356,70	78,89
396660-8	226645	4.142,15	2.048,39	398496-4	671889	442,86	60,12	397771-6	67598	455,11	60,12
396661-6	226645	4.142,15	2.048,39	398497-2	604961	290,50	34,43	397772-4	67598	455,11	60,12
396662-4	226645	4.142,15	2.048,39	398498-0	590247	379,10	60,12	397773-2	456767	552,39	116,93
396663-2	226645	4.142,15	2.048,39	398499-8	522824	202,49	34,43	397774-0	636174	192,60	42,26
396664-0	226645	4.142,15	2.048,39	398500-6	522824	202,49	34,43	397775-8	636976	192,60	42,26
396665-8	226645	4.142,15	2.048,39	398501-4	522824	202,49	34,43	397776-6	637128	192,60	42,26
396666-6	226645	4.142,15	2.048,39	398502-2	66514	304,05	60,12	397777-4	594541	192,60	42,26
396667-4	226645	4.142,15	2.048,39	398503-0	522824	202,49	34,43	397778-2	633199	192,60	42,26
396668-2	226645	4.142,15	2.048,39	398504-8	677996	439,76	60,12	397779-0	389200	192,60	42,26
396669-0	226645	4.142,15	2.048,39	398505-6	590612	196,54	44,86	397780-8	633164	192,60	42,26
396670-8	226645	4.142,15	2.048,39	398506-4	594648	199,73	34,43	397781-6	633200	192,60	42,26
396671-6	226645	4.142,15	2.048,39	398507-2	596115	199,73	34,43	397782-4	633165	192,60	42,26
396672-4	226645	4.142,15	2.048,39	398508-0	522824	202,49	34,43	397783-2	633165	192,60	42,26
396673-2	226645	4.142,15	2.048,39	398509-8	522824	202,49	34,43	397784-0	633165	192,60	42,26
396674-0	226645	4.142,15	2.048,39	398510-6	584009	202,49	34,43	397785-8	633165	192,60	42,26
396675-8	226645	4.142,15	2.048,39	398511-4	371214	202,80	34,43	397786-6	637674	192,60	42,26
396676-6	226645	4.142,15	2.048,39	398512-2	602833	199,73	34,43	397787-4	637674	192,60	42,26
396677-4	226645	4.142,15	2.048,39	398513-0	609790	170,52	34,43	397788-2	637674	192,60	42,26
396678-2	226645	4.142,15	2.048,39	398514-8	556871	202,49	34,43	397789-0	633003	192,60	42,26
396679-0	226645	4.142,15	2.048,39	398515-6	522824	202,49	34,43	397790-8	490754	259,57	55,07
396680-8	226645	4.142,15	2.048,39	398516-4	522824	199,73	34,43	397791-6	54494	611,92	143,40
396681-6	226645	4.142,15	2.048,39	398517-2	522824	199,73	34,43	397792-4	644808	266,40	55,07
396682-4	226645	4.142,15	2.048,39	398518-0	602009	199,73	34,43	397793-2	646026	266,13	55,07
396683-2	226645	4.142,15	2.048,39	398519-8	602009	199,73	34,43	397794-0	602009	199,73	34,43
396684-0	226645	4.142,15	2.048,39	398520-6	602009	199,73	34,43	397795-8	602009	199,73	34,43
396685-8	226645	4.142,15	2.048,39	398521-4	610400	202,49	34,43	397796-6	602009	199,73	34,43
396686-6	226645	4.142,15	2.048,39	398522-2	522824	202,49	34,43	397797-4	490754	259,57	55,07
396687-4	226645	4.142,15	2.048,39	398523-0	522824	202,49	34,43	397798-2	490754	259,57	55,07
396688-2	226645	4.142,15	2.048,39	398524-8	522824	202,49	34,				

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	203,81	73,80
398208-4	62286	236,87	55,07	397246-1	694844	162,44	42,26	396933-9	637388	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	636603	171,99	55,07	396936-3	641434	201,82	55,07
398212-2	446735	248,14	55,07	397250-6	636674	166,09	55,07	396937-1	631474	157,96	42,26
398213-1	638880	248,14	55,07	397251-0	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	305544	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	451006	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	652006	248,38	44,86	397256-9	641691	162,44	42,26	396943-6	399668	201,57	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	166,09	55,07	396945-2	544408	210,04	44,86
398221-1	490231	211,99	42,26	397259-3	652230	171,99	55,07	396946-1	455137	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	33,80
398224-6	638480	222,22	42,26	397262-3	639676	162,44	42,26	396949-5	351007	169,78	36,30
398225-4	430054	222,09	42,26	397263-1	652795	166,09	55,07	396950-3	351607	169,78	36,30
398226-2	477406	192,67	42,26	397264-0	654000	166,09	55,07	396951-1	351007	169,78	36,30
398227-1	636484	223,34	42,26	397265-8	639978	163,32	42,26	396952-5	330073	190,83	39,30
398228-9	637605	220,69	42,26	397266-6	637379	162,44	42,26	396953-3	634154	127,92	55,07
398229-7	637352	192,67	42,26	397267-4	636807	162,44	42,26	396954-1	127,92	55,07	42,26
398230-5	645825	223,34	42,26	397268-2	638437	166,09	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	33,80
398232-1	368488	270,37	55,07	397270-9	483206	236,32	33,80	396956-6	669943	107,05	33,80
398233-0	368488	270,37	55,07	397271-7	483206	271,50	34,82	396957-4	669943	89,16	33,80
398234-8	70531	284,68	55,07	397272-5	483206	279,39	58,47	396958-2	632649	142,13	33,80
398235-6	680346	270,37	55,07	397273-3	483206	291,50	58,47	396959-0	642882	142,13	33,80
398236-4	680346	270,37	55,07	397274-1	483206	293,67	58,47	396960-8	637123	159,73	34,43
398237-2	680346	270,37	55,07	397275-9	483206	305,77	58,47	396961-6	642882	142,13	33,80
398238-0	680346	270,37	55,07	397276-7	483206	307,94	58,47	396962-4	642882	142,13	33,80
398239-8	680346	270,37	55,07	397277-5	483206	310,11	58,47	396963-2	642882	142,13	33,80
398240-6	680346	270,37	55,07	397278-3	483206	312,28	58,47	396964-0	642882	142,13	33,80
398241-4	680346	270,37	55,07	397279-1	483206	314,45	58,47	396964-8	642882	142,13	33,80
398242-2	680346	270,37	55,07	397280-9	483206	316,62	58,47	396965-6	642882	142,13	33,80
398243-0	680346	270,37	55,07	397281-7	483206	318,79	58,47	396966-4	642882	142,13	33,80
398244-8	680346	270,37	55,07	397282-5	483206	320,96	58,47	396967-2	642882	142,13	33,80
398245-6	680346	270,37	55,07	397283-3	483206	323,13	58,47	396968-0	642882	142,13	33,80
398246-4	680346	270,37	55,07	397284-1	483206	325,30	58,47	396968-8	642882	142,13	33,80
398247-2	680346	270,37	55,07	397285-9	483206	327,47	58,47	396969-6	642882	142,13	33,80
398248-0	680346	270,37	55,07	397286-7	483206	329,64	58,47	396970-4	642882	142,13	33,80
398249-8	680346	270,37	55,07	397287-5	483206	331,81	58,47	396971-2	642882	142,13	33,80
398250-6	680346	270,37	55,07	397288-3	483206	333,98	58,47	396972-0	642882	142,13	33,80
398251-4	680346	270,37	55,07	397289-1	483206	336,15	58,47	396972-8	642882	142,13	33,80
398252-2	680346	270,37	55,07	397290-9	483206	338,32	58,47	396973-6	642882	142,13	33,80
398253-0	680346	270,37	55,07	397291-7	483206	340,49	58,47	396974-4	642882	142,13	33,80
398254-8	680346	270,37	55,07	397292-5	483206	342,66	58,47	396975-2	642882	142,13	33,80
398255-6	680346	270,37	55,07	397293-3	483206	344,83	58,47	396976-0	642882	142,13	33,80
398256-4	680346	270,37	55,07	397294-1	483206	347,00	58,47	396976-8	642882	142,13	33,80
398257-2	680346	270,37	55,07	397295-9	483206	349,17	58,47	396977-6	642882	142,13	33,80
398258-0	680346	270,37	55,07	397296-7	483206	351,34	58,47	396978-4	642882	142,13	33,80
398259-8	680346	270,37	55,07	397297-5	483206	353,51	58,47	396979-2	642882	142,13	33,80
398260-6	680346	270,37	55,07	397298-3	483206	355,68	58,47	396980-0	642882	142,13	33,80
398261-4	680346	270,37	55,07	397299-1	483206	357,85	58,47	396980-8	642882	142,13	33,80
398262-2	680346	270,37	55,07	397300-9	483206	360,02	58,47	396981-6	642882	142,13	33,80
398263-0	680346	270,37	55,07	397301-7	483206	362,19	58,47	396982-4	642882	142,13	33,80
398264-8	680346	270,37	55,07	397302-5	483206	364,36	58,47	396983-2	642882	142,13	33,80
398265-6	680346	270,37	55,07	397303-3	483206	366,53	58,47	396984-0	642882	142,13	33,80
398266-4	680346	270,37	55,07	397304-1	483206	368,70	58,47	396984-8	642882	142,13	33,80
398267-2	680346	270,37	55,07	397304-9	483206	370,87	58,47	396985-6	642882	142,13	33,80
398268-0	680346	270,37	55,07	397305-7	483206	373,04	58,47	396986-4	642882	142,13	33,80
398269-8	680346	270,37	55,07	397306-5	483206	375,21	58,47	396987-2	642882	142,13	33,80
398270-6	680346	270,37	55,07	397307-3	483206	377,38	58,47	396988-0	642882	142,13	33,80
398271-4	680346	270,37	55,07	397308-1	483206	379,55	58,47	396988-8	642882	142,13	33,80
398272-2	680346	270,37	55,07	397308-9	483206	381,72	58,47	396989-6	642882	142,13	33,80
398273-0	680346	270,37	55,07	397309-7	483206	383,89	58,47	396990-4	642882	142,13	33,80
398274-8	680346	270,37	55,07	397310-5	483206	386,06	58,47	396991-2	642882	142,13	33,80
398275-6	680346	270,37	55,07	397311-3	483206	388,23	58,47	396992-0	642882	142,13	33,80
398276-4	680346	270,37	55,07	397312-1	483206	390,40	58,47	396992-8	642882	142,13	33,80
398277-2	680346	270,37	55,07	397312-9	483206	392,57	58,47	396993-6	642882	142,13	33,80
398278-0	680346	270,37	55,07	397313-7	483206	394,74	58,47	396994-4	642882	142,13	33,80
398279-8	680346	270,37	55,07	397314-5	483206	396,91	58,47	396995-2	642882	142,13	33,80
398280-6	680346	270,37	55,07	397315-3	483206	399,08	58,47	396996-0	642882	142,13	33,80
398281-4	680346	270,37	55,07	397316-1	483206	401,25	58,47	396996-8	642882	142,13	33,80
398282-2	680346	270,37	55,07	397316-9	483206	403,42	58,47	396997-6	642882	142,13	33,80
398283-0	680346	270,37	55,07	397317-7	483206	405,59	58,47	396998-4	642882	142,13	33,80
398284-8	680346	270,37	55,07	397318-5	483206	407,76	58,47	396999-2	642882	142,13	33,80
398285-6	680346	270,37	55,07	397319-3	483206	409,93	58,47	397000-0	642882	142,13	33,80
398286-4	680346	270,37	55,07	397320-1	483206	412,10	58,47	397000-8	642882	142,13	33,80
398287-2	680346	270,37	55,07	397320-9	483206	414,27	58,47	397001-6	642882	142,13	33,80
398288-0	680346	270,37	55,07	397321-7	483206	416,44	58,47	397002-4	642882	142,13	33,80
398289-8	680346	270,37	55,07	397322-5	483206	418,61	58,47	397003-2	642882	142,13	33,80
398290-6	680346	270,37	55,07	397323-3	483206	420,78	58,47	397004-0	642882	142,13	33,80
398291-4	680346	270,37	55,07	397324-1	483206	422,95	58,47	397004-8	642882	142,13	33,80
398292-2	680346	270,37	55,07	397324-9	483206	425,1					

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	39828-1	311377	122,95	33,80
397983-1	573096	149,72	42,26	39887-2	522824	209,79	34,43	39829-9	311377	122,95	33,80
397984-8	586708	164,21	42,26	39888-1	544422	202,49	34,43	39830-5	311377	122,95	33,80
397985-7	571396	146,09	42,26	39889-9	571536	202,49	34,43	39831-3	311377	88,06	33,80
397986-5	611646	146,09	42,26	39890-2	522824	201,59	34,43	39832-9	311377	88,06	33,80
397987-3	581705	146,09	42,26	39891-1	522824	201,59	34,43	39833-7	311377	88,06	33,80
397988-1	522824	146,09	42,26	39892-9	608274	202,49	34,43	39834-5	311377	88,06	33,80
397989-0	572887	149,72	42,26	39893-7	619200	207,94	34,43	39835-3	50822	248,08	42,26
397990-3	566621	164,21	42,26	39894-5	608594	199,73	34,43	39836-1	42071	565,80	248,08
397991-1	619447	149,72	42,26	39895-3	562269	199,73	34,43	39836-9	2219	505,80	248,08
397992-0	34919	164,21	42,26	39896-1	596634	199,73	34,43	39837-8	55317	504,44	248,08
397993-8	597989	146,09	42,26	39897-0	587386	199,73	34,43	39838-6	3219	598,56	248,08
397994-6	609948	146,09	42,26	39898-8	522824	202,49	34,43	39839-4	637108	567,13	248,08
397995-4	571396	146,09	42,26	39899-6	544422	202,49	34,43	39840-2	50164	501,64	248,08
397996-2	554662	146,09	42,26	39900-3	596658	201,59	34,43	39841-0	495208	501,32	248,08
397997-1	573173	149,72	42,26	39901-1	587372	207,01	34,43	39841-8	62863	400,82	76,00
397998-9	572875	164,21	42,26	39902-0	522824	202,49	34,43	39842-6	3219	565,60	248,08
397999-7	571392	149,72	42,26	39903-8	616760	207,94	34,43	39843-4	3219	516,46	248,08
398000-6	522824	164,21	42,26	39904-6	522824	199,73	34,43	39844-2	607302	501,32	248,08
398001-4	635360	146,09	42,26	39905-4	522824	199,73	34,43	39845-0	3219	608,56	248,08
398002-2	680058	146,09	42,26	39906-2	570592	199,73	34,43	39845-8	66363	565,60	248,08
398003-0	581718	146,09	42,26	39907-0	522824	199,73	34,43	39846-6	487469	487,46	248,08
398004-8	59995	146,09	42,26	39908-8	594478	199,73	34,43	39847-4	608590	485,39	248,08
398005-6	571514	149,72	42,26	39909-6	522824	202,49	34,43	39848-2	3219	514,23	248,08
398006-4	573193	164,21	42,26	39910-4	570884	202,49	34,43	39849-0	236260	565,60	248,08
398007-2	592001	173,24	42,26	39911-2	599121	207,01	34,43	39849-8	393001	487,38	248,08
398008-0	573696	164,21	42,26	39912-0	542045	202,49	34,43	39850-6	390767	202,50	34,43
398009-8	551899	146,09	42,26	39913-8	602357	207,94	34,43	39851-4	500609	202,50	34,43
398010-6	573193	146,09	42,26	39914-6	592324	199,73	34,43	39852-2	199,73	34,43	34,43
398011-4	573351	146,09	42,26	39915-4	522824	199,73	34,43	39853-0	558139	207,01	34,43
398012-2	618812	146,09	42,26	39916-2	290189	238,70	36,20	39853-8	522824	202,49	34,43
398013-0	573196	149,72	42,26	39917-0	388823	763,75	194,86	39854-6	659189	510,80	248,08
398014-8	560388	202,49	34,43	39918-8	591120	328,29	58,47	39855-4	565160	3219	473,23
398015-6	572803	202,49	34,43	39919-6	82465	151,87	34,43	39856-2	392988	199,73	34,43
398016-4	628484	201,59	34,43	39920-4	623922	369,09	73,80	39857-0	563039	199,73	34,43
398017-2	522824	201,59	34,43	39921-2	623922	369,09	73,80	39857-8	528779	518,08	248,08
398018-0	594489	201,59	34,43	39922-0	623922	369,09	73,80	39858-6	565160	3219	473,23
398019-8	603945	201,59	34,43	39923-8	74152	323,70	56,23	39859-4	591118	202,50	34,43
398020-6	605092	199,73	34,43	39924-6	74152	323,70	56,23	39860-2	566208	201,59	34,43
398021-4	522824	199,73	34,43	39925-4	74152	196,54	36,20	39861-0	585857	207,01	34,43
398022-2	594489	201,59	34,43	39926-2	608219	215,95	42,26	39861-8	585857	207,01	34,43
398023-0	522824	199,73	34,43	39927-0	325667	174,05	36,20	39862-6	522824	202,49	34,43
398024-8	570447	202,49	34,43	39928-8	325667	174,05	36,20	39863-4	501529	199,73	34,43
398025-6	571537	202,49	34,43	39929-6	325667	174,05	36,20	39864-2	558483	207,49	60,12
398026-4	598339	199,73	34,43	39930-4	598339	199,73	34,43	39865-0	602862	248,08	42,26
398027-2	207,01	34,43	34,43	39931-2	645439	201,48	42,26	39865-8	390290	199,73	34,43
398028-0	572633	202,49	34,43	39932-0	281921	44,10	52,32	39866-6	5	199,73	34,43
398029-8	522824	202,49	34,43	39933-8	281921	44,10	52,32	39867-4	522824	199,73	34,43
398030-6	522824	202,49	34,43	39934-6	281921	44,10	52,32	39868-2	514956	199,73	34,43
398031-4	522824	202,49	34,43	39935-4	281921	44,10	52,32	39869-0	558492	199,73	34,43
398032-2	522824	202,49	34,43	39936-2	281921	44,10	52,32	39869-8	522824	199,73	34,43
398033-0	522824	202,49	34,43	39937-0	281921	44,10	52,32	39870-6	522824	199,73	34,43
398034-8	522824	202,49	34,43	39938-8	281921	44,10	52,32	39871-4	522824	199,73	34,43
398035-6	522824	202,49	34,43	39939-6	281921	44,10	52,32	39872-2	522824	199,73	34,43
398036-4	522824	202,49	34,43	39940-4	281921	44,10	52,32	39873-0	522824	199,73	34,43
398037-2	522824	202,49	34,43	39941-2	281921	44,10	52,32	39873-8	522824	199,73	34,43
398038-0	522824	202,49	34,43	39942-0	281921	44,10	52,32	39874-6	522824	199,73	34,43
398039-8	522824	202,49	34,43	39943-8	281921	44,10	52,32	39875-4	522824	199,73	34,43
398040-6	522824	202,49	34,43	39944-6	281921	44,10	52,32	39876-2	522824	199,73	34,43
398041-4	522824	202,49	34,43	39945-4	281921	44,10	52,32	39877-0	522824	199,73	34,43
398042-2	522824	202,49	34,43	39946-2	281921	44,10	52,32	39877-8	522824	199,73	34,43
398043-0	522824	202,49	34,43	39947-0	281921	44,10	52,32	39878-6	522824	199,73	34,43
398044-8	522824	202,49	34,43	39948-8	281921	44,10	52,32	39879-4	522824	199,73	34,43
398045-6	522824	202,49	34,43	39949-6	281921	44,10	52,32	39880-2	522824	199,73	34,43
398046-4	522824	202,49	34,43	39950-4	281921	44,10	52,32	39881-0	522824	199,73	34,43
398047-2	522824	202,49	34,43	39951-2	281921	44,10	52,32	39881-8	522824	199,73	34,43
398048-0	522824	202,49	34,43	39952-0	281921	44,10	52,32	39882-6	522824	199,73	34,43
398049-8	522824	202,49	34,43	39953-8	281921	44,10	52,32	39883-4	522824	199,73	34,43
398050-6	522824	202,49	34,43	39954-6	281921	44,10	52,32	39884-2	522824	199,73	34,43
398051-4	522824	202,49	34,43	39955-4	281921	44,10	52,32	39885-0	522824	199,73	34,43
398052-2	522824	202,49	34,43	39956-2	281921	44,10	52,32	39885-8	522824	199,73	34,43
398053-0	522824	202,49	34,43	39957-0	281921	44,10	52,32	39886-6	522824	199,73	34,43
398054-8	522824	202,49	34,43	39958-8	281921	44,10	52,32	39887-4	522824	199,73	34,43
398055-6	522824	202,49	34,43	39959-6	281921	44,10	52,32	39888-2	522824	199,73	34,43
398056-4	522824	202,49	34,43	39960-4	281921	44,10	52,32	39889-0	522824	199,73	34,43
398057-2	522824	202,49	34,43	39961-2	281921	44,10	52,32	39889-8	522824	199,73	34,43
398058-0	522824	202,49	34,43	39962-0	281921	44,10	52,32	39890-6	522824	199,73	34,43
398059-8	522824	202,49	34,43	39963-8	281921	44,10	52,32	39891-4	522824	199,73	34,43
398060-6	522824	202,49	34,43	39964-6	281921	44,10	52,32	39892-2	522824	199,73	34,43
398061-4	522824	202,49	34,43	39965-4	281921	44,10	52,32	39893-0	522824	199,73	34,43
398062-2	522824	202,49	34,43	39966-2	281921	44,10	52,32	39893-8	522824	199,73	34,43
398063-0	522824	202,49	34,43	39967-0	281921	44,10	52,32	39894-6	522824	199,73	34,43
398064-8	522824	202,49	34,43	39968-8	281921	44,10	52,32	39895-4	522824	199,73	34,43
398065-6	522824	202,49	34,43	39969-6	281921	44,10	52,32	39896-2	522824	199,73	34,43
398066-4	522824	202,49	34,43	39970-4	281921	44,10	52,32	39897-0	522824	199,73	34,43
398067-2	522824	202,49	34,43	39971-2	281921	44,10	52,32	39897-8	522824	199,73	34,43
398068-0	522824</										



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	399044-3	585660	199,73	34,43	398048-4	597257	149,72	42,26
399572-1	275298	386,84	185,12	399045-2	522824	202,49	34,43	398049-9	522824	164,31	42,26
399573-9	627979	438,28	185,12	399046-0	560004	202,49	34,43	398050-2	610144	149,72	42,26
399574-7	522986	437,56	185,12	399047-8	599051	201,59	34,43	398051-1	522824	164,31	42,26
399575-5	585655	510,46	248,08	399048-6	522824	207,01	34,43	398052-9	672010	149,72	42,26
399576-3	275298	517,77	248,08	399049-4	654273	202,49	34,43	398053-7	522824	149,09	42,26
399577-1	187154	453,19	185,12	399050-8	522824	207,34	34,43	398054-5	522824	149,09	42,26
399578-0	20029	453,19	185,12	399051-6	55481	199,73	34,43	398055-3	146,09	42,26	
399580-1	20029	454,09	185,12	399052-2	522824	199,73	34,43	398056-1	599594	149,72	42,26
399581-0	20029	396,25	185,12	399053-0	522824	331,00	60,12	398057-0	522824	164,31	42,26
399582-8	20029	521,49	248,08	399054-1	572442	269,50	44,86	398058-8	599593	149,72	42,26
399583-6	20029	522,19	248,08	399055-9	522824	331,00	60,12	398059-6	63122	164,31	42,26
399584-4	512344	522,19	248,08	399056-7	563452	202,49	34,43	398060-0	599593	149,72	42,26
399585-2	20029	522,19	248,08	399057-5	522824	207,01	34,43	398061-8	604880	149,09	42,26
399586-0	20029	503,27	248,08	399058-3	522824	202,49	34,43	398062-6	599595	149,09	42,26
399587-9	20029	263,71	142,07	399059-1	522824	199,73	34,43	398063-4	599595	149,09	42,26
399588-7	434317	469,17	185,12	399060-5	522824	175,52	34,43	398064-2	617874	149,72	42,26
399589-5	265260	427,34	185,12	399061-3	395720	445,50	60,12	398065-1	599593	164,31	42,26
399604-0	170250	119,40	33,80	399062-1	555562	303,25	44,86	398066-9	149,72	42,26	
399605-8	522824	199,73	34,43	399063-0	599601	199,73	34,43	398067-7	522824	164,31	42,26
399606-6	564670	199,73	34,43	399064-8	522824	199,73	34,43	398068-5	522824	149,09	42,26
399607-4	479754	202,49	34,43	399065-6	519638	202,49	34,43	398069-3	34919	149,09	42,26
399608-2	522824	202,49	34,43	399066-4	55526	202,49	34,43	398070-1	61626	159,07	55,07
399609-1	655034	201,59	34,43	399067-2	558497	201,59	34,43	398071-9	599595	149,09	42,26
399610-9	564294	201,59	34,43	399068-0	558140	207,01	34,43	398072-7	670942	238,78	55,07
399611-7	564294	201,59	34,43	399069-8	522824	202,49	34,43	398073-5	646397	297,62	55,07
399612-5	522824	207,01	34,43	399070-6	522824	207,01	34,43	398074-3	646397	297,62	55,07
399613-3	522824	207,01	34,43	399071-4	522824	207,01	34,43	398075-1	646397	297,62	55,07
399614-1	522824	207,01	34,43	399072-2	522824	207,01	34,43	398076-9	646397	297,62	55,07
399615-9	522824	207,01	34,43	399073-0	522824	207,01	34,43	398077-7	646397	297,62	55,07
399616-7	522824	207,01	34,43	399074-8	522824	207,01	34,43	398078-5	646397	297,62	55,07
399617-5	522824	207,01	34,43	399075-6	522824	207,01	34,43	398079-3	646397	297,62	55,07
399618-3	522824	207,01	34,43	399076-4	522824	207,01	34,43	398080-1	646397	297,62	55,07
399619-1	522824	207,01	34,43	399077-2	522824	207,01	34,43	398081-9	646397	297,62	55,07
399620-9	522824	207,01	34,43	399078-0	522824	207,01	34,43	398082-7	646397	297,62	55,07
399621-7	522824	207,01	34,43	399079-8	522824	207,01	34,43	398083-5	646397	297,62	55,07
399622-5	522824	207,01	34,43	399080-6	522824	207,01	34,43	398084-3	646397	297,62	55,07
399623-3	522824	207,01	34,43	399081-4	522824	207,01	34,43	398085-1	646397	297,62	55,07
399624-1	522824	207,01	34,43	399082-2	522824	207,01	34,43	398086-9	646397	297,62	55,07
399625-9	522824	207,01	34,43	399083-0	522824	207,01	34,43	398087-7	646397	297,62	55,07
399626-7	522824	207,01	34,43	399084-8	522824	207,01	34,43	398088-5	646397	297,62	55,07
399627-5	522824	207,01	34,43	399085-6	522824	207,01	34,43	398089-3	646397	297,62	55,07
399628-3	522824	207,01	34,43	399086-4	522824	207,01	34,43	398090-1	646397	297,62	55,07
399629-1	522824	207,01	34,43	399087-2	522824	207,01	34,43	398091-9	646397	297,62	55,07
399630-9	522824	207,01	34,43	399088-0	522824	207,01	34,43	398092-7	646397	297,62	55,07
399631-7	522824	207,01	34,43	399089-8	522824	207,01	34,43	398093-5	646397	297,62	55,07
399632-5	522824	207,01	34,43	399090-6	522824	207,01	34,43	398094-3	646397	297,62	55,07
399633-3	522824	207,01	34,43	399091-4	522824	207,01	34,43	398095-1	646397	297,62	55,07
399634-1	522824	207,01	34,43	399092-2	522824	207,01	34,43	398096-9	646397	297,62	55,07
399635-9	522824	207,01	34,43	399093-0	522824	207,01	34,43	398097-7	646397	297,62	55,07
399636-7	522824	207,01	34,43	399094-8	522824	207,01	34,43	398098-5	646397	297,62	55,07
399637-5	522824	207,01	34,43	399095-6	522824	207,01	34,43	398099-3	646397	297,62	55,07
399638-3	522824	207,01	34,43	399096-4	522824	207,01	34,43	398100-1	646397	297,62	55,07
399639-1	522824	207,01	34,43	399097-2	522824	207,01	34,43	398101-9	646397	297,62	55,07
399640-9	522824	207,01	34,43	399098-0	522824	207,01	34,43	398102-7	646397	297,62	55,07
399641-7	522824	207,01	34,43	399099-8	522824	207,01	34,43	398103-5	646397	297,62	55,07
399642-5	522824	207,01	34,43	399100-6	522824	207,01	34,43	398104-3	646397	297,62	55,07
399643-3	522824	207,01	34,43	399101-4	522824	207,01	34,43	398105-1	646397	297,62	55,07
399644-1	522824	207,01	34,43	399102-2	522824	207,01	34,43	398106-9	646397	297,62	55,07
399645-9	522824	207,01	34,43	399103-0	522824	207,01	34,43	398107-7	646397	297,62	55,07
399646-7	522824	207,01	34,43	399104-8	522824	207,01	34,43	398108-5	646397	297,62	55,07
399647-5	522824	207,01	34,43	399105-6	522824	207,01	34,43	398109-3	646397	297,62	55,07
399648-3	522824	207,01	34,43	399106-4	522824	207,01	34,43	398110-1	646397	297,62	55,07
399649-1	522824	207,01	34,43	399107-2	522824	207,01	34,43	398111-9	646397	297,62	55,07
399650-9	522824	207,01	34,43	399108-0	522824	207,01	34,43	398112-7	646397	297,62	55,07
399651-7	522824	207,01	34,43	399109-8	522824	207,01	34,43	398113-5	646397	297,62	55,07
399652-5	522824	207,01	34,43	399110-6	522824	207,01	34,43	398114-3	646397	297,62	55,07
399653-3	522824	207,01	34,43	399111-4	522824	207,01	34,43	398115-1	646397	297,62	55,07
399654-1	522824	207,01	34,43	399112-2	522824	207,01	34,43	398116-9	646397	297,62	55,07
399655-9	522824	207,01	34,43	399113-0	522824	207,01	34,43	398117-7	646397	297,62	55,07
399656-7	522824	207,01	34,43	399114-8	522824	207,01	34,43	398118-5	646397	297,62	55,07
399657-5	522824	207,01	34,43	399115-6	522824	207,01	34,43	398119-3	646397	297,62	55,07
399658-3	522824	207,01	34,43	399116-4	522824	207,01	34,43	398120-1	646397	297,62	55,07
399659-1	522824	207,01	34,43	399117-2	522824	207,01	34,43	398121-9	646397	297,62	55,07
399660-9	522824	207,01	34,43	399118-0	522824	207,01	34,43	398122-7	646397	297,62	55,07
399661-7	522824	207,01	34,43	399119-8	522824	207,01	34,43	398123-5	646397	297,62	55,07
399662-5	522824	207,01	34,43	399120-6	522824	207,01	34,43	398124-3	646397	297,62	55,07
399663-3	522824	207,01	34,43	399121-4	522824	207,01	34,43	398125-1	646397	297,62	55,07
399664-1	522824	207,01	34,43	399122-2	522824	207,01	34,43	398126-9	646397	297,62	55,07
399665-9	522824	207,01	34,43	399123-0	522824	207,01	34,43	398127-7	646397	297,62	55,07
399666-7	522824	207,01	34,43	399124-8	522824	207,01	34,43	398128-5	646397	297,62	55,07
399667-5	522824	207,01	34,43	399125-6	522824	207,01	34,43	398129-3	646397	297,62	55,07
399668-3	522824	207,01	34,43	399126-4	522824	207,01	34,43	398130-1	646397	297,62	55,07
399669-1	522824	207,01	34,43	399127-2	522824	207,01	34,43	398131-9	646397	297,62	55,07
399670-9	522824	207,01	34,43	399128-0	522824	207,01	34,43	398132-7	646397	297,62	55,07
399671-7	522824	207,01	34,43	399129-8	522824	207,01	34,				

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	55718	202,49	34,43
40005-9	45003	97,47	211,64	39965-9	507386	447,27	78,89	39915-0	557028	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	211,64	211,64	39966-5	4017,75	78,89	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	207,04	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	20029	417,45	185,12	39969-3	638011	450,16	78,89	39914-4	554612	199,73	34,43
39959-3	437521	482,89	248,08	39969-2	77298	485,78	116,93	39916-2	551498	199,73	34,43
39954-1	20029	440,47	185,12	39969-0	606433	396,50	78,89	39916-1	552824	199,73	34,43
39955-0	70029	469,17	185,12	39968-8	638028	457,44	78,89	39916-9	552824	202,49	34,43
39954-8	20009	263,71	142,07	39969-6	173533	493,20	116,93	39916-7	557122	144,39	34,43
39956-7	20029	500,26	248,08	39969-4	391691	401,78	78,89	39916-5	552824	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	20029	367,72	248,08	39969-9	638006	142,00	78,89	39917-1	638269	207,01	34,43
39960-0	548006	518,07	248,08	39969-9	681116	142,00	33,80	39917-5	552448	207,04	34,43
39960-1	20029	389,07	185,12	39970-6	639147	163,55	78,89	39917-3	556209	142,42	34,43
39960-6	559308	444,53	185,12	39970-4	637390	142,00	32,80	39917-4	552824	199,73	34,43
39962-4	4281,11	185,12	185,12	39970-2	648557	234,60	42,26	39917-5	551498	302,86	60,12
39964-2	256605	296,57	56,71	39970-3	654814	276,40	55,07	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	39917-8	558440	202,49	34,43
39967-7	216177	445,41	185,12	39970-7	615788	237,95	44,86	39917-9	552824	302,86	60,12
39968-2	689672	446,94	185,12	39970-7	651975	234,55	44,86	39918-0	557474	207,01	34,43
39969-3	20029	446,27	185,12	39970-8	638864	204,29	44,86	39918-1	513078	202,49	34,43
39969-10	619629	258,35	56,71	39970-9	320021	296,99	44,86	39918-2	552824	170,52	34,43
39961-1	638029	450,98	248,08	39971-0	639123	236,78	78,89	39918-3	557122	199,73	34,43
39961-2	638348	534,96	248,08	39971-1	651974	240,12	44,86	39918-4	557122	199,73	34,43
39961-3	329277	536,22	248,08	39971-2	588426	237,35	44,86	39918-5	557122	199,73	34,43
39961-4	637047	450,98	248,08	39971-3	638732	234,55	44,86	39918-6	557122	199,73	34,43
39961-5	962246	497,13	248,08	39971-4	638300	249,54	44,86	39918-7	557122	199,73	34,43
39961-6	47847	257,46	142,07	39971-5	638375	296,99	44,86	39918-8	557122	199,73	34,43
39961-7	45005	466,03	185,12	39971-6	568672	236,78	44,86	39918-9	557122	199,73	34,43
39961-8	451389	450,98	185,12	39971-7	638387	240,12	44,86	39919-1	637004	237,35	44,86
39961-9	20029	476,64	248,08	39971-8	637004	237,35	44,86	39919-2	641020	55,69	78,89
39962-0	20029	441,17	185,12	39971-9	432367	234,55	44,86	39919-3	297632	1.274,83	192,60
39962-1	20029	407,95	185,12	39972-0	645468	249,54	44,86	39919-4	638732	234,55	44,86
39962-2	20029	426,08	185,12	39972-1	638387	240,12	44,86	39919-5	638732	234,55	44,86
39962-3	20029	434,22	185,12	39972-2	637891	236,78	44,86	39919-6	637891	236,78	44,86
39962-4	284708	464,77	185,12	39972-3	638371	240,12	44,86	39919-7	638371	240,12	44,86
39962-5	962502	260,82	142,07	39972-4	102826	234,55	44,86	39919-8	496598	531,42	87,46
39962-6	20029	450,98	248,08	39972-5	639123	240,12	44,86	39919-9	639123	240,12	44,86
39962-7	284882	543,19	248,08	39972-6	639076	236,78	44,86	39920-0	297632	415,80	59,01
39963-0	20029	742,22	367,72	39972-7	638353	326,62	60,12	39920-1	297632	535,69	87,46
39963-1	20029	536,97	248,08	39972-8	638357	240,12	44,86	39920-2	297632	535,69	87,46
39963-2	39950-9	389,95	185,12	39972-9	639259	237,35	44,86	39920-3	297632	531,42	87,46
39963-3	437521	436,70	185,12	39973-0	521241	224,85	42,26	39920-4	638387	240,12	44,86
39963-4	437521	431,33	185,12	39973-1	587306	224,85	42,26	39920-5	638387	240,12	44,86
39963-5	437521	431,33	185,12	39973-2	638353	224,85	42,26	39920-6	638353	224,85	42,26
39963-6	637783	516,73	248,08	39973-3	409488	262,80	44,03	39920-7	454505	0,00	87,46
39963-7	481046	516,23	248,08	39973-4	521212	363,11	50,01	39920-8	297632	535,69	87,46
39963-8	986725	451,61	185,12	39973-5	597449	207,04	34,43	39920-9	630314	839,86	170,86
39963-9	20029	450,98	248,08	39973-6	102826	234,55	44,86	39921-0	638732	234,55	44,86
39964-0	39958-7	455,42	78,89	39973-7	572439	207,01	34,43	39921-1	558440	202,49	34,43
39964-1	116,93	116,93	116,93	39973-8	561528	199,73	34,43	39921-2	421383	415,80	59,01
39964-2	638108	410,75	78,89	39973-9	596769	199,73	34,43	39921-3	620557	531,42	87,46
39964-3	29635	466,94	116,93	39974-0	522824	391,52	60,12	39921-4	297632	535,69	87,46
39964-4	29635	473,59	116,93	39974-1	539105	269,50	44,86	39921-5	297632	535,69	87,46
39964-5	29635	401,90	78,89	39974-2	522824	331,00	60,12	39921-6	631297	862,09	170,86
39964-6	71027	447,27	78,89	39974-3	565195	202,49	34,43	39921-7	637840	839,86	170,86
39964-7	638029	450,98	116,93	39974-4	539105	269,50	44,86	39921-8	45681	895,90	170,86
39964-8	581769	412,91	78,89	39974-5	522824	207,01	34,43	39921-9	648244	839,86	170,86
39964-9	983487	485,00	116,93	39974-6	666471	367,49	60,12	39922-0	377547	862,09	170,86
39965-0	638029	450,98	116,93	39974-7	522824	170,52	34,43	39922-1	504621	839,86	170,86
39965-1	90918	401,09	78,89	39974-8	638009	531,42	87,46	39922-2	659502	862,09	170,86
39965-2	76528	471,88	116,93	39974-9	627509	415,80	59,01	39922-3	504621	839,86	170,86
39965-3	638077	479,73	116,93	39975-0	401065	199,73	34,43	39922-4	659596	862,09	170,86
39965-4	637176	450,98	78,89	39975-1	522824	199,73	34,43	39922-5	504621	839,86	170,86
39965-5	443270	471,88	116,93	39975-2	509722	202,49	34,43	39922-6	51853	862,09	170,86
39965-6	44124	489,48	116,93	39975-3	522824	202,49	34,43	39922-7	504621	839,86	170,86
39965-7	348078	455,42	78,89	39975-4	572439	207,01	34,43	39922-8	538741	862,09	170,86
39965-8	29635	451,61	116,93	39975-5	639123	240,12	44,86	39922-9	538741	862,09	170,86
39965-9	39957-3	396,76	78,89	39975-6	558507	201,59	34,43	39923-0	504621	862,09	170,86
39966-0	77298	454,04	78,89	39975-7	558517	207,04	34,43	39923-1	504621	839,86	170,86
39966-1	437270	483,05	116,93	39975-8	591116	199,73	34,43	39923-2	638992	862,09	170,86
39966-2	638029	450,98	116,93	39975-9	591296	199,73	34,43	39923-3	430000	443,21	78,89
39966-3	399107	455,09	78,89	39976-0	561119	499,74	89,11	39923-4	497552	895,90	170,86
39966-4	233000	472,39	116,93	39976-1	421735	489,04	89,11	39923-5	563030	839,86	170,86
39966-5	638029	450,98	116,93	39976-2	638353	224,85	42,26	39923-6	421028	415,80	59,01
39966-6	423382	457,32	78,89	39976-3	672008	331,00	60,12	39923-7	421028	415,80	59,01
39966-7	233000	478,56	116,93	39976-4	558509	207,01	34,43	39923-8	446511	862,09	170,86
39966-8	638029	450,98	116,93	39976-5	669752	339,95	60,12	39923-9	446511	862,09	170,86
39966-9	638029	450,98	116,93	39976-6	638029	450,98	116,93	39924-0	522946	839,86	170,86
39967-0	29635	482,20	116,93	39976-7	560095	367,49	60,12	39924-1	507963	839,86	170,86
39967-1	38319	366,62	78,89	39976-8	522824	170,52	34,43	39924-2	563801	895,90	170,86
39967-2	29635	466,94	116,93	39976-9	522824	387,77	60,12	39924-3	504621	839,86	170,86
39967-3	29635	423,65	78,89	39977-0	557863	199,73	34,43	39924-4	504621	839,86	170,86

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	616428	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	88956	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	495881	203,73	42,26	401154-6	297932	531,42	87,46
399755-3	646590	438,18	73,80	399854-1	630448	239,04	42,26	401155-4	639691	535,69	87,46
399756-1	507840	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	193381	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	73,80	401170-2	639690	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	
399774-3	640900	282,00	44,03	399873-1	638441	220,11	42,26	401174-1	643545	0,00	
399775-8	641114	281,46	44,03	399874-6	457046	309,88	55,07	401175-9	641209	0,00	
399776-6	543486	200,89	44,03	399875-4	638443	207,12	42,26	401176-7	640779	0,00	
399777-4	655717	201,34	44,03	399876-2	180735	180,75	42,26	401177-5	634023	0,00	
399778-2	641496	222,57	42,26	399877-1	645444	339,04	73,80	401178-3	640396	0,00	
399779-1	638980	275,45	55,07	399878-9	647452	316,82	73,80	401179-1	640154	0,00	
399780-4	69921	222,48	42,26	399879-7	646319	316,82	73,80	401180-5	640144	0,00	
399781-2	655717	193,21	33,80	399880-5	407327	379,69	73,80	401181-3	640288	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	640001	42,26	
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	638669	0,00	
399794-7	638248	313,51	55,07	401095-0	297932	535,69	87,46	401194-8	639373	0,00	
399795-5	638248	313,51	55,07	401096-8	297932	535,69	87,46	401195-6	639396	0,00	
399796-3	638248	313,51	55,07	401097-6	610854	415,80	59,01	401196-4	620156	42,26	
399797-1	638248	313,51	55,07	401098-4	148910	531,42	87,46	401197-2	640063	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	535666	0,00	
399800-5	638248	313,51	55,07	401101-8	628489	535,69	87,46	401200-6	640753	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	297932	535,69	87,46	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	641833	0,00	
399816-3	638248	313,51	55,07	401117-6	297932	415,80	59,01	401216-4	640129	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	620156	42,26	
399820-5	638248	313,51	55,07	401121-8	57833	535,69	87,46	401220-6	638919	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	638611	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	640369	0,00	
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	157059	
399829-7	638248	313,51	55,07	401130-0	651820	531,42	87,46	401229-8	157059	314,68	
399830-5	638248	313,51	55,07	401131-8	44569	42,26	73,80	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	640877	462,76	
399835-5	638248	313,51	55,07	401136-8	2						



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	226175	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	256999	1.104,60	261,26	401391-3	640205	0,00	42,26	401709-4	640120	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	640168	173,17	42,26
400194-0	4341	1.104,33	261,26	401395-6	640508	0,00	42,26	401713-6	640276	173,17	42,26
400195-8	4341	1.115,40	261,26	401396-4	0,00	0,00	42,26	401714-4	640272	172,03	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	440272	173,17	42,26
400198-2	4341	1.115,40	261,26	401399-8	640526	0,00	42,26	401717-8	640272	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	641950	173,17	42,26
400201-6	567200	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	496664	172,03	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	640268	173,17	42,26
400205-9	4341	1.124,30	261,26	401406-5	640023	0,00	42,26	401724-1	640198	172,03	42,26
400206-7	4341	1.124,30	261,26	401407-3	640016	0,00	42,26	401725-0	609912	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	640210	173,17	42,26
400210-9	4341	1.104,00	261,26	399882-7	646962	310,82	73,80	401729-2	640192	173,17	42,26
400211-7	275125	1.103,34	261,26	399883-5	646443	316,82	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	640279	173,17	42,26
400214-1	4341	1.104,39	261,26	399886-0	639699	218,06	42,26	401733-4	640208	173,17	42,26
400215-0	4341	1.103,34	261,26	399887-8	627809	321,60	73,80	401734-2	640269	172,03	42,26
400216-8	4341	1.104,00	261,26	399888-6	639217	257,21	55,07	401735-0	641651	173,17	42,26
400217-6	4341	1.103,34	261,26	399889-4	487586	261,78	55,07	401735-8	641651	173,17	42,26
400218-4	4341	1.104,39	261,26	399890-2	502778	318,83	73,80	401736-6	641563	172,03	42,26
400219-2	4341	1.104,00	261,26	399891-0	172331	257,21	55,07	401737-4	642160	173,17	42,26
400220-0	4341	1.104,00	261,26	399892-8	640423	269,03	55,07	401738-2	641801	173,17	42,26
400221-8	4341	1.104,00	261,26	399893-6	631820	315,31	73,80	401739-0	641801	173,17	42,26
400222-6	49072	1.103,94	261,26	399894-4	73100	284,53	55,07	401740-8	642224	173,17	42,26
400223-4	4341	1.104,39	261,26	399895-2	638934	284,53	55,07	401741-6	642229	173,17	42,26
400224-2	4341	1.103,94	261,26	399896-0	554544	275,20	55,07	401742-4	641572	173,17	42,26
400225-0	4341	1.103,94	261,26	399897-8	640276	201,28	40,26	401743-2	641926	172,03	42,26
400226-8	475997	1.115,25	261,26	399898-6	447032	196,47	55,07	401744-0	640540	173,17	42,26
400227-6	4341	1.272,25	261,26	399899-4	413157	225,24	44,43	401744-8	640259	173,17	42,26
400228-4	4341	1.115,76	261,26	399900-2	639791	246,51	44,89	401745-6	640225	172,03	42,26
400229-2	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	399902-8	635296	233,67	44,43	401747-2	549893	173,17	42,26
400231-8	4341	1.114,62	261,26	399903-6	646972	246,51	44,89	401748-0	641828	173,17	42,26
400232-6	4341	1.123,73	261,26	399904-4	639914	285,25	44,89	401748-8	641637	173,17	42,26
400233-4	4341	1.123,73	261,26	399905-2	415534	289,04	44,89	401749-6	642423	173,17	42,26
400234-2	4341	1.124,43	261,26	399906-0	637662	234,17	55,07	401750-4	642174	173,17	42,26
400235-0	4341	1.124,43	261,26	399907-8	557452	234,17	55,07	401751-2	639999	172,03	42,26
400236-8	4341	1.123,73	261,26	399908-6	631845	231,17	55,07	401752-0	641917	173,17	42,26
400237-6	4341	1.123,10	261,26	399909-4	635111	259,29	55,07	401752-8	641913	173,17	42,26
400238-4	645020	1.124,43	261,26	399910-2	639311	234,17	55,07	401753-6	373015	172,03	42,26
400239-2	4341	1.123,20	261,26	399911-0	618758	259,29	55,07	401754-4	641559	173,17	42,26
400240-0	310362	1.103,60	261,26	399912-8	639912	239,12	45,82	401755-2	642221	173,17	42,26
400241-8	629915	1.103,06	261,26	399913-6	622870	321,60	80,00	401756-0	641549	173,17	42,26
400242-6	330544	1.104,18	261,26	399914-4	237435	257,44	59,70	401756-8	640207	173,17	42,26
400243-4	4341	1.103,27	261,26	399915-2	638712	235,48	45,82	401757-6	642021	173,17	42,26
400244-2	639732	1.103,42	261,26	399916-0	645450	249,77	59,70	401758-4	641732	173,17	42,26
400245-0	4341	1.103,76	261,26	399917-8	306230	235,12	45,82	401759-2	642013	172,03	42,26
400246-8	4341	1.104,90	261,26	399918-6	306230	320,94	59,70	401760-0	639835	173,17	42,26
400247-6	430778	1.104,97	261,26	399919-4	381614	257,86	59,70	401760-8	639362	173,17	42,26
400248-4	503448	1.104,90	261,26	399920-2	641988	272,43	55,07	401761-6	641801	172,03	42,26
400249-2	284351	1.104,99	261,26	399921-0	448446	215,35	42,26	401762-4	642223	173,17	42,26
400250-0	526386	109,51	38,80	399922-8	605791	215,35	42,26	401763-2	640194	173,17	42,26
400251-8	526386	624,84	87,46	399923-6	605546	224,59	42,26	401764-0	641998	173,17	42,26
400252-6	526386	587,50	87,46	401765-8	642163	173,17	42,26	401764-8	520990	173,17	42,26
400253-4	526386	577,54	87,46	401766-6	641555	173,17	42,26	401765-6	68198	173,17	42,26
400254-2	469987	633,77	129,47	401767-4	640285	172,03	42,26	401766-4	640275	0,00	42,26
400255-0	526386	624,84	87,46	401768-2	641575	173,17	42,26	401767-2	640275	0,00	42,26
400256-8	526386	634,64	129,47	401769-0	605194	173,17	42,26	401768-0	639766	0,00	42,26
400257-6	526386	633,77	129,47	401770-8	639849	173,17	42,26	401768-8	640534	0,00	42,26
400258-4	526386	624,84	87,46	401771-6	641726	173,17	42,26	401769-6	641230	172,03	42,26
400259-2	526386	577,54	87,46	401772-4	527334	173,17	42,26	401770-4	639768	0,00	42,26
400260-0	526386	578,41	87,46	401773-2	618159	172,03	42,26	401771-2	640173	0,00	42,26
400261-8	526386	624,84	87,46	401774-0	641726	173,17	42,26	401772-0	639754	0,00	42,26
400262-6	625701	578,41	87,46	401775-8	641823	173,17	42,26	401772-8	640025	0,00	42,26
400263-4	526386	577,54	87,46	401776-6	557196	172,03	42,26	401773-6	639758	0,00	42,26
400264-2	526386	578,41	87,46	401777-4	344219	173,17	42,26	401774-4	640999	0,00	42,26
400265-0	639683	577,54	87,46	401778-2	640908	173,17	42,26	401775-2	641181	0,00	42,26
400266-8	515980	577,54	87,46	401779-0	641649	173,17	42,26	401776-0	639761	0,00	42,26
400267-6	81415	578,41	87,46	401780-8	641731	173,17	42,26	401776-8	640156	0,00	42,26
400268-4	639732	577,54	87,46	401781-6	641243	173,17	42,26	401777-6	641786	173,17	42,26
400269-2	526386	578,41	87,46	401782-							

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	534254	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	182,84	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	175,90	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	671293	393,12	42,26	402591-6	372551	130,87	33,80	401013-3	641505-3	0,00	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	401426-0	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	641510-0	0,00	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	55,07	401413-8	638044	0,00	42,26	401020-9	641955-3	0,00	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	660063	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	660046	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	401426-0	641007	0,00	42,26	401033-3	641922-4	0,00	42,26
402512-4	660052	2,00	55,07	401427-8	640601	0,00	42,26	401034-1	641922	173,17	42,26
402513-2	660053	2,00	55,07	401428-6	640321	0,00	42,26	401035-9	642026	173,17	42,26
402514-0	470999	2,00	55,07	401429-4	640013	0,00	42,26	401036-7	642200	173,17	42,26
402515-8	660153	2,00	55,07	401430-8	640133	0,00	42,26	401037-5	642200	173,17	42,26
402516-6	660154	2,00	55,07	401431-6	641180	0,00	42,26	401038-3	642032	172,03	42,26
402517-4	660155	2,00	55,07	401432-4	639962	0,00	42,26	401039-1	642032	172,03	42,26
402518-2	660156	2,00	55,07	401433-2	640622	0,00	42,26	401040-9	641659	173,17	42,26
402519-0	660157	2,00	55,07	401434-0	640190	0,00	42,26	401041-7	641669	172,03	42,26
402520-8	660206	2,00	55,07	401435-8	640029	0,00	42,26	401042-5	642187	173,17	42,26
402521-6	660207	2,00	55,07	401436-6	640325	0,00	42,26	401043-3	642032	172,03	42,26
402522-4	660208	2,00	55,07	401437-4	639995	0,00	42,26	401044-1	639847	173,17	42,26
402523-2	660209	2,00	55,07	401438-2	640789	0,00	42,26	401045-9	641996	173,17	42,26
402524-0	660210	2,00	55,07	401439-0	640611	0,00	42,26	401046-7	642080	172,03	42,26
402525-8	660211	2,00	55,07	401440-8	640452	0,00	42,26	401047-5	642174	173,17	42,26
402526-6	660212	2,00	55,07	401441-6	641078	0,00	42,26	401048-3	641900	172,03	42,26
402527-4	660213	2,00	55,07	401442-4	595412	0,00	42,26	401049-1	639842	173,17	42,26
402528-2	660214	2,00	55,07	401443-2	639926	0,00	42,26	401050-9	642032	173,17	42,26
402529-0	660215	2,00	55,07	401444-0	639949	0,00	42,26	401051-7	3742	0,00	42,26
402530-8	660216	2,00	55,07	401445-8	640195	0,00	42,26	401052-5	641915	173,17	42,26
402531-6	660220	2,00	55,07	401446-6	640783	0,00	42,26	401053-3	642200	173,17	42,26
402532-4	660221	2,00	55,07	401447-4	640463	0,00	42,26	401054-1	641915	173,17	42,26
402533-2	660222	2,00	55,07	401448-2	640616	0,00	42,26	401055-9	641725	173,17	42,26
402534-0	660223	2,00	55,07	401449-0	435003	115,19	211,64	401056-7	639875	173,17	42,26
402535-8	660224	2,00	55,07	401450-8	450003	114,04	211,64	401057-5	639871	0,00	42,26
402536-6	660225	2,00	55,07	401451-6	510979	218,79	55,07	401058-3	641929	173,17	42,26
402537-4	660226	2,00	55,07	401452-4	510979	282,07	55,07	401059-1	639825	0,00	42,26
402538-2	660227	2,00	55,07	401453-2	510979	280,87	55,07	401060-9	642001	173,17	42,26
402539-0	660228	2,00	55,07	401454-0	510979	219,39	55,07	401061-7	641741	172,03	42,26
402540-8	660229	2,00	55,07	401455-8	510979	280,74	55,07	401062-5	639868	173,17	42,26
402541-6	660230	2,00	55,07	401456-6	510979	194,11	42,26	401063-3	641727	173,17	42,26
402542-4	659872	2,00	55,07	401457-4	510979	194,11	42,26	401064-1	641596	173,17	42,26
402543-2	660009	2,00	55,07	401458-2	510979	200,74	42,26	401065-9	641631	173,17	42,26
402544-0	660030	2,00	55,07	401459-0	546033	162,88	34,49	401066-7	641728	173,17	42,26
402545-8	184100	768,37	34,49	401460-8	643389	200,15	44,86	401067-5	641734	173,17	42,26
402546-6	184100	768,37	34,49	401461-6	640096	156,75	34,43	401068-3	642097	173,17	42,26
402547-4	184180	768,37	34,49	401462-4	637201	141,34	34,43	401069-1	543252	173,17	42,26
402548-2	646354	178,85	42,26	401463-2	541782	198,16	42,26	401070-9	642193	173,17	42,26
402549-0	646354	178,85	42,26	401464-0	652407	201,33	42,26	401071-7	642029	172,03	42,26
402550-8	646355	178,82	42,26	401465-8	640022	201,33	42,26	401072-5	641695	173,17	42,26
402551-6	646356	174,99	42,26	401466-6	653736	201,33	42,26	401073-3	309665	173,17	42,26
402552-4	646357	182,84	42,26	401467-4	50311	190,28	42,26	401074-1	641874-5	0,00	42,26
402553-2	646358	170,46	33,80	401468-2	50310	190,28	42,26	401075-9	642233	173,17	42,26
402554-0	346318	268,42	42,71	401469-0	50310	190,28	42,26	401076-7	641914	173,17	42,26
402555-8	60948	181,00	34,82	401470-8	655740	201,33	42,26	401077-5	506503	173,17	42,26
402556-6	646359	98,08	39,80	401471-6	631876	201,33	42,26	401078-3	641861	173,17	42,26
402557-4	646360	98,08	39,80	401472-4	652788	201,33	42,26	401079-1	590289	172,03	42,26
402558-2	13587	795,97	34,82	401473-2	639441	198,16	42,26	401080-9	642200	173,17	42,26
402559-0	13587	797,08	34,82	401474-0	651968	201,33	42,26	401081-7	641615	173,17	42,26
402560-8	646361	98,08	39,80	401475-8	631833	201,33	42,26	401082-5	641726	173,17	42,26
402561-6	13587	778,31	34,82	401476-6	638600	190,28	42,26	401083-3	642207	173,17	42,26
402562-4	43704	193,84	39,80	401477-4	430494	190,28	42,26	401084-1	641547	173,17	42,26
402563-2	13587	795,97	34,82	401478-2	632855	190,28	42,26	401085-9	642029	173,17	42,26
402564-0	645855	230,04	59,70	401479-0	247489	201,33	42,26	401086-7	503777	173,17	42,26
402565-8	143766	445,91	60,11	401480-8	649974	201,33	42,26	401087-5	641654	173,17	42,26
402566-6	143766	989,11	147,47	401481-6	640927	201,33	42,26	401088-3	630100	172,03	42,26
402567-4	143766	205,14	39,80	401482-4	641889	190,28	42,26	401089-1	641746	173,17	42,26
402568-2	143766	205,14	39,80	401483-2	644513	201,33	42,26	401090-9	641500	173,17	42,26
402569-0	143766	209,23	39,80	401484-0	640009	201,33	42,26	401091-7	642176	173,17	42,26
402570-8	143766	228,72	39,80	401485-8	638193	201,33	42,26	401092-5	641821	173,17	

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	655579	2,00	55,07
402202-2	602023	556,66	83,09	402321-8	640545	298,88	42,26	402421-4	659961	2,00	55,07
402202-8	82063	556,66	83,09	402322-6	645465	197,01	42,26	402422-2	388835	2,00	55,07
402203-4	641262	559,07	83,09	402323-4	649542	197,01	42,26	402423-0	190282	2,00	55,07
402203-8	652028	559,07	83,09	402324-2	648375	197,01	42,26	402424-8	659963	2,00	55,07
402204-2	461103	556,66	83,09	402325-0	641157	197,01	42,26	402425-6	659964	2,00	55,07
402204-8	82063	556,66	83,09	402325-6	651650	197,01	42,26	402426-4	659965	2,00	55,07
402205-4	82063	559,07	83,09	402327-7	650910	197,01	42,26	402427-3	659966	2,00	55,07
402205-8	650596	559,07	83,09	402328-5	653007	197,01	42,26	402428-1	640880	2,00	55,07
402206-1	425743	556,66	83,09	402329-3	653974	197,01	42,26	402429-0	659960	2,00	55,07
402206-7	641721	278,33	83,09	402330-1	655532	197,01	42,26	402430-8	659961	2,00	55,07
402207-2	479752	559,07	83,09	402331-5	648990	197,01	42,26	402431-6	659963	2,00	55,07
402207-8	101296	559,07	83,09	402332-3	645133	197,01	42,26	402432-0	659964	2,00	55,07
402208-4	404271	556,66	83,09	402333-1	646770	197,01	42,26	402433-8	659965	2,00	55,07
402208-8	134149	556,66	83,09	402334-0	645565	197,01	42,26	402434-6	659966	2,00	55,07
402209-0	240661	559,07	83,09	402335-8	644004	200,36	42,26	402435-4	650000	2,00	55,07
402209-6	82063	559,07	83,09	402336-6	646420	200,36	42,26	402436-2	660001	2,00	55,07
402209-8	255413	556,66	83,09	402337-4	644991	197,01	42,26	402437-0	650257	2,00	55,07
402209-9	457324	556,66	83,09	402338-2	647187	197,01	42,26	402438-8	650233	2,00	55,07
402210-0	13419	559,07	83,09	402339-0	647885	197,01	42,26	402439-6	650234	2,00	55,07
402210-6	82063	559,07	83,09	402340-8	671095	197,01	42,26	402440-4	660236	2,00	55,07
402210-8	548726	556,66	83,09	402341-6	658732	197,01	42,26	402441-2	657376	2,00	55,07
402211-2	402042	556,66	83,09	402342-4	661267	197,01	42,26	402442-0	660244	2,00	55,07
402211-8	82063	559,07	83,09	402343-2	662121	198,09	42,26	402443-8	660245	2,00	55,07
402211-9	82063	559,07	83,09	402344-0	692025	198,09	42,26	402444-6	660246	2,00	55,07
402212-0	82063	559,07	83,09	402344-7	691829	198,09	42,26	402445-4	659967	2,00	55,07
402212-6	82063	556,66	83,09	402345-5	692456	198,09	42,26	402446-2	660250	2,00	55,07
402212-8	82063	556,66	83,09	402346-3	591464	198,09	42,26	402447-0	660251	2,00	55,07
402213-0	82063	559,07	83,09	402347-1	647188	198,09	42,26	402447-8	660252	2,00	55,07
402213-6	402042	559,07	83,09	402348-0	691829	198,09	42,26	402448-6	660253	2,00	55,07
402213-8	31882	556,66	83,09	402349-8	640489	198,09	42,26	402449-4	692524	2,00	55,07
402214-0	652013-1	556,66	83,09	402350-6	652802	95,65	42,26	402450-2	660256	2,00	55,07
402214-6	581845	559,07	83,09	402351-4	644244	95,65	42,26	402451-0	660257	2,00	55,07
402214-8	402042	559,07	83,09	402352-2	659625	2,00	55,07	402451-8	660258	2,00	55,07
402215-0	552877	556,66	83,09	402354-4	659636	2,00	55,07	402452-6	660260	2,00	55,07
402215-6	82063	556,66	83,09	402355-2	659639	2,00	55,07	402453-4	660263	2,00	55,07
402215-8	453309	559,07	83,09	402356-0	659641	2,00	55,07	402454-2	660265	2,00	55,07
402216-0	402042	559,07	83,09	402357-8	659642	2,00	55,07	402455-0	660267	2,00	55,07
402216-6	82063	556,66	83,09	402358-6	659646	2,00	55,07	402455-8	660269	2,00	55,07
402216-8	82063	556,66	83,09	402359-4	659648	2,00	55,07	402456-6	660270	2,00	55,07
402217-0	471830	559,07	83,09	402360-2	659649	2,00	55,07	402457-4	660272	2,00	55,07
402217-6	82063	556,66	83,09	402361-0	659650	2,00	55,07	402458-2	660274	2,00	55,07
402217-8	626880	556,66	83,09	402362-8	659652	2,00	55,07	402459-0	660276	2,00	55,07
402218-0	82063	556,66	83,09	402363-6	659653	2,00	55,07	402459-8	660278	2,00	55,07
402218-6	82063	559,07	83,09	402364-4	659654	2,00	55,07	402460-6	660280	2,00	55,07
402218-8	82063	556,66	83,09	402365-2	659655	2,00	55,07	402461-4	660282	2,00	55,07
402219-0	41657	559,07	83,09	402366-0	659656	2,00	55,07	402462-2	660284	2,00	55,07
402219-6	540410	559,07	83,09	402367-8	659657	2,00	55,07	402463-0	660286	2,00	55,07
402219-8	82063	556,66	83,09	402368-6	659658	2,00	55,07	402463-8	660288	2,00	55,07
402220-0	82063	556,66	83,09	402369-4	659659	2,00	55,07	402464-6	660290	2,00	55,07
402220-6	82063	556,66	83,09	402370-2	659660	2,00	55,07	402465-4	660292	2,00	55,07
402220-8	272245	556,66	83,09	402371-0	659661	2,00	55,07	402466-2	660294	2,00	55,07
402221-0	820774-8	671,01	83,09	402371-8	659662	2,00	55,07	402467-0	660296	2,00	55,07
402221-6	402273-4	559,07	83,09	402372-6	659663	2,00	55,07	402467-8	660298	2,00	55,07
402221-8	651574	556,66	83,09	402373-4	659665	2,00	55,07	402468-6	660300	2,00	55,07
402222-0	407126	556,66	83,09	402374-2	659666	2,00	55,07	402469-4	660302	2,00	55,07
402222-6	402042	559,07	83,09	402375-0	659667	2,00	55,07	402470-2	660304	2,00	55,07
402222-8	82063	559,07	83,09	402375-8	482112	2,00	55,07	402471-0	660306	2,00	55,07
402223-0	82063	556,66	83,09	402376-6	600006	2,00	55,07	402471-8	660308	2,00	55,07
402223-6	82063	556,66	83,09	402377-4	660007	2,00	55,07	402472-6	660310	2,00	55,07
402223-8	82063	559,07	83,09	402378-2	659675	2,00	55,07	402473-4	660312	2,00	55,07
402224-0	586445	559,07	83,09	402379-0	659676	2,00	55,07	402474-2	660314	2,00	55,07
402224-6	317226	556,66	83,09	402380-8	659677	2,00	55,07	402475-0	660316	2,00	55,07
402224-8	807985	556,66	83,09	402381-6	659678	2,00	55,07	402475-8	660318	2,00	55,07
402225-0	82063	559,07	83,09	402382-4	659679	2,00	55,07	402476-6	660320	2,00	55,07
402225-6	58887	559,07	83,09	402383-2	659681	2,00	55,07	402477-4	660322	2,00	55,07
402225-8	696463	556,66	83,09	402384-0	659682	2,00	55,07	402478-2	660324	2,00	55,07
402226-0	649682	556,66	83,09	402384-8	659683	2,00	55,07	402479-0	660326	2,00	55,07
402226-6	82063	559,07	83,09	402385-6	659684	2,00	55,07	402479-8	660328	2,00	55,07
402226-8	82063	559,07	83,09	402386-4	659685	2,00	55,07	402480-6	660330	2,00	55,07
402227-0	621375	559,07	83,09	402387-2	659687	2,00	55,07	402481-4	660332	2,00	55,07
402227-6	13419	556,66	83,09	402388-0	659688	2,00	55,07	402482-2	660334	2,00	55,07
402227-8	402042	559,07	83,09	402388-8	659689	2,00	55,07	402483-0	660336	2,00	55,07
402228-0	402042	559,07	83,09	402389-6	659690	2,00	55,07	402483-8	660338	2,00	55,07
402228-6	402042	559,07	83,09	402390-4	659691	2,00	55,07	402484-6	660340	2,00	55,07
402228-8	402042	559,07	83,09	402391-2	659692	2,00	55,07	402485-4	660342	2,00	55,07
402229-0	82063	559,07	83,09	402392-0	659693	2,00	55,07	402486-2	660344	2,00	55,07
402229-6	652038	556,66	83,09	402392-8	659694	2,00	55,07	402487-0	660346	2,00	55,07
402229-8	402042	559,07	83,09	402393-6	659695	2,00	55,07	402487-8	660348	2,00	55,07
402230-0	402042	559,07	83,09	402394-4	659696	2,00	55,07	402488-6	660350	2,00	55,07
402230-6	652038	556,66	83,09	402395-2	659697	2,00	55,07	402489-4	660352	2,00	55,07
402230-8	402042	559,07	83,09	402396-0	659698	2,00	55,07	402490-2	660354	2,00	55,07
402231-0	13419	559,07	83,09	402396-8	659699	2,00	55,07	402491-0	660356	2,00	55,07
402231-6	402042	559,07	83,09	402397-6	659700	2,00	55,07	402491-8	660358	2,00	55,07
402231-8	402042	559,07	83,09	402398-4	659701	2,00	55,07	402492-6	660360	2,00	55,07
402232-0	188379	804,72	347,13	402399-2	659702	2,00	55,07	402493-4	660362	2,00	55,07
402232-6	542771	35,80	38,80	402400-0	659703	2,00	55,07	402494-2			



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	926252	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	162366	717,55	175,53	420116-4	642637	365,31	80,00
420081-2	659425	244,39	55,07	420018-4	510399	727,86	175,53	420117-2	642665	270,04	59,70
420282-1	650204	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	642338	268,24	59,70
420288-0	645607	148,13	39,80	420025-7	48278	725,34	175,53	420124-5	583324	211,52	45,82
420289-8	651124	148,13	39,80	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	642072	272,00	59,70
420291-0	617417	225,32	42,26	420028-1	226967	725,34	175,53	420127-0	530891	174,06	269,54
420292-8	603307	148,13	39,80	420029-0	510399	717,55	175,53	420128-8	541968	88,04	59,70
420293-6	603307	148,13	39,80	420030-3	422441	727,86	175,53	420129-6	518688	88,04	59,70
420294-4	659985	226,62	42,26	420031-1	510399	725,34	175,53	420130-0	541968	88,04	59,70
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	39,80	420033-8	643484	727,86	175,53	420132-6	158963	71,26	456,06
420297-9	670860	148,13	39,80	420034-6	510399	725,34	175,53	420133-4	596575	35,80	80,00
420298-7	580076	226,62	42,26	420035-4	510399	717,55	175,53	420134-2	659450	93,99	42,26
420299-5	603307	148,13	39,80	420036-2	510399	727,86	175,53	420135-0	643484	174,06	269,54
420300-3	402109	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	420039	727,86	175,53	420138-5	60270	200,49	55,07
420303-8	2732	506,80	248,08	420040-1	510399	725,34	175,53	420139-3	071588	200,49	55,07
420304-6	2732	506,80	248,08	420041-9	451880	717,55	175,53	420140-1	60270	200,49	55,07
420305-4	2732	506,80	248,08	420042-7	01043	727,86	175,53	420141-0	60270	200,49	55,07
420306-2	678784	482,61	248,08	420043-5	725,34	175,53	420141-8	60270	200,49	55,07	
420307-0	638870	506,71	248,08	420044-3	265914	717,55	175,53	420142-6	602821	200,49	55,07
420308-8	2732	506,80	248,08	420045-1	61043	727,86	175,53	420143-4	66282	200,49	55,07
420309-6	2732	506,80	248,08	420046-0	510399	725,34	175,53	420144-2	602821	200,49	55,07
420310-4	678784	482,61	248,08	420047-8	717,55	175,53	420145-0	45999	125,50	34,43	
420311-2	678784	482,61	248,08	420048-6	61043	727,86	175,53	420145-8	45999	125,50	34,43
420312-0	678784	482,61	248,08	420049-4	510399	725,34	175,53	420146-6	45999	146,74	44,86
420313-8	678784	482,61	248,08	420050-2	602821	200,49	55,07	420147-4	45999	146,74	44,86
420314-6	678784	482,61	248,08	420051-0	602821	200,49	55,07	420148-2	45999	146,74	44,86
420315-4	678784	482,61	248,08	420052-8	602821	200,49	55,07	420149-0	45999	146,74	44,86
420316-2	678784	482,61	248,08	420053-6	602821	200,49	55,07	420150-8	45999	146,74	44,86
420317-0	678784	482,61	248,08	420054-4	602821	200,49	55,07	420151-6	45999	146,74	44,86
420318-8	678784	482,61	248,08	420055-2	602821	200,49	55,07	420152-4	45999	146,74	44,86
420319-6	678784	482,61	248,08	420056-0	602821	200,49	55,07	420153-2	45999	146,74	44,86
420320-4	678784	482,61	248,08	420057-8	602821	200,49	55,07	420154-0	45999	146,74	44,86
420321-2	678784	482,61	248,08	420058-6	602821	200,49	55,07	420155-8	45999	146,74	44,86
420322-0	678784	482,61	248,08	420059-4	602821	200,49	55,07	420156-6	45999	146,74	44,86
420323-8	678784	482,61	248,08	420060-2	602821	200,49	55,07	420157-4	45999	146,74	44,86
420324-6	678784	482,61	248,08	420061-0	602821	200,49	55,07	420158-2	45999	146,74	44,86
420325-4	678784	482,61	248,08	420062-8	602821	200,49	55,07	420159-0	45999	146,74	44,86
420326-2	678784	482,61	248,08	420063-6	602821	200,49	55,07	420160-8	45999	146,74	44,86
420327-0	678784	482,61	248,08	420064-4	602821	200,49	55,07	420161-6	45999	146,74	44,86
420328-8	678784	482,61	248,08	420065-2	602821	200,49	55,07	420162-4	45999	146,74	44,86
420329-6	678784	482,61	248,08	420066-0	602821	200,49	55,07	420163-2	45999	146,74	44,86
420330-4	678784	482,61	248,08	420067-8	602821	200,49	55,07	420164-0	45999	146,74	44,86
420331-2	678784	482,61	248,08	420068-6	602821	200,49	55,07	420165-8	45999	146,74	44,86
420332-0	678784	482,61	248,08	420069-4	602821	200,49	55,07	420166-6	45999	146,74	44,86
420333-8	678784	482,61	248,08	420070-2	602821	200,49	55,07	420167-4	45999	146,74	44,86
420334-6	678784	482,61	248,08	420071-0	602821	200,49	55,07	420168-2	45999	146,74	44,86
420335-4	678784	482,61	248,08	420072-8	602821	200,49	55,07	420169-0	45999	146,74	44,86
420336-2	678784	482,61	248,08	420073-6	602821	200,49	55,07	420170-8	45999	146,74	44,86
420337-0	678784	482,61	248,08	420074-4	602821	200,49	55,07	420171-6	45999	146,74	44,86
420338-8	678784	482,61	248,08	420075-2	602821	200,49	55,07	420172-4	45999	146,74	44,86
420339-6	678784	482,61	248,08	420076-0	602821	200,49	55,07	420173-2	45999	146,74	44,86
420340-4	678784	482,61	248,08	420077-8	602821	200,49	55,07	420174-0	45999	146,74	44,86
420341-2	678784	482,61	248,08	420078-6	602821	200,49	55,07	420175-8	45999	146,74	44,86
420342-0	678784	482,61	248,08	420079-4	602821	200,49	55,07	420176-6	45999	146,74	44,86
420343-8	678784	482,61	248,08	420080-2	602821	200,49	55,07	420177-4	45999	146,74	44,86
420344-6	678784	482,61	248,08	420081-0	602821	200,49	55,07	420178-2	45999	146,74	44,86
420345-4	678784	482,61	248,08	420082-8	602821	200,49	55,07	420179-0	45999	146,74	44,86
420346-2	678784	482,61	248,08	420083-6	602821	200,49	55,07	420180-8	45999	146,74	44,86
420347-0	678784	482,61	248,08	420084-4	602821	200,49	55,07	420181-6	45999	146,74	44,86
420348-8	678784	482,61	248,08	420085-2	602821	200,49	55,07	420182-4	45999	146,74	44,86
420349-6	678784	482,61	248,08	420086-0	602821	200,49	55,07	420183-2	45999	146,74	44,86
420350-4	678784	482,61	248,08	420087-8	602821	200,49	55,07	420184-0	45999	146,74	44,86
420351-2	678784	482,61	248,08	420088-6	602821	200,49	55,07	420185-8	45999	146,74	44,86
420352-0	678784	482,61	248,08	420089-4	602821	200,49	55,07	420186-6	45999	146,74	44,86
420353-8	678784	482,61	248,08	420090-2	602821	200,49	55,07	420187-4	45999	146,74	44,86
420354-6	678784	482,61	248,08	420091-0	602821	200,49	55,07	420188-2	45999	146,74	44,86
420355-4	678784	482,61	248,08	420092-8	602821	200,49	55,07	420189-0	45999	146,74	44,86
420356-2	678784	482,61	248,08	420093-6	602821	200,49	55,07	420190-8	45999	146,74	44,86
420357-0	678784	482,61	248,08	420094-4	602821	200,49	55,07	420191-6	45999	146,74	44,86
420358-8	678784	482,61	248,08	420095-2	602821						

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	49968	569,54	116,93	403176-8	596575	35,80	49,79	404762-1	596575	35,80	55,01	
397614-2	659515	569,59	116,93	403177-6	645258	224,41	42,26	404763-0	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	403180-0	549190	190,07	42,26	404766-4	596575	35,80	63,84	
397618-5	474213	488,16	116,93	403181-8	596575	35,80	49,79	404767-2	596575	35,80	55,01	
397619-3	576293	573,03	116,93	403182-6	596575	35,80	57,19	404768-1	596575	35,80	55,01	
397620-1	387022	356,70	78,89	403183-4	657847	200,30	42,26	404769-9	596575	35,80	55,01	
397621-9	3970185	475,13	116,93	403184-2	657077	253,23	55,07	404770-7	596575	35,80	55,01	
397622-7	425512	356,70	78,89	403185-0	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	404774-0	523284	203,04	34,43	
397626-9	439758	455,11	78,89	403189-0	604994	274,14	79,80	404775-8	523284	202,77	34,43	
397627-7	437359	356,70	78,89	403190-3	604994	312,84	79,80	404776-6	620008	202,77	34,43	
397628-5	43333	571,83	116,93	403191-1	670388	264,74	55,07	404777-4	541813	201,83	34,43	
397629-3	467368	573,03	116,93	403192-0	595552	312,23	79,80	404778-2	481144	145,58	34,43	
397630-1	646586	356,70	78,89	403193-8	491542	253,32	55,07	404779-0	596695	202,77	34,43	
397631-9	467368	455,11	78,89	403194-6	641414	246,27	55,07	404780-8	523284	170,73	34,43	
397632-7	467368	356,70	78,89	403195-4	646586	253,32	55,07	404781-6	523284	202,98	34,43	
397633-5	467368	488,16	116,93	403196-2	646586	246,27	55,07	404782-4	591897	199,97	34,43	
397634-3	67889	573,03	116,93	403197-0	54782	157,28	42,26	404783-2	523284	199,97	34,43	
397635-1	437359	356,70	78,89	403198-8	603240	212,02	55,07	404784-0	601099	109,71	33,80	
397636-9	437359	455,11	78,89	403199-6	647126	158,28	42,26	404785-8	647126	202,77	34,43	
397637-7	437359	356,70	78,89	403200-4	335769	138,68	42,26	404786-6	523284	202,77	34,43	
397638-5	623790	568,73	116,93	403201-2	596575	35,80	127,64	404787-4	523284	201,83	34,43	
397639-3	427974	557,39	116,93	403202-0	658830	287,25	58,87	404788-2	523284	207,28	34,43	
404353-7	624418	476,81	79,80	403203-8	35,80	55,01	404789-0	523284	202,77	34,43		
404354-5	571054	304,32	55,07	403204-6	596575	35,80	57,79	404790-8	601948	208,18	34,43	
404355-3	651678	283,28	55,07	403205-4	596575	35,80	49,79	404791-6	596550	199,97	34,43	
404356-1	641404	288,32	55,07	403206-2	596575	35,80	57,79	404792-4	619533	199,97	34,43	
404357-9	641404	288,32	55,07	403207-0	596575	35,80	49,79	404793-2	498225	199,97	34,43	
404358-7	438543	286,54	58,47	403208-8	596575	35,80	49,79	404794-0	620954	199,97	34,43	
404359-5	438543	211,54	84,26	403209-6	596575	35,80	49,79	404795-8	523284	202,77	34,43	
404360-3	438543	124,54	34,82	403210-4	596575	35,80	49,79	404796-6	523284	202,77	34,43	
404361-1	438543	124,54	34,82	403211-2	596575	35,80	49,79	404797-4	498225	199,97	34,43	
404362-9	438543	124,54	34,82	403212-0	596575	35,80	49,79	404798-2	498225	199,97	34,43	
404363-7	438543	165,39	34,82	403213-8	596575	35,80	49,79	404799-0	523284	202,77	34,43	
404364-5	438543	124,54	34,82	403214-6	596575	35,80	49,79	404800-8	523284	208,18	34,43	
404365-3	438543	156,01	34,82	403215-4	596575	35,80	159,81	404801-6	523284	199,97	34,43	
404366-1	438543	100,02	50,18	403216-2	596575	35,80	49,79	404802-4	523284	199,97	34,43	
404367-9	438543	132,02	50,18	403217-0	596575	35,80	57,79	404803-2	523284	142,59	34,43	
404368-7	438543	156,01	58,47	403218-8	596575	35,80	49,79	404804-0	523284	145,58	34,43	
404369-5	438543	239,35	84,26	403219-6	596575	35,80	49,79	404805-8	523284	145,58	34,43	
404370-3	438543	217,316	10,147,82	403220-4	596575	35,80	49,79	404806-6	60944	145,58	34,43	
404371-1	438543	352,29	84,26	403221-2	596575	35,80	55,01	404807-4	523284	201,83	34,43	
404372-9	438543	418,47	208,72	403222-0	596575	35,80	49,79	404808-2	617559	145,58	34,43	
404373-7	438543	126,58	50,18	403223-8	596575	35,80	49,79	404809-0	523284	148,42	34,43	
404374-5	596575	35,80	63,84	403224-6	596575	35,80	49,79	404810-8	523284	208,18	34,43	
404375-3	596575	35,80	55,01	403225-4	596575	35,80	49,79	404811-6	523284	199,97	34,43	
404376-1	596575	35,80	55,01	403226-2	596575	35,80	49,79	404812-4	523284	199,97	34,43	
404377-9	596575	35,80	55,01	403227-0	596575	35,80	57,79	404813-2	607710	199,97	34,43	
404378-7	596575	35,80	55,01	403228-8	596575	35,80	63,84	404814-0	523284	480,44	89,11	
404379-5	596575	35,80	55,01	403229-6	68892	806,18	143,72	404815-8	523284	284,31	44,86	
404380-3	596575	35,80	55,01	403230-4	393007	160,17	39,80	404816-6	482272	389,12	60,12	
404381-1	596575	35,80	55,01	403231-2	481882	146,87	50,18	404817-4	34025	530,77	116,93	
404382-9	596575	35,80	55,01	403232-0	481882	146,87	50,18	404818-2	349788	343,63	79,89	
404383-7	596575	35,80	55,01	403233-8	438543	138,73	50,18	404819-0	60944	147,78	34,43	
404384-5	596575	35,80	55,01	403234-6	596575	35,80	55,01	404820-8	596575	147,78	34,43	
404385-3	596575	35,80	55,01	403235-4	438543	158,60	50,18	404821-6	596575	439,82	60,12	
404386-1	596575	35,80	55,01	403236-2	596575	35,80	55,01	404822-4	596575	477,19	89,11	
404387-9	596575	35,80	55,01	403237-0	596575	35,80	55,01	404823-2	596575	281,18	44,86	
404388-7	596575	35,80	55,01	403238-8	438543	138,73	50,18	404824-0	596575	516,10	343,63	79,89
404389-5	596575	35,80	55,01	403239-6	438543	138,73	50,18	404825-8	596575	516,10	343,63	79,89
404390-3	596575	35,80	55,01	403240-4	438543	138,73	50,18	404826-6	596575	516,10	343,63	79,89
404391-1	596575	35,80	55,01	403241-2	438543	138,73	50,18	404827-4	596575	516,10	343,63	79,89
404392-9	596575	35,80	55,01	403242-0	438543	138,73	50,18	404828-2	596575	516,10	343,63	79,89
404393-7	596575	35,80	55,01	403243-8	438543	138,73	50,18	404829-0	596575	516,10	343,63	79,89
404394-5	596575	35,80	55,01	403244-6	438543	138,73	50,18	404830-8	596575	516,10	343,63	79,89
404395-3	596575	35,80	55,01	403245-4	438543	138,73	50,18	404831-6	596575	516,10	343,63	79,89
404396-1	596575	35,80	55,01	403246-2	438543	138,73	50,18	404832-4	596575	516,10	343,63	79,89
404397-9	596575	35,80	55,01	403247-0	438543	138,73	50,18	404833-2	596575	516,10	343,63	79,89
404398-7	596575	35,80	55,01	403248-8	438543	138,73	50,18	404834-0	596575	516,10	343,63	79,89
404399-5	596575	35,80	55,01	403249-6	438543	138,73	50,18	404835-8	596575	516,10	343,63	79,89
404400-3	596575	35,80	55,01	403250-4	438543	138,73	50,18	404836-6	596575	516,10	343,63	79,89
404401-1	596575	35,80	55,01	403251-2	438543	138,73	50,18	404837-4	596575	516,10	343,63	79,89
404401-9	596575	35,80	55,01	403252-0	438543	138,73	50,18	404838-2	596575	516,10	343,63	79,89
404402-7	596575	35,80	55,01	403253-8	438543	138,73	50,18	404839-0	596575	516,10	343,63	79,89
404403-5	596575	35,80	55,01	403254-6	438543	138,73	50,18	40484				

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	404858-2	596575	35,80	55,01
404472-0	596575	35,80	55,01	401738-2	641830	173,17	42,26	404859-0	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	641692	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	63,84	63,84	401745-5	609309	173,17	42,26	404866-4	596575	35,80	55,01
404480-1	596575	35,80	63,84	401746-3	642032	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
404485-1	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	420828	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	596575	51,79	42,26	401759-5	642238	173,17	42,26	404880-6	596575	35,80	55,01
404494-2	596575	49,96	49,96	401760-3	453523	173,17	42,26	404881-4	596575	35,80	55,01
404495-0	18391	441,51	44,96	401761-1	641657	173,17	42,26	404882-2	596575	35,80	55,01
404496-8	18391	495,38	44,96	405027-0	656202	177,06	42,26	404883-0	596575	35,80	55,01
404497-6	18391	774,56	110,30	405028-8	596575	35,80	55,01	404884-8	596575	35,80	55,01
404498-4	18391	547,74	44,96	405029-6	641164	240,17	55,07	404885-6	596575	35,80	55,01
404499-2	389718	459,93	44,96	405030-4	656897	207,44	55,07	404886-4	596575	35,80	55,01
404500-0	18391	514,22	44,96	405031-2	640963	240,17	42,26	404887-2	596575	35,80	55,01
404501-8	18391	443,55	44,96	405032-0	641259	191,81	44,03	404888-0	596575	35,80	55,01
404502-6	18391	547,74	44,96	405033-8	641532	238,37	42,26	404889-8	596575	35,80	55,01
404503-4	18391	459,93	44,96	405034-6	641407	207,44	42,26	404890-6	596575	35,80	55,01
404504-2	18391	514,22	44,96	405035-4	648121	208,37	42,26	404891-4	596575	35,80	55,01
404505-0	18391	459,93	44,96	405036-2	642081-9	191,81	44,03	404892-2	596575	35,80	55,01
404506-8	18391	547,74	44,96	405037-0	641963	173,17	42,26	404893-0	596575	35,80	55,01
404507-6	18391	443,55	44,96	405038-8	640975	167,63	44,03	404894-8	596575	35,80	55,01
404508-4	665118	171,46	53,65	405039-6	651708	162,60	33,80	404895-6	596575	35,80	55,01
404509-2	609910	230,26	53,65	405040-4	478070	165,87	33,80	404896-4	596575	35,80	55,01
404510-0	609910	183,02	53,65	405041-2	640920-4	163,87	33,80	404897-2	596575	35,80	55,01
404511-8	65447	141,62	53,65	405042-0	640987-8	35,80	55,01	404898-0	596575	35,80	55,01
404512-6	65197	132,26	53,65	405043-8	640988-6	35,80	55,01	404899-8	596575	35,80	55,01
404513-4	609910	165,87	53,65	405044-6	640989-4	35,80	55,01	404900-6	596575	35,80	55,01
404514-2	609910	117,22	53,65	405045-4	640990-2	35,80	55,01	404901-4	596575	35,80	55,01
404515-0	434595	101,92	39,80	405046-2	640991-0	35,80	55,01	404902-2	596575	35,80	55,01
404516-8	643884	181,46	53,65	405047-0	640992-8	35,80	55,01	404903-0	596575	35,80	55,01
404517-6	641862	230,26	53,65	405048-8	640993-6	35,80	55,01	404904-8	596575	35,80	55,01
404518-4	641625	163,02	53,65	405049-6	640994-4	35,80	55,01	404905-6	596575	35,80	55,01
404519-2	650114	141,62	33,80	405050-4	640995-2	35,80	55,01	404906-4	596575	35,80	55,01
404520-0	642521	322,71	55,07	405051-2	640996-0	35,80	55,01	404907-2	596575	35,80	55,01
404521-8	640920	73,80	39,80	405052-0	640997-8	35,80	55,01	404908-0	596575	35,80	55,01
404522-6	596003	265,69	55,07	405053-8	640998-6	35,80	55,01	404909-8	596575	35,80	55,01
404523-4	596003	265,69	55,07	405054-6	640999-4	35,80	55,01	404910-6	596575	35,80	55,01
404524-2	596003	265,69	55,07	405055-4	641000-2	35,80	55,01	404911-4	596575	35,80	55,01
404525-0	358442	375,60	73,80	405056-2	641001-0	35,80	55,01	404912-2	596575	35,80	55,01
404526-8	358442	473,60	109,39	405057-0	641002-8	35,80	55,01	404913-0	596575	35,80	55,01
404527-6	358442	309,43	55,07	405058-8	641003-6	35,80	55,01	404914-8	596575	35,80	55,01
404528-4	358442	309,43	55,07	405059-6	641004-4	35,80	55,01	404915-6	596575	35,80	55,01
404529-2	358442	309,43	55,07	405060-4	641005-2	35,80	55,01	404916-4	596575	35,80	55,01
404530-0	358442	309,43	55,07	405061-2	641006-0	35,80	55,01	404917-2	596575	35,80	55,01
404531-8	358442	309,43	55,07	405062-0	641007-8	35,80	55,01	404918-0	596575	35,80	55,01
404532-6	644811	176,91	39,80	405063-8	641008-6	35,80	55,01	404919-8	596575	35,80	55,01
404533-4	608775	42,26	42,26	405064-6	641009-4	35,80	55,01	404920-6	596575	35,80	55,01
404534-2	608566	0,00	42,26	405065-4	641010-2	35,80	55,01	404921-4	596575	35,80	55,01
404535-0	608566	0,00	42,26	405066-2	641011-0	35,80	55,01	404922-2	596575	35,80	55,01
404536-8	608566	0,00	42,26	405067-0	641012-8	35,80	55,01	404923-0	596575	35,80	55,01
404537-6	608566	0,00	42,26	405068-8	641013-6	35,80	55,01	404924-8	596575	35,80	55,01
404538-4	608566	0,00	42,26	405069-6	641014-4	35,80	55,01	404925-6	596575	35,80	55,01
404539-2	608566	0,00	42,26	405070-4	641015-2	35,80	55,01	404926-4	596575	35,80	55,01
404540-0	608566	0,00	42,26	405071-2	641016-0	35,80	55,01	404927-2	596575	35,80	55,01
404541-8	608566	0,00	42,26	405072-0	641017-8	35,80	55,01	404928-0	596575	35,80	55,01
404542-6	608566	0,00	42,26	405073-8	641018-6	35,80	55,01	404929-8	596575	35,80	55,01
404543-4	608566	0,00	42,26	405074-6	641019-4	35,80	55,01	404930-6	596575	35,80	55,01
404544-2	608566	0,00	42,26	405075-4	641020-2	35,80	55,01	404931-4	596575	35,80	55,01
404545-0	608566	0,00	42,26	405076-2	641021-0	35,80	55,01	404932-2	596575	35,80	55,01
404546-8	608566	0,00	42,26	405077-0	641022-8	35,80	55,01	404933-0	596575	35,80	55,01
404547-6	608566	0,00	42,26	405078-8	641023-6	35,80	55,01	404934-8	596575	35,80	55,01
404548-4	608566	0,00	42,26	405079-6	641024-4	35,80	55,01	404935-6	596575	35,80	55,01
404549-2	608566	0,00	42,26	405080-4	641025-2	35,80	55,01	404936-4	596575	35,80	55,01
404550-0	608566	0,00	42,26	405081-2	641026-0	35,80	55,01	404937-2	596575	35,80	55,01
404551-8	608566	0,00									



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	596575	35,80	55,01	403891-6	522824	199,97	34,43	404140-2	485989	237,32	55,07
405009-6	596575	35,80	55,01	403892-4	522824	199,97	34,43	404141-1	497954	234,01	42,26
405010-0	596575	35,80	55,01	403893-2	522824	202,77	34,43	404142-9	609496	235,63	42,26
405011-8	596575	35,80	55,01	403894-0	522824	202,77	34,43	404143-7	641466	168,74	42,26
405012-6	596575	35,80	55,01	403895-8	522824	201,83	34,43	404144-5	640370	235,63	42,26
405013-4	596575	35,80	55,01	403896-6	522824	202,78	34,43	404145-3	641005	233,26	42,26
405014-2	596575	35,80	55,01	403897-4	522824	202,77	34,43	404146-1	467707	230,67	42,26
405015-0	596575	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	628421	73,80	55,07
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	270,62	55,07
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	658627	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	648193	219,89	55,07	403917-3	522824	74,89	34,43	404215-6	628421	73,80	55,07
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	648193	216,78	42,26	403920-8	522824	202,78	34,43	404218-0	642067	240,49	55,07
405038-2	651796	213,62	42,26	403921-6	595403	1737,15	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
405040-8	387550	192,49	34,43	403923-2	83860	153,23	34,82	404221-4	646500	198,57	42,26
405041-6	655112	60,12	42,26	403924-0	83860	138,69	34,82	404222-2	642067	240,49	55,07
405042-4	647779	248,22	44,86	403925-8	83860	193,62	34,82	404223-0	653707	198,57	42,26
405043-2	650432	258,94	44,86	403926-6	83860	164,03	34,82	404224-8	653708	198,57	42,26
405044-0	603991	243,93	44,86	403927-4	119488	140,38	36,30	404225-6	520444	204,83	42,26
405045-8	648046	243,93	44,86	403928-2	641775	72,73	34,82	404226-4	650039	198,57	42,26
405046-6	646012	425,58	80,00	403929-0	438543	196,90	84,26	404227-2	520444	197,10	42,26
405047-4	647047	292,71	59,70	403930-8	438543	278,56	61,84	404228-0	653880	210,01	42,26
405048-2	645947	244,18	45,82	403931-6	396883	200,33	34,82	404229-8	520444	192,86	42,26
405049-0	645947	61,82	36,30	403932-4	641912	140,14	34,82	404230-6	520444	176,52	36,30
405050-8	70749	310,92	59,70	403933-2	471183	203,54	53,65	404231-4	520444	198,57	42,26
405051-6	643647	244,18	45,82	403934-0	654939	141,97	34,82	404232-2	658202	198,57	42,26
405052-4	643647	157,63	45,82	403935-8	654939	127,45	53,65	404233-0	658203	198,57	42,26
405053-2	643647	310,92	59,70	403936-6	654940	300,10	55,07	404234-8	658204	198,57	42,26
405054-0	643647	35,80	63,84	403937-4	571205	252,16	55,07	404235-6	641739	179,98	42,26
405055-8	696775	125,02	42,26	403938-2	602311	252,16	55,07	404236-4	642424	179,98	42,26
405056-6	643647	125,02	42,26	403939-0	643096	243,91	55,07	404237-2	642425	179,98	42,26
405057-4	596575	35,80	55,01	403940-8	650002	205,09	42,26	404238-0	641895	645902	45,82
405058-2	596575	35,80	55,01	403941-6	659981	215,29	42,26	404239-8	641909	255,30	59,70
405059-0	596575	35,80	55,01	403942-4	659996	215,29	42,26	404240-6	640776	162,48	42,26
405060-8	596575	35,80	55,01	403943-2	659996	203,58	42,26	404241-4	641967	203,58	42,26
405061-6	596575	35,80	55,01	403944-0	641993	201,43	42,26	404242-2	650265	306,90	55,07
405062-4	596575	35,80	55,01	403945-8	641753	269,23	55,07	404243-0	650637	306,90	55,07
405063-2	596575	35,80	55,01	403946-6	565481	212,12	42,26	404244-8	650638	98,81	36,30
405064-0	596575	35,80	55,01	403947-4	629461	173,33	34,82	404245-6	650639	271,76	59,70
405065-8	596575	35,80	55,01	403948-2	655302	117,23	34,43	404246-4	650640	288,21	44,03
405066-6	596575	35,80	55,01	403949-0	462295	123,68	34,43	404247-2	651172	345,41	59,70
405067-4	596575	35,80	55,01	403950-8	654827	203,54	53,65	404248-0	651173	345,41	59,70
405068-2	596575	35,80	55,01	403951-6	652636	197,74	34,43	404249-8	651174	226,00	42,26
405069-0	596575	35,80	55,01	403952-4	652636	197,74	34,43	404250-6	651175	221,67	42,26
405070-8	596575	35,80	55,01	403953-2	651652	266,47	44,03	404251-4	651176	346,18	59,70
405071-6	596575	35,80	55,01	403954-0	651652	266,47	44,03	404252-2	651177	346,18	59,70
405072-4	596575	35,80	55,01	403955-8	651652	266,47	44,03	404253-0	651178	346,18	59,70
405073-2	596575	35,80	55,01	403956-6	651652	266,47	44,03	404254-8	651179	346,18	59,70
405074-0	596575	35,80	55,01	403957-4	651652	266,47	44,03	404255-6	651180	346,18	59,70
405075-8	596575	35,80	55,01	403958-2	651652	266,47	44,03	404256-4	651181	346,18	59,70
405076-6	596575	35,80	55,01	403959-0	651652	266,47	44,03	404257-2	651182	346,18	59,70
405077-4	596575	35,80	55,01	403960-8	651652	266,47	44,03	404258-0	651183	346,18	59,70
405078-2	596575	35,80	55,01	403961-6	651652	266,47	44,03	404259-8	651184	346,18	59,70
405079-0	596575	35,80	55,01	403962-4	651652	266,47	44,03	404260-6	651185	346,18	59,70
405080-8	596575	35,80	55,01	403963-2	651652	266,47	44,03	404261-4	651186	346,18	59,70
405081-6	596575	35,80	55,01	403964-0	651652	266,47	44,03	404262-2	651187	346,18	59,70
405082-4	596575	35,80	55,01	403965-8	651652	266,47	44,03	404263-0	651188	346,18	59,70
405083-2	596575	35,80	55,01	403966-6	651652	266,47	44,03	404264-8	651189	346,18	59,70
405084-0	596575	35,80	55,01	403967-4	651652	266,47	44,03	404265-6	651190	346,18	59,70
405085-8	596575	35,80	55,01	403968-2	651652	266,47	44,03	404266-4	651191	346,18	59,70
405086-6	596575	35,80	55,01	403969-0	651652	266,47	44,03	404267-2	651192	346,18	59,70
405087-4	596575	35,80	55,01	403970-8	651652	266,47	44,03	404268-0	651193	346,18	59,70
405088-2	596575	35,80	55,01	403971-6	651652	266,47	44,03	404269-8	651194	346,18	59,70
405089-0	596575	35,80	55,01	403972-4	651652	266,47	44,03	404270-6	651195	346,18	59,70
405090-8	596575	35,80	55,01	403973-2	651652	266,47	44,03	404271-4	651196	346,18	59,70
405091-6	596575	35,80	55,01	403974-0	651652	266,47	44,03	404272-2	651197	346,18	59,70
405092-4	596575	35,80	55,01	403975-8	651652	266,47	44,03	404273-0	651198	346,18	59,70
405093-2	596575	35,80	55,01	403976-6	651652	266,47	44,03	404274-8	651199	346,18	59

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	259,92	84,26
405092-3	473073	234,53	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	84,26
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	50,07	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
405098-9-2	473073	90,78	36,30	405549-7	68562	265,59	55,07	404717-6	566755	35,80	55,01
405098-9-7	473073	96,77	36,30	405550-1	546121	283,29	55,07	404718-4	438543	182,75	50,18
405098-9-5	473073	94,91	36,30	405551-9	461,76	80,00	404719-2	478510	462,13	87,46	
405098-9-4	473073	121,78	36,30	405552-7	19418	333,44	80,00	404720-0	517381	455,01	59,01
405098-9-3	20383	112,15	34,82	405553-5	641943	336,66	80,00	404720-8	517381	462,61	87,46
405098-9-1	50985	192,50	38,80	405554-3	609565	461,76	80,00	404721-6	517381	462,61	87,46
405098-9-10	61104	192,50	38,80	405555-1	402510	333,44	80,00	404722-4	517381	462,61	87,46
405098-9-8	65125	240,86	38,80	405556-0	641371	336,66	80,00	404723-2	517381	468,45	87,46
405098-9-7	48139	215,73	38,80	405557-8	43345	461,76	80,00	404724-0	517381	462,61	87,46
405098-9-6	646679	273,44	38,80	405558-6	596573	333,44	80,00	404724-8	517381	455,01	59,01
405098-9-5	61104	192,50	38,80	405559-4	629887	336,66	80,00	404725-6	517381	462,61	87,46
405098-9-4	666474	145,79	38,80	405560-8	643007	461,76	80,00	404726-4	517381	462,61	87,46
405098-9-3	68303	253,28	55,07	405561-6	647208	333,44	80,00	404727-2	590902	455,01	59,01
405098-9-2	68303	253,28	55,07	405562-4	638766	336,66	80,00	404728-0	490929	462,61	87,46
405098-9-1	690740	270,89	59,07	405563-2	436171	461,76	80,00	404728-8	517381	462,61	87,46
405098-9-0	682891	227,53	42,26	405564-0	178848	333,44	80,00	404729-6	517381	455,01	59,01
405098-8	436677	270,89	59,07	405565-8	662175	336,66	80,00	404730-4	517381	464,39	87,46
405098-7	456777	227,53	42,26	405566-6	461,76	80,00	404731-2	517381	462,61	87,46	
405098-6	405443	129,78	36,30	405567-4	646722	333,44	80,00	404732-0	517381	455,01	59,01
405098-5	45984-1	432,12	60,47	405568-2	256700	336,66	80,00	404732-8	517381	470,49	87,46
405098-4	5704	387,40	58,47	405569-0	18418	461,76	80,00	404733-6	644250	462,61	87,46
405098-3	18418	461,76	80,00	405570-8	641943	336,66	80,00	404734-4	517381	455,01	59,01
405098-2	657123	261,06	44,03	405571-6	573324	336,66	80,00	404735-2	517381	462,61	87,46
405098-1	603624	261,06	44,03	405572-4	644142	461,76	80,00	404736-0	517381	461,80	59,01
405098-0	454741	261,06	44,03	405573-2	405730	336,66	80,00	404736-8	517381	461,80	59,01
405097-8	648914	261,06	44,03	405574-0	641793	456,19	80,00	404737-6	517381	462,61	87,46
405097-7	648176	261,06	44,03	405575-8	653332	333,44	80,00	404738-4	517381	458,07	59,01
405097-6	648176	261,06	44,03	405576-6	653332	336,66	80,00	404739-2	517381	468,20	87,46
405097-5	648176	261,06	44,03	405577-4	641028	461,76	80,00	404740-0	517381	474,47	87,46
405097-4	648176	261,06	44,03	405578-2	648333	333,44	80,00	404740-8	517381	458,07	59,01
405097-3	657784	261,06	44,03	405579-0	641256	336,66	80,00	404741-6	517381	470,98	87,46
405097-2	657784	261,06	44,03	405580-8	461,76	80,00	404742-4	517381	462,61	87,46	
405097-1	657784	261,06	44,03	405581-6	641943	336,66	80,00	404743-2	517381	455,01	59,01
405097-0	659593	261,06	44,03	405582-4	641943	336,66	80,00	404744-0	517381	455,01	59,01
405096-9	659593	261,06	44,03	405583-2	51158	336,66	80,00	404744-8	369397	484,18	87,46
405096-8	659593	261,06	44,03	405584-0	18418	461,76	80,00	404745-6	397208	462,61	87,46
405096-7	659593	261,06	44,03	405585-8	641943	336,66	80,00	404746-4	455,01	59,01	
405096-6	659593	261,06	44,03	405586-6	642150	336,66	80,00	404747-2	517381	455,01	59,01
405096-5	67245	261,06	44,03	405587-4	237412	461,76	80,00	404748-0	517381	462,61	87,46
405096-4	652344	261,06	44,03	405588-2	194963	333,44	80,00	404748-8	517381	455,01	59,01
405096-3	652344	261,06	44,03	405589-0	336,66	80,00	404749-6	517381	464,39	87,46	
405096-2	646784	261,06	44,03	405590-8	18418	461,76	80,00	404750-4	517381	462,61	87,46
405096-1	658908	261,06	44,03	405591-6	18418	333,44	80,00	404751-2	517381	455,01	59,01
405096-0	658908	261,06	44,03	405592-4	448229	336,66	80,00	404752-0	517381	470,49	87,46
405095-9	652344	261,06	44,03	405593-2	336,66	80,00	404752-8	517381	464,39	87,46	
405095-8	652344	261,06	44,03	405594-0	692828	0,00	80,00	404753-6	517381	455,01	59,01
405095-7	475074	261,06	44,03	405595-8	516997	336,66	80,00	404754-4	517381	470,49	87,46
405095-6	475074	261,06	44,03	405596-6	641511	461,76	80,00	404755-2	517381	474,47	87,46
405095-5	654243	261,06	44,03	405597-4	599940	333,44	80,00	404756-0	517381	461,80	59,01
405095-4	651654	261,06	44,03	405598-2	641955	336,66	80,00	404756-8	517381	469,92	87,46
405095-3	650504	261,06	44,03	405599-0	641952	461,76	80,00	404757-6	644722	462,61	87,46
405095-2	489844	266,47	44,03	405600-8	641948	333,44	80,00	404758-4	517381	458,07	59,01
405095-1	648460	266,47	44,03	405601-6	641979	336,66	80,00	404759-2	517381	468,20	87,46
405095-0	649317	266,47	44,03	405602-4	506253	461,76	80,00	404760-0	517381	474,47	87,46
405094-9	655779	261,06	44,03	405603-2	18418	333,44	80,00	404760-8	517381	458,07	59,01
405094-8	655779	266,47	44,03	405604-0	64256	336,66	80,00	404761-6	517381	470,98	87,46
405094-7	655779	266,47	44,03	405605-8	649344	190,81	42,26	404762-4	517381	462,61	87,46
405094-6	649314	266,47	44,03	405606-6	651814	207,94	42,26	404763-2	517381	455,01	59,01
405094-5	650388	261,06	44,03	405607-4	649187	199,50	42,26	404764-0	517381	484,18	87,46
405094-4	650388	261,06	44,03	405608-2	64256	336,66	80,00	404764-8	517381	462,61	87,46
405094-3	647246	266,47	44,03	405609-0	643582	190,50	42,26	404765-6	517381	455,01	59,01
405094-2	617709	261,06	44,03	405610-8	474059	136,27	36,30	404766-4	517381	484,18	87,46
405094-1	650388	261,06	44,03	405611-6	474059	297,35	44,03	404767-2	517381	469,92	87,46
405094-0	650388	261,06	44,03	405612-4	643582	190,50	42,26	404768-0	517381	462,61	87,46
405093-9	655144	261,06	44,03	405613-2	642943	237,25	44,03	404768-8	517381	462,61	87,46
405093-8	499073	508,90	87,46	405614-0	643995	258,79	44,03	404769-6	517381	468,20	87,46
405093-7	499073	508,90	87,46	405615-8	201,71	42,26	404770-4	517381	462,61	87,46	
405093-6	499073	394,79	59,01	405616-6	544185	201,71	42,26	404771-2	517381	464,39	87,46
405093-5	610497	407,21	59,01	405617-4	544185	319,76	73,80	404772-0	517381	462,61	87,46
405093-4	615824	518,95	87,46	405618-2	647800	265,17	55,07	404772-8	517381	455,01	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	269,52	55,07
405422-9	648921	261,06	44,03	409023-7	681009	468,15	116,93	405467-7	673507	249,66	55,07
405423-7	468702	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	405625	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	290652	179,88	42,26
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	664676	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	468115	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
405434-0	434724	261,06	44,03	409035-1	477925	282,76	58,87	405479-1	353	1.374,56	557,79
405435-9	604487	261,06	44,03	409036-9	477925	314,34	78,89	405480-9	589626	242,64	81,26
405436-7	482404	551,43	110,30	409037-7	651043	313,95	78,89	405481-7	405661	527,85	56,23
405437-5	482424	551,43	110,30	409038-5	495856	468,15	116,93	405482-5	589088	622,32	198,80
405438-3	482424	551,43	110,30	409039-3	663239	287,18	58,87	405483-3	390248	208,05	55,07
405439-1	482424	551,43	110,30	409040-1	365136	282,76	58,87	405484-1	517381	466,82	87,46
405440-9	482424	551,43	110,30	409041-9	477925	314,34	78,89	405485-9	517381	451,01	59,01
405441-7	482424	551,43	110,30	409042-7	477925	313,95	78,89	405486-7	392348	235,48	55,07
405442-5	482424	551,43	110,30	409043-5	482056	468,15	116,93	405487-5	392348	265,44	55,07
405443-3	482424	551,43	110,30	409044-3	477925	287,18	58,87	405488-3	405668	235,48	55,07
405444-1	255110	708,18	110,30	409045-1	659057	282,76	58,87	405489-1	659989	532,29	118,58
405445-9	482424	551,43	110,30	409046-9	59722	314,34	78,89	405490-9	409670	27550	224,51
405446-7	648995	314,70	44,03	409047-7	59722	313,95	78,89	405491-7	409670	27550	297,70
405447-5	477123	330,49	44,03	409048-5	468115	116,93	58,87	405492-5	409670	27550	116,93
405448-3	651297	300,49	44,03	409049-3	59722	282,76	58,87	405493-3	409670	27550	254,31
405449-1	377001	333,72	44,03	409050-1	59722	282,76	58,87	405494-1	409670	27550	268,38
405450-9	405925	304,20	44,03	409051-9	405705	314,34	78,89	405495-9	409670	27550	110,20
405451-7	600305	304,10	44,03	409052-7	34633	313,95	78,89	405496-7	409670	27550	297,70
405452-5	521805	333,72	44,03	409053-5	59722	468,15	116,93	405497-5	409670	27550	240,89
405453-3	569721	198,66	39,80	409054-3	59722	287,18	58,87	405498-3	409670	27550	224,51
405454-1	647579	511,42	55,07	409055-1	282,76	58,87	58,87	405499-1	409670	27550	297,70
405455-9	405673	332,92	55,07	409056-9	477925	314,34	78,89	405500-9	409670	27550	254,31
405456-7	569721	308,95	55,07	409057-7	477925	313,95	78,89	405501-7	409670	27550	254,31
405457-5	409990	322,92	55,07	409058-5	65742	468,15	116,93	405502-5	409670	27550	297,70
405458-3	648995	322,92	55,07	409059-3	477925	313,95	78,89	405503-3	409670	27550	297,70
405459-1	648995	322,92	55,07	409060-1	477925	314,34	78,89	405504-1	409670	27550	297,70
405460-9	648995	322,92	55,07	409061-9	477925	314,34	78,89	405505-9	409670	27550	297,70
405461-7	648995	322,92	55,07	409062-7	477925	314,34	78,89	405506-7	409670	27550	297,70
405462-5	648995	322,92	55,07	409063-5	477925	314,34	78,89	405507-5	409670	27550	297,70
405463-3	648995	322,92	55,07	409064-3	477925	314,34	78,89	405508-3	409670	27550	297,70
405464-1	648995	322,92	55,07	409065-1	477925	314,34	78,89	405509-1	409670	27550	297,70
405465-9	648995	322,92	55,07	409066-9	477925	314,34	78,89	405510-9	409670	27550	297,70
405466-7	648995	322,92	55,07	409067-7	477925	314,34	78,89	405511-7	409670	27550	297,70
405467-5	648995	322,92	55,07	409068-5	477925	314,34	78,89	405512-5	409670	27550	297,70
405468-3	648995	322,92	55,07	409069-3	477925	314,34	78,89	405513-3	409670	27550	297,70
405469-1	648995	322,92	55,07	409070-1	477925	314,34	78,89	405514-1	409670	27550	297,70
405470-9	648995	322,92	55,07	409071-9	477925	314,34	78,89	405515-9	409670	27550	297,70
405471-7	648995	322,92	55,07	409072-7	477925	314,34	78,89	405516-7	409670	27550	297,70
405472-5	648995	322,92	55,07	409073-5	477925	314,34	78,89	405517-5	409670	27550	297,70
405473-3	648995	322,92	55,07	409074-3	477925	314,34	78,89	405518-3	409670	27550	297,70
405474-1	648995	322,92	55,07	409075-1	477925	314,34	78,89	405519-1	409670	27550	297,70
405475-9	648995	322,92	55,07	409076-9	477925	314,34	78,89	405520-9	409670	27550	297,70
405476-7	648995	322,92	55,07	409077-7	477925	314,34	78,89	405521-7	409670	27550	297,70
405477-5	648995	322,92	55,07	409078-5	477925	314,34	78,89	405522-5	409670	27550	297,70
405478-3	648995	322,92	55,07	409079-3	477925	314,34	78,89	405523-3	409670	27550	297,70
405479-1	648995	322,92	55,07	409080-1	477925	314,34	78,89	405524-1	409670	27550	297,70
405480-9	648995	322,92	55,07	409081-9	477925	314,34	78,89	405525-9	409670	27550	297,70
405481-7	648995	322,92	55,07	409082-7	477925	314,34	78,89	405526-7	409670	27550	297,70
405482-5	648995	322,92	55,07	409083-5	477925	314,34	78,89	405527-5	409670	27550	297,70
405483-3	648995	322,92	55,07	409084-3	477925	314,34	78,89	405528-3	409670	27550	297,70
405484-1	648995	322,92	55,07	409085-1	477925	314,34	78,89	405529-1	409670	27550	297,70
405485-9	648995	322,92	55,07	409086-9	477925	314,34	78,89	405530-9	409670	27550	297,70
405486-7	648995	322,92	55,07	409087-7	477925	314,34	78,89	405531-7	409670	27550	297,70
405487-5	648995	322,92	55,07	409088-5	477925	314,34	78,89	405532-5	409670	27550	297,70
405488-3	648995	322,92	55,07	409089-3	477925	314,34	78,89	405533-3	409670	27550	297,70
405489-1	648995	322,92	55,07	409090-1	477925	314,34	78,89	405534-1	409670	27550	297,70
405490-9	648995	322,92	55,07	409091-9	477925	314,34	78,89	405535-9	409670	27550	297,70
405491-7	648995	322,92	55,07	409092-7	477925	314,34	78,89	405536-7	409670	27550	297,70
405492-5	648995	322,92	55,07	409093-5	477925	314,34	78,89	405537-5	409670	27550	297,70
405493-3	648995	322,92	55,07	409094-3	477925	314,34	78,89	405538-3	409670	27550	297,70
405494-1	648995	322,92	55,07	409095-1	477925	314,34	78,89	405539-1	409670	27550	297,70
405495-9	648995	322,92	55,07	409096-9	477925	314,34	78,89	405540-9	409670	27550	297,70
405496-7	648995	322,92	55,07	409097-7	477925	314,34	78,89	405541-7	409670	27550	297,70
405497-5	648995	322,92	55,07	409098-5	477925	314,34	78,89	405542-5	409670	27550	297,70
405498-3	648995	322,92	55,07	409099-3	477925	314,34	78,89	405543-3	409670	27550	297,70
405499-1	648995	322,92	55,07	409100-1	477925	314,34	78,89	405544-1	409670	27550	297,70
405500-9	648995	322,92	55,07	409101-9	477925	314,34	78,89	405545-9	409670	27550	297,70
405501-7	648995	322,92	55,07	409102-7	477925	314,34	78,89	405546-7	409670	27550	297,70
405502-5	648995	322,92	55,07	409103-5	477925	314,34	78,89	405547-5	409670	27550	297,70
405503-3	648995	322,92	55,07	409104-3	477925	314,34	78,89	405548-3	409670	27550	297,70
405504-1	648995	322,92	55,07	409105-1	477925	314,34	78,89	405549-1	409670	27550	297,70
405505-9	648995	322,92	55,07	409106-9	477925	314,34	78,89	405550-9	409670	27550	297,70
405506-7	648995	322,92	55,07	409107-7	47792						



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	656616	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	409065-0	625284	512,39	118,58
407222-9	528328	612,55	175,53	409184-5	517381	470,51	57,01	409066-8	488489	512,39	118,58
407223-7	528328	588,17	118,58	409185-3	490965	462,81	87,46	409067-6	641287	424,81	80,00
407224-5	528328	612,55	175,53	409186-1	517381	470,58	87,46	409068-4	423453	424,81	80,00
407225-3	528328	588,17	118,58	409187-0	517381	470,88	87,46	409069-2	639546	424,81	80,00
407226-1	528328	588,17	118,58	409188-8	517381	462,81	87,46	409070-0	647727	427,07	80,00
407227-0	624651	597,21	118,58	409189-6	651091	455,01	59,01	409071-8	639339	512,39	118,58
407228-8	234449	612,55	175,53	409190-0	308774	464,39	87,46	409072-2	506546	512,39	118,58
407229-6	528328	597,21	118,58	409191-8	517381	462,81	87,46	409073-0	445684	427,07	80,00
407230-4	244837	597,21	118,58	409192-6	517381	455,01	59,01	409074-8	431281	424,81	80,00
406094-8	458686	468,15	118,93	409193-4	517381	491,12	87,46	409075-6	649697	424,81	80,00
406095-6	477625	287,18	58,87	409194-2	517381	479,85	87,46	409076-4	616916	427,07	80,00
406096-4	477625	282,76	58,87	409195-0	517381	450,51	59,01	409077-2	609084	512,39	118,58
406097-2	477625	282,76	58,87	409196-8	517381	468,78	87,46	409078-0	445564	1.275,24	599,63
406100-1	36798	74,78	33,80	409197-7	517381	465,74	87,46	409079-8	470000	1.275,24	599,63
406102-1	625211	273,11	42,26	409198-5	517381	458,07	57,01	409080-0	523284	201,83	34,43
406103-9	657013	273,50	42,26	409199-3	517381	488,24	87,46	409081-1	520284	207,25	34,43
406104-7	470589	273,11	42,26	409200-1	517381	474,47	87,46	409082-9	523284	202,74	34,43
406105-5	662209	273,11	42,26	409201-9	517381	450,51	59,01	409083-8	523284	208,18	34,43
406106-3	625825	280,58	42,26	409202-7	517381	464,39	87,46	409084-6	523284	199,97	34,43
406107-1	659252	274,70	42,26	409203-5	517381	464,39	87,46	409085-4	523284	142,59	34,43
406108-9	648582	273,23	42,26	409204-3	517381	471,17	87,46	409086-2	523284	142,59	34,43
406110-1	509871	280,58	42,26	409205-1	517381	462,81	87,46	409087-0	523284	142,59	34,43
406111-9	477625	273,11	42,26	409206-9	517381	462,81	87,46	409088-8	523284	142,59	34,43
406112-8	830281	310,23	73,80	409207-7	517381	462,81	87,46	409089-6	523284	142,59	34,43
406113-6	650910	273,23	42,26	409208-5	517381	462,81	87,46	409090-4	523284	142,59	34,43
406114-4	439542	588,58	118,58	409209-3	517381	462,81	87,46	409091-2	523284	142,59	34,43
406115-2	477625	689,21	118,58	409210-1	517381	462,81	87,46	409092-0	523284	142,59	34,43
406116-0	487521	512,30	118,58	409211-9	517381	462,81	87,46	409093-8	523284	142,59	34,43
406117-8	439542	510,82	118,58	409212-7	517381	462,81	87,46	409094-6	523284	142,59	34,43
406118-6	439542	528,40	118,58	409213-5	517381	462,81	87,46	409095-4	523284	142,59	34,43
406119-4	439542	528,40	118,58	409214-3	517381	462,81	87,46	409096-2	523284	142,59	34,43
406120-2	439542	510,82	118,58	409215-1	517381	462,81	87,46	409097-0	523284	142,59	34,43
406121-0	439542	512,77	118,58	409216-9	517381	462,81	87,46	409098-8	523284	142,59	34,43
406122-8	439542	510,82	118,58	409217-7	517381	462,81	87,46	409099-6	523284	142,59	34,43
406123-6	439542	510,82	118,58	409218-5	517381	462,81	87,46	409100-4	523284	142,59	34,43
406124-4	439542	588,58	118,58	409219-3	517381	462,81	87,46	409101-2	523284	142,59	34,43
406125-2	439542	594,40	118,58	409220-1	517381	462,81	87,46	409102-0	523284	142,59	34,43
406126-0	439542	510,82	118,58	409221-9	517381	462,81	87,46	409103-8	523284	142,59	34,43
406127-8	439542	518,46	118,58	409222-7	517381	462,81	87,46	409104-6	523284	142,59	34,43
406128-6	439542	528,25	118,58	409223-5	517381	462,81	87,46	409105-4	523284	142,59	34,43
406129-4	439542	683,32	175,53	409224-3	517381	462,81	87,46	409106-2	523284	142,59	34,43
406130-2	439542	723,01	175,53	409225-1	517381	462,81	87,46	409107-0	523284	142,59	34,43
406131-0	609600	505,64	118,58	409226-9	517381	462,81	87,46	409108-8	523284	142,59	34,43
406132-8	439542	508,80	118,58	409227-7	517381	462,81	87,46	409109-6	523284	142,59	34,43
406133-6	439542	517,95	118,58	409228-5	517381	462,81	87,46	409110-4	523284	142,59	34,43
406134-4	439542	601,86	118,58	409229-3	517381	462,81	87,46	409111-2	523284	142,59	34,43
406135-2	439542	103,73	36,30	409230-1	517381	462,81	87,46	409112-0	523284	142,59	34,43
406136-0	439542	103,73	36,30	409231-9	517381	462,81	87,46	409113-8	523284	142,59	34,43
406137-8	439542	113,25	36,30	409232-7	517381	462,81	87,46	409114-6	523284	142,59	34,43
406138-6	631201	44,86	44,86	409233-5	517381	462,81	87,46	409115-4	523284	142,59	34,43
406139-4	275298	93,75	545,53	409234-3	517381	462,81	87,46	409116-2	523284	142,59	34,43
406140-2	275298	90,17	545,53	409235-1	517381	462,81	87,46	409117-0	523284	142,59	34,43
406141-0	275298	186,02	1.071,63	409236-9	517381	462,81	87,46	409118-8	523284	142,59	34,43
406142-8	625825	189,60	42,26	409237-7	517381	462,81	87,46	409119-6	523284	142,59	34,43
406143-6	565862	189,60	42,26	409238-5	517381	462,81	87,46	409120-4	523284	142,59	34,43
406144-4	663486	213,87	42,26	409239-3	517381	462,81	87,46	409121-2	523284	142,59	34,43
406145-2	663486	228,50	42,26	409240-1	517381	462,81	87,46	409122-0	523284	142,59	34,43
406146-0	663486	228,50	42,26	409241-9	517381	462,81	87,46	409123-8	523284	142,59	34,43
406147-8	663486	228,50	42,26	409242-7	517381	462,81	87,46	409124-6	523284	142,59	34,43
406148-6	417082	283,33	55,07	409243-5	517381	462,81	87,46	409125-4	523284	142,59	34,43
406149-4	649484	222,99	42,26	409244-3	517381	462,81	87,46	409126-2	523284	142,59	34,43
406150-2	649101	228,50	42,26	409245-1	517381	462,81	87,46	409127-0	523284	142,59	34,43
406151-0	152487	2.369,91	186,92	409246-9	517381	462,81	87,46	409128-8	523284	142,59	34,43
406152-8	75606	90,40	33,80	409247-7	517381	462,81	87,46	409129-6	523284	142,59	34,43
406153-6	563780	228,20	56,23	409248-5	517381	462,81	87,46	409130-4	523284	142,59	34,43
406154-4	511219	182,90	33,80	409249-3	517381	462,81	87,46	409131-2	523284	142,59	34,43
406155-2	325973	626,11	143,45	409250-1	517381	462,81	87,46	409132-0	523284	142,59	34,43
406156-0	325973	521,14	143,45	409251-9	517381	462,81	87,46	409133-8	523284	142,59	34,43
406157-8	246888	303,08	81,03	409252-7	517381	462,81	87,46	409134-6	523284	142,59	34,43
406158-6	699708	123,37	42,26	409253-5	517381	462,81	87,46	409135-4	523284	142,59	34,43
406159-4	249955	290,28	59,70	409254-3	517381	462,81	87,46	409136-2	523284	142,59	34,43
406160-2	650458	302,51	59,70	409255-1	517381	462,81	87,46	409137-0	523284	142,59	34,43
406161-0	650458	296,25	45,82	409256-9	517381	462,81	87,46	409138-8	523284	142,59	34,43
406162-8	647355	290,28	59,70	409257-7	517381	462,81	87,46	409139-6	523284	142,59	34,43
406163-6	651720	290,28	59,70	409258-5	517381	462,81	87,46	409140-4	523284	142,59	34,43
406164-4	648771	296,34	45,82	409259-3	517381	462,81	87,46	409141-2	523284	142,59	34,43
406165-2	667059	226,84	42,26	409260-1	517381	462,81	87,46	409142-0	523284	142,59	34,43
406166-0	667059	265,69	55,07	409261-9	517381	462,81	87,46	409143-8	523284	142,59	34,43
406167-8	667059	265,69	55,07	409262-7	517381	462,81	87,46	409144-6	523284	142,59	34,43
406168-6	667059	265,69	55,07	409263-5	517381	462,81	87,46	409145-4	523284	142,59	34,43
406169-4	667059	265,69	55,07	409264-3	517381	462,81	87,46	409146-2	523284	142,59	34,43
406170-2	654901	296,20	42,26	409265-1	517381	462,81	87,46	409147-0	523284	142,59	34,43
406171-0	516184	295,51	42,26	409266-9	517381	462,81	87,46	409148-8	523284	142,59	34,43
406172-8	647008										

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	490939	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	490939	682,20	166,75
407748-2	528328	612,55	175,53	407847-0	656633	289,28	55,07	408520-7	408567	645,63	112,65
407749-1	528328	612,55	175,53	407848-9	629544	223,53	42,26	408521-5	490939	655,47	166,75
407750-4	528328	597,21	118,58	407849-7	635744	220,14	42,26	408522-3	490939	645,63	112,65
407751-2	513840	597,21	118,58	407850-1	635744	181,18	42,26	408523-1	490939	645,63	112,65
407752-0	528328	612,55	175,53	407851-9	635744	181,18	42,26	408524-0	490939	655,47	166,75
407753-9	528328	597,21	118,58	407852-7	648280	212,14	42,26	408525-8	490939	645,63	112,65
407754-7	528328	597,21	118,58	407853-5	645673	264,99	55,07	408526-6	490939	668,82	166,75
407755-5	466215	612,55	175,53	407854-3	644500	202,35	42,26	408527-4	490939	645,63	112,65
407756-3	528328	644,64	175,53	407855-1	180161	42,26	42,26	408528-2	180161	645,63	112,65
407757-1	528328	597,21	118,58	407856-0	651196	307,70	55,07	408529-0	490939	655,47	166,75
407758-0	509996	612,55	175,53	407857-8	652594	239,96	55,07	408530-8	490939	645,63	112,65
407759-8	528328	644,64	175,53	407858-6	651644	421,31	73,80	408531-6	490939	693,76	166,75
407760-1	407760-1	42,26	42,26	407859-4	397352	397,35	93,84	408532-4	657896	657,89	166,75
407761-0	582119	280,15	55,07	407860-2	500469	227,54	55,07	408533-2	268671	693,76	166,75
407762-8	648229	219,09	42,26	407861-0	500469	227,54	55,07	408534-0	553931	687,99	166,75
407763-6	528328	612,55	175,53	407862-8	509929	245,26	42,26	408535-8	509929	54,26	42,26
407764-4	998810	206,23	53,65	407863-2	500469	227,54	55,07	408536-6	524578	221,11	42,26
407765-2	653939	264,78	69,90	407864-1	500469	241,46	42,26	408537-4	371366	274,96	55,07
407766-1	208810	197,78	53,65	407865-9	500469	241,46	42,26	408538-2	615498	228,53	42,26
407767-9	607759	612,55	175,53	407866-7	500469	227,54	55,07	408539-0	194186	42,26	42,26
407768-7	671093	264,66	55,07	407867-5	500469	241,25	55,07	408540-8	652466	277,88	44,86
407769-5	481346	249,05	55,07	407868-3	500469	227,54	55,07	408541-6	650441	398,99	99,99
407770-3	481346	259,07	55,07	407869-1	500469	241,46	42,26	408542-4	649920	222,03	34,43
407771-1	416146	218,58	42,26	407870-9	500469	241,46	42,26	408543-2	650441	222,03	34,43
407772-5	663136	211,85	42,26	407871-7	500469	309,76	73,80	408544-0	654947	222,03	34,43
407773-3	481346	227,83	42,26	407872-1	500469	467,05	109,39	408545-8	517198	225,87	34,43
407774-1	664279	246,40	55,07	407873-9	500469	240,96	55,07	408546-6	648116	200,05	34,43
407775-9	616515	175,74	42,26	407874-7	500469	227,54	55,07	408547-4	648116	229,40	42,26
407776-7	481346	227,83	42,26	407875-5	500469	241,46	55,07	408548-2	651991	200,05	34,43
407777-5	609897	251,17	73,80	407876-3	407899	35,80	49,79	408549-0	654628	234,59	34,43
407778-3	651968	218,97	55,07	407877-1	407899	35,80	49,79	408550-8	651558	326,76	80,12
407779-1	609897	115,74	55,07	407878-9	407899	35,80	49,79	408551-6	651918	49,32	34,43
407780-9	447820	175,74	55,07	407879-7	407899	35,80	49,79	408552-4	601797	236,36	42,26
407781-7	651532	177,23	55,07	407880-5	82310	40,42	34,43	408553-2	652844	204,03	55,07
407782-5	657517	175,74	42,26	407881-3	650546	198,30	49,79	408554-0	650546	198,30	49,79
407783-3	230577	200,27	44,86	407882-1	407899	35,80	49,79	408555-8	654483	175,74	42,26
407784-1	670542	272,35	44,86	407883-9	407899	35,80	49,79	408556-6	69335	206,83	34,43
407785-9	664267	294,18	44,86	407884-7	407899	35,80	49,79	408557-4	69335	206,83	34,43
407786-7	607895	14,86	44,86	407885-5	407899	35,80	49,79	408558-2	69335	206,83	34,43
407787-5	230577	262,01	44,86	407886-3	407899	35,80	49,79	408559-0	69335	206,83	34,43
407788-3	609893	261,10	55,07	407887-1	649823	269,04	55,07	408560-8	649823	269,04	55,07
407789-1	609893	199,06	42,26	407888-9	651104	207,28	42,26	408561-6	651104	207,28	42,26
407790-9	649689	194,14	42,26	407889-7	650308	177,42	42,26	408562-4	650308	177,42	42,26
407791-7	609893	174,01	42,26	407890-5	629462	280,17	42,26	408563-2	629462	280,17	42,26
407792-5	647714	210,34	42,26	407891-3	488464-1	171,525	56,23	408564-0	39678	413,55	78,89
407793-3	423264	251,30	55,07	407892-1	159253	237,34	87,84	408565-8	407899	35,80	49,79
407794-1	651586	175,74	42,26	407893-9	408465-7	20912	56,23	408566-6	435100	471,13	116,93
407795-9	596885	183,68	42,26	407894-7	501468	751,26	137,96	408567-4	435100	471,13	116,93
407796-7	524234	390,90	55,07	407895-5	501468	751,26	137,96	408568-2	435100	471,13	116,93
407797-5	524234	390,90	55,07	407896-3	501468	751,26	137,96	408569-0	435100	471,13	116,93
407798-3	528385	238,44	42,26	407897-1	536865	268,53	55,07	408570-8	407899	35,80	49,79
407799-1	654186	282,61	55,07	407898-9	536865	320,06	61,12	408571-6	407899	35,80	49,79
407800-9	654089	230,85	42,26	407899-7	536865	239,38	44,86	408572-4	407899	35,80	49,79
407801-7	651586	183,68	42,26	407900-5	536865	239,38	44,86	408573-2	407899	35,80	49,79
407802-5	662366	222,90	42,26	407901-3	536865	239,38	44,86	408574-0	407899	35,80	49,79
407803-3	448522	281,19	55,07	407902-1	536865	239,38	44,86	408575-8	407899	35,80	49,79
407804-1	654477	225,45	42,26	407903-9	536865	239,38	44,86	408576-6	407899	35,80	49,79
407805-9	651586	183,68	42,26	407904-7	536865	239,38	44,86	408577-4	407899	35,80	49,79
407806-7	650916	57,07	118,58	407905-5	536865	239,38	44,86	408578-2	407899	35,80	49,79
407807-5	649137	232,50	45,82	407906-3	536865	239,38	44,86	408579-0	407899	35,80	49,79
407808-3	189999	380,33	80,00	407907-1	536865	239,38	44,86	408580-8	407899	35,80	49,79
407809-1	651586	183,68	42,26	407908-9	536865	239,38	44,86	408581-6	407899	35,80	49,79
407810-9	466203	318,67	59,70	407909-7	536865	239,38	44,86	408582-4	407899	35,80	49,79
407811-7	649226	380,33	80,00	407910-5	536865	239,38	44,86	408583-2	407899	35,80	49,79
407812-5	651586	183,68	42,26	407911-3	536865	239,38	44,86	408584-0	407899	35,80	49,79
407813-3	651586	183,68	42,26	407912-1	536865	239,38	44,86	408585-8	407899	35,80	49,79
407814-1	654362	213,75	55,07	407913-9	536865	239,38	44,86	408586-6	407899	35,80	49,79
407815-9	650341	213,75	55,07	407914-7	536865	239,38	44,86	408587-4	407899	35,80	49,79
407816-7	650341	213,75	55,07	407915-5	536865	239,38	44,86	408588-2	407899	35,80	49,79
407817-5	663136	261,27	55,07	407916-3	536865	239,38	44,86	408589-0	407899	35,80	49,79
407818-3	663136	226,95	42,26	407917-1	536865	239,38	44,86	408590-8	407899	35,80	49,79
407819-1	444473	256,86	55,07								

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	650970	190,89	42,26	408682-1	485100	471,13	116,93
409403-4	572701	295,51	58,87	409592-8	650943	190,89	42,26	408683-0	485100	475,85	116,93
409404-2	87502	201,76	38,80	409593-6	650405	190,89	42,26	408684-8	485100	363,19	78,89
409405-1	87502	201,76	38,80	409594-4	650336	191,28	42,26	408685-6	485100	700,77	116,93
409406-9	87502	201,76	38,80	409595-2	649882	227,86	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	409597-9	652001	191,38	42,26	408688-1	485100	363,19	78,89
409409-9	648708	240,83	55,07	409598-7	652007	191,38	42,26	408689-9	30878	784,66	228,43
409500-2	655437	222,79	42,26	409599-5	652051	191,38	42,26	408691-1	615571	665,08	166,75
409501-4	652001	222,79	42,26	409600-3	649881	191,38	42,26	408692-9	177207	113,97	33,80
409502-2	657452	304,63	60,12	409601-1	233995	191,38	42,26	408693-7	409699	297,57	55,07
409503-1	649798	414,78	73,80	409602-9	532523	191,38	42,26	408694-5	602861	302,06	55,07
409504-9	654561	621,719	191,38	409603-7	621719	191,38	42,26	408695-3	635885	302,06	55,07
409505-2	502931	235,12	55,07	409604-5	649888	191,38	42,26	408696-1	554120	497,85	116,93
409506-5	582835	244,91	55,07	409605-3	652035	191,38	42,26	408697-0	605178	297,57	55,07
409507-3	649608	244,91	55,07	409606-1	618198	149,09	42,26	408698-8	623884	302,06	55,07
409508-1	142118	229,49	42,26	409607-0	593073	149,09	42,26	408699-6	143939	302,06	55,07
409509-0	425117	229,49	42,26	409608-8	593072	149,09	42,26	408700-3	571222	297,57	55,07
409510-3	642212	242,60	55,07	409609-6	625884	149,72	42,26	408701-1	609414	297,57	55,07
409511-1	673024	242,60	55,07	409610-4	599991	164,31	42,26	408702-0	623737	302,06	55,07
409512-0	502931	235,12	55,07	409611-2	599118	149,72	42,26	408703-8	649566	302,06	55,07
409513-8	502931	235,12	55,07	409612-0	585960	164,31	42,26	408704-6	649710	297,57	55,07
409514-6	502931	244,91	55,07	409613-8	656840	149,09	42,26	408705-4	656748	297,57	55,07
409515-4	625291	244,91	55,07	409614-6	599114	149,09	42,26	408706-2	635885	302,06	55,07
409516-2	657452	229,49	42,26	409615-4	592384	392,94	109,39	408707-0	637144	109,39	42,26
409517-1	657452	229,49	42,26	409616-2	602922	192,57	42,26	408708-8	647396	297,57	55,07
409518-9	654892	242,60	55,07	409617-0	600485	307,63	73,80	408709-6	635885	297,57	55,07
409519-7	654892	242,60	55,07	409618-8	621461	241,46	55,07	408710-4	635885	297,57	55,07
409520-5	502931	235,12	55,07	409619-6	600485	307,63	73,80	408711-2	647129	302,06	55,07
409521-3	502931	235,12	55,07	409620-4	590469	227,54	42,26	408712-0	629844	232,49	55,07
409522-1	502931	244,91	55,07	409621-2	500449	241,25	55,07	408713-8	609894	297,57	55,07
409523-9	657452	244,91	55,07	409622-0	500449	241,25	55,07	408714-6	635885	297,57	55,07
409524-7	657452	244,91	55,07	409623-8	609489	241,25	55,07	408715-4	635885	297,57	55,07
409525-5	657452	244,91	55,07	409624-6	609489	241,25	55,07	408716-2	635885	297,57	55,07
409526-3	657452	244,91	55,07	409625-4	609489	241,25	55,07	408717-0	635885	297,57	55,07
409527-1	657452	244,91	55,07	409626-2	609489	241,25	55,07	408718-8	635885	297,57	55,07
409528-9	657452	244,91	55,07	409627-0	609489	241,25	55,07	408719-6	635885	297,57	55,07
409529-7	657452	244,91	55,07	409628-8	609489	241,25	55,07	408720-4	635885	297,57	55,07
409530-5	657452	244,91	55,07	409629-6	609489	241,25	55,07	408721-2	635885	297,57	55,07
409531-3	657452	244,91	55,07	409630-4	609489	241,25	55,07	408722-0	635885	297,57	55,07
409532-1	657452	244,91	55,07	409631-2	609489	241,25	55,07	408723-8	635885	297,57	55,07
409533-9	657452	244,91	55,07	409632-0	609489	241,25	55,07	408724-6	635885	297,57	55,07
409534-7	657452	244,91	55,07	409633-8	609489	241,25	55,07	408725-4	635885	297,57	55,07
409535-5	657452	244,91	55,07	409634-6	609489	241,25	55,07	408726-2	635885	297,57	55,07
409536-3	657452	244,91	55,07	409635-4	609489	241,25	55,07	408727-0	635885	297,57	55,07
409537-1	657452	244,91	55,07	409636-2	609489	241,25	55,07	408728-8	635885	297,57	55,07
409538-9	657452	244,91	55,07	409637-0	609489	241,25	55,07	408729-6	635885	297,57	55,07
409539-7	657452	244,91	55,07	409638-8	609489	241,25	55,07	408730-4	635885	297,57	55,07
409540-5	657452	244,91	55,07	409639-6	609489	241,25	55,07	408731-2	635885	297,57	55,07
409541-3	657452	244,91	55,07	409640-4	609489	241,25	55,07	408732-0	635885	297,57	55,07
409542-1	657452	244,91	55,07	409641-2	609489	241,25	55,07	408733-8	635885	297,57	55,07
409543-9	657452	244,91	55,07	409642-0	609489	241,25	55,07	408734-6	635885	297,57	55,07
409544-7	657452	244,91	55,07	409643-8	609489	241,25	55,07	408735-4	635885	297,57	55,07
409545-5	657452	244,91	55,07	409644-6	609489	241,25	55,07	408736-2	635885	297,57	55,07
409546-3	657452	244,91	55,07	409645-4	609489	241,25	55,07	408737-0	635885	297,57	55,07
409547-1	657452	244,91	55,07	409646-2	609489	241,25	55,07	408738-8	635885	297,57	55,07
409548-9	657452	244,91	55,07	409647-0	609489	241,25	55,07	408739-6	635885	297,57	55,07
409549-7	657452	244,91	55,07	409648-8	609489	241,25	55,07	408740-4	635885	297,57	55,07
409550-5	657452	244,91	55,07	409649-6	609489	241,25	55,07	408741-2	635885	297,57	55,07
409551-3	657452	244,91	55,07	409650-4	609489	241,25	55,07	408742-0	635885	297,57	55,07
409552-1	657452	244,91	55,07	409651-2	609489	241,25	55,07	408743-8	635885	297,57	55,07
409553-9	657452	244,91	55,07	409652-0	609489	241,25	55,07	408744-6	635885	297,57	55,07
409554-7	657452	244,91	55,07	409653-8	609489	241,25	55,07	408745-4	635885	297,57	55,07
409555-5	657452	244,91	55,07	409654-6	609489	241,25	55,07	408746-2	635885	297,57	55,07
409556-3	657452	244,91	55,07	409655-4	609489	241,25	55,07	408747-0	635885	297,57	55,07
409557-1	657452	244,91	55,07	409656-2	609489	241,25	55,07	408748-8	635885	297,57	55,07
409558-9	657452	244,91	55,07	409657-0	609489	241,25	55,07	408749-6	635885	297,57	55,07
409559-7	657452	244,91	55,07	409658-8	609489	241,25	55,07	408750-4	635885	297,57	55,07
409560-5	657452	244,91	55,07	409659-6	609489	241,25	55,07	408751-2	635885	297,57	55,07
409561-3	657452	244,91	55,07	409660-4	609489	241,25	55,07	408752-0	635885	297,57	55,07
409562-1	657452	244,91	55,07	409661-2	609489	241,25	55,07	408753-8	635885	297,57	55,07
409563-9	657452	244,91	55,07	409662-0	609489	241,25	55,07	408754-6	635885	297,57	55,07
409564-7	657452	244,91	55,07	409663-8	609489	241,25	55,07	408755-4	635885	297,57	55,07
409565-5	657452	244,91	55,07	409664-6	609489	241,25	55,07	408756-2	635885	297,57	55,07
409566-3	657452	244,91	55,07	409665-4	609489	241,25	55,07	408757-0	635885	297,57	55,07
409567-1	657452	244,91	55,07	409666-2	609489	241,25	55,07	408758-8	635885	297,57	55,07
409568-9	657452	244,91	55,07	409667-0	609489	241,25	55,07	408759-6	635885	297,57	55,07
409569-7	657452	244,91	55,07	409668-8	609489	241,25	55,07	408760-4	635885	297,57	55,07
409570-5	657452	244,91	55,07	409669-6	609489	241,25	55,07	408761-2	635885	297,57	55,07
409571-3	657452	244,91	55,07	409670-4	609489	241,25	55,07	408762-0	635885	297,57	55,07
409572-1	657452	244,91	55,07	409671-2	609489	241,25	55,07	408763-8	635885	297,57	55,07
409573-9	657452	244,91	55,07	409672-0	609489	241,25	55,07	408764-6	635885	297,57	55,07
409574-7	657452	244,91	55,07	409673-8	609489	241,25	55,07	408765-4	635885	297,57	55,07
409575-5	657452	244,91	55,07	409674-6	609						



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	400207-4	411672	92,33	34,49	407296-1	573559	140,13	42,26
400109-4	392246	702,81	166,75	409208-2	396673	92,33	34,49	408060-9	651701	140,13	42,26
400110-8	649570	702,84	166,75	400209-1	396673	92,33	34,49	407296-7	15591	342,64	60,12
400111-6	341646	839,45	220,07	409210-0	396673	92,33	34,49	407296-5	15591	342,64	60,12
400112-4	396673	839,48	220,07	409211-2	396673	92,33	34,49	409603-3	60099	369,55	60,12
400113-2	386123	702,81	166,75	409212-8	396673	92,33	34,49	407301-1	15591	312,14	60,12
400114-1	396673	702,84	166,75	409213-9	396673	92,33	34,49	407302-9	656871	104,34	33,60
400115-9	396673	839,45	220,07	409214-7	396673	92,33	34,49	407303-7	656232	104,34	33,60
400116-7	646335	839,48	220,07	409215-5	341646	92,33	34,49	407304-5	650436	129,54	55,07
400117-5	396673	702,81	166,75	409216-3	396673	92,33	34,49	407305-3	650684	129,54	55,07
400118-3	392246	702,84	166,75	409217-1	396673	92,33	34,49	407306-1	651345	138,70	42,26
400119-1	396673	839,45	220,07	409218-9	341646	92,33	34,49	407307-9	650298	138,71	42,26
400120-5	396673	839,48	220,07	409219-8	396673	92,33	34,49	407308-8	660326	109,99	59,99
400121-3	421546	702,81	166,75	409220-1	396673	92,33	34,49	407309-6	660997	217,37	73,80
400122-1	400210-0	166,75	220,07	409221-0	396673	92,33	34,49	407310-0	223,92	223,92	42,26
400123-0	618460	839,45	220,07	407212-0	528284	202,74	34,43	407311-8	644473	223,92	42,26
400124-8	649620	839,48	220,07	407213-8	528284	208,18	34,43	407312-6	651478	212,42	42,26
400125-6	688827	702,81	166,75	407214-6	528284	199,97	34,43	407313-4	660450	199,92	42,26
400126-4	396673	702,84	166,75	407215-4	528284	199,97	34,43	407314-2	648939	212,42	42,26
400127-2	600002	839,45	220,07	407216-2	528284	199,97	34,43	407315-1	653452	199,92	42,26
400128-1	641976	839,48	220,07	407217-1	528284	199,97	34,43	407316-9	376703	210,37	42,26
400129-9	646791	702,81	166,75	407218-9	528284	202,74	34,43	407317-7	647576	306,20	55,07
400130-7	396673	702,84	166,75	407219-8	528284	208,18	34,43	407318-5	210,37	42,26	
400131-1	396673	839,45	220,07	407220-1	528284	202,74	34,43	408212-0	648328	182,64	42,26
400132-9	396673	839,48	220,07	407221-0	528284	208,18	34,43	407320-7	508205	339,64	60,12
400133-7	397353	702,81	166,75	407222-7	528284	199,97	34,43	407321-5	480400	125,91	33,60
400134-5	396673	839,45	220,07	407223-5	199,97	34,43	407322-3	649043	169,75	42,26	
400135-3	396356	839,45	220,07	407224-3	528284	199,97	34,43	407323-1	480400	672,10	136,54
400136-1	396673	839,48	220,07	407225-1	528284	199,97	34,43	407324-0	480400	199,91	33,60
400137-0	397354	702,81	166,75	407226-0	528284	202,74	34,43	407325-8	614920	142,62	42,26
400138-8	662462	702,84	166,75	407227-8	528284	208,18	34,43	407326-6	124960	72,71	35,80
400139-6	258133	839,45	220,07	407228-6	528284	202,74	34,43	407327-4	124960	133,51	35,80
400140-0	480705	839,48	220,07	407229-4	528284	208,18	34,43	407328-2	480400	108,59	33,60
400141-8	645621	702,81	166,75	407230-2	199,97	34,43	407329-0	611,87	33,60	33,60	
400142-6	396673	702,84	166,75	407231-0	528284	199,97	34,43	408323-0	480230	35,80	35,80
400143-4	631079	839,45	220,07	407232-8	528284	203,04	34,43	408324-8	484237	640,38	146,43
400144-2	396673	839,48	220,07	407233-6	60670	203,04	34,43	408325-6	607667	617,42	87,46
400145-1	645621	702,81	166,75	407234-4	528284	202,74	34,43	408326-4	1993,25	620,67	50,07
400146-9	396673	702,84	166,75	407235-2	528284	202,74	34,43	408327-2	649234	277,25	44,03
400147-7	415749	839,45	220,07	407236-0	528284	201,83	34,43	408328-0	71502	205,51	33,80
400148-5	477858	839,48	220,07	407237-8	528284	207,25	34,43	408329-8	650265	212,94	33,80
400149-3	396673	839,45	220,07	407238-6	528284	202,74	34,43	407238-6	394,98	59,01	60,12
400150-1	396673	702,84	166,75	407239-4	528284	170,73	34,43	409841-6	634280	33,80	34,43
400151-5	652525	839,45	220,07	407240-2	528284	199,97	34,43	409842-4	428305	504,98	87,46
400152-3	482137	839,48	220,07	407241-0	607173	199,97	34,43	410021-8	159,26	48,26	48,26
400153-1	644381	702,81	166,75	407242-8	528284	199,97	34,43	410022-6	44123	622,75	206,52
400154-0	396673	702,84	166,75	407243-6	528284	199,97	34,43	410023-4	12864	268,87	84,26
400155-8	686802	839,45	220,07	407244-4	528284	202,74	34,43	410024-2	12864	148,95	50,18
400156-6	396673	839,48	220,07	407245-2	528284	202,74	34,43	410025-0	53104	233,04	33,60
400157-4	396776	702,81	166,75	407246-0	528284	170,73	34,43	410026-8	680152	182,39	33,80
400158-2	577380	702,84	166,75	407247-8	528284	147,76	34,43	410027-6	50182	35,80	33,80
400159-1	396673	839,45	220,07	407248-6	528284	145,56	34,43	410028-4	393388	214,78	52,32
400160-9	396673	839,48	220,07	407249-4	528284	142,42	34,43	410029-2	12864	502,35	206,52
400161-7	651801	702,81	166,75	407250-2	528284	142,42	34,43	410030-0	12864	2.628,90	54,60
400162-5	652327	702,84	166,75	407251-0	528284	142,42	34,43	410031-8	12864	136,65	84,26
400163-3	64847	839,45	220,07	407252-8	528284	203,04	34,43	410032-6	12864	2.266,26	2.810,90
400164-1	396673	839,48	220,07	407253-6	60380	203,04	34,43	410033-4	653705	452,40	73,80
400165-5	641975	702,81	166,75	407254-4	528284	202,74	34,43	410034-2	653705	281,60	33,80
400166-3	392780	702,84	166,75	407255-2	528284	202,74	34,43	410035-0	650900	333,57	55,07
400167-1	396673	839,45	220,07	407256-0	528284	201,83	34,43	410036-8	551020	281,60	33,80
400168-9	396673	702,81	166,75	407257-8	528284	202,74	34,43	410037-6	512740	333,57	73,80
400169-7	396673	839,48	220,07	407258-6	528284	202,74	34,43	410038-4	38701	327,72	55,07
400170-1	396673	702,84	166,75	407259-4	528284	170,73	34,43	410039-2	38701	408,48	137,95
400171-9	396673	839,45	220,07	407260-2	528284	199,97	34,43	410040-0	19971	408,48	137,95
400172-8	253469	839,48	220,07	407261-0	528284	199,97	34,43	410041-8	654505	170,86	55,07
400173-6	644606	702,81	166,75	407262-8	528284	199,97	34,43	410042-6	654505	170,86	55,07
400174-4	549102	702,84	166,75	407263-6	528284	199,97	34,43	410043-4	654505	170,86	55,07
400175-2	247596	839,45	220,07	407264-4	528284	202,74	34,43	410044-2	654505	170,86	55,07
400176-1	551842	839,48	220,07	407265-2	528284	201,83	34,43	410045-0	654505	170,86	55,07
400177-9	396673	702,81	166,75	407266-0	528284	202,74	34,43	410046-8	371555	1.454,82	257,50
400178-7	651445	702,84	166,75	407267-8	528284	207,25	34,43	410047-6	361953	292,69	55,07
400179-5	400179-5	702,84	166,75	407268-6	528284	202,74	34,43	410048-4	643480	245,21	55,07
400180-3	610211	839,48	220,07	407269-4	528284	202,74	34,43	410049-2	643480	245,21	55,07
400181-1	396673	702,81	166,75	407270-2	528284	199,97	34,43	410050-0	594493	269,09	55,07
400182-9	396673	702,84	166,75	407271-0	528284	199,97	34,43	410051-8	361953	245,78	55,07
400183-7	400183-7	702,84	166,75	407272-8	528284	199,97	34,43	410052-6	361953	245,78	55,07
400184-5	642923	706,90	166,75	407273-6	528284	199,97	34,43	410053-4	361953	245,78	55,07
400185-3	396673	839,45	220,07	407274-4	528284	199,97	34,43	410054-2	361953	245,78	55,07
400186-1	7845	843,54	220,07	407275-2	528284	201,83	34,43	410055-0	361953	245,78	55,07
400187-9	396673	843,57	220,07	407276-0	528284	201,83	34,43	410056-8	361953	245,78	55,07
400188-7	396673	843,57	220,07	407277-8	528284	201,83	34,43	410057-6	361953	245,78	55,07
400189-5	649741	706,90	166,75	407278-6	528284	202,74	34,43	410058-4	361953	245,78	55,07
400190-3	400190-3	706,90	166,75	407279-4	528284	202,74	34,43	410059-2	361953	245,78	55,07
400191-1	267895	843,54	220,07	407280-2	528284	199,97	34,43	410060-0	361953	245,78	55,07
400192-9	30685	706,90	220,07	407281-0	528284	199,97	34,43	410061-8	361953	245,78	55,07
400193-7	648750	706,90	1								

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	648327	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	396973	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	396973	171,91	57,91	410193-1	656128	210,50	34,43
409672-3	522824	146,09	42,26	409771-6	396973	171,91	57,91	410194-0	574427	215,94	34,43
409673-1	581555	149,72	42,26	409772-4	336673	92,33	34,49	410195-8	574427	209,54	34,43
409674-9	624480	164,29	42,26	409773-2	336673	92,33	34,49	410196-6	188,50	34,43	
409675-7	611653	149,72	42,26	409774-0	610131	92,33	34,49	410197-4	574427	189,59	34,43
409676-5	522824	164,29	42,26	409775-8	336673	92,33	34,49	410198-2	651543	210,50	34,43
409677-3	522824	164,29	42,26	409776-6	336673	92,33	34,49	410199-0	651543	210,50	34,43
409678-1	522824	164,29	42,26	409777-4	336673	92,33	34,49	410200-8	651543	210,50	34,43
409679-9	522824	164,29	42,26	409778-2	336673	92,33	34,49	410201-6	651543	210,50	34,43
409680-7	522824	164,29	42,26	409779-0	336673	92,33	34,49	410202-4	651543	210,50	34,43
409681-5	522824	164,29	42,26	409780-8	336673	92,33	34,49	410203-2	651543	210,50	34,43
409682-3	522824	164,29	42,26	409781-6	336673	92,33	34,49	410204-0	651543	210,50	34,43
409683-1	522824	164,29	42,26	409782-4	336673	92,33	34,49	410205-8	651543	210,50	34,43
409684-9	522824	164,29	42,26	409783-2	336673	92,33	34,49	410206-6	651543	210,50	34,43
409685-7	522824	164,29	42,26	409784-0	336673	92,33	34,49	410207-4	651543	210,50	34,43
409686-5	522824	164,29	42,26	409785-8	336673	92,33	34,49	410208-2	651543	210,50	34,43
409687-3	522824	164,29	42,26	409786-6	336673	92,33	34,49	410209-0	651543	210,50	34,43
409688-1	522824	164,29	42,26	409787-4	336673	92,33	34,49	410210-8	651543	210,50	34,43
409689-9	522824	164,29	42,26	409788-2	336673	92,33	34,49	410211-6	651543	210,50	34,43
409690-7	522824	164,29	42,26	409789-0	336673	92,33	34,49	410212-4	651543	210,50	34,43
409691-5	522824	164,29	42,26	409790-8	336673	92,33	34,49	410213-2	651543	210,50	34,43
409692-3	522824	164,29	42,26	409791-6	336673	92,33	34,49	410214-0	651543	210,50	34,43
409693-1	522824	164,29	42,26	409792-4	336673	92,33	34,49	410215-8	651543	210,50	34,43
409694-9	522824	164,29	42,26	409793-2	336673	92,33	34,49	410216-6	651543	210,50	34,43
409695-7	522824	164,29	42,26	409794-0	336673	92,33	34,49	410217-4	651543	210,50	34,43
409696-5	522824	164,29	42,26	409795-8	336673	92,33	34,49	410218-2	651543	210,50	34,43
409697-3	522824	164,29	42,26	409796-6	336673	92,33	34,49	410219-0	651543	210,50	34,43
409698-1	522824	164,29	42,26	409797-4	336673	92,33	34,49	410220-8	651543	210,50	34,43
409699-9	522824	164,29	42,26	409798-2	336673	92,33	34,49	410221-6	651543	210,50	34,43
409700-7	522824	164,29	42,26	409799-0	336673	92,33	34,49	410222-4	651543	210,50	34,43
409701-5	522824	164,29	42,26	409800-8	336673	92,33	34,49	410223-2	651543	210,50	34,43
409702-3	522824	164,29	42,26	409801-6	336673	92,33	34,49	410224-0	651543	210,50	34,43
409703-1	522824	164,29	42,26	409802-4	336673	92,33	34,49	410225-8	651543	210,50	34,43
409704-9	522824	164,29	42,26	409803-2	336673	92,33	34,49	410226-6	651543	210,50	34,43
409705-7	522824	164,29	42,26	409804-0	336673	92,33	34,49	410227-4	651543	210,50	34,43
409706-5	522824	164,29	42,26	409805-8	336673	92,33	34,49	410228-2	651543	210,50	34,43
409707-3	522824	164,29	42,26	409806-6	336673	92,33	34,49	410229-0	651543	210,50	34,43
409708-1	522824	164,29	42,26	409807-4	336673	92,33	34,49	410230-8	651543	210,50	34,43
409709-9	522824	164,29	42,26	409808-2	336673	92,33	34,49	410231-6	651543	210,50	34,43
409710-7	522824	164,29	42,26	409809-0	336673	92,33	34,49	410232-4	651543	210,50	34,43
409711-5	522824	164,29	42,26	409810-8	336673	92,33	34,49	410233-2	651543	210,50	34,43
409712-3	522824	164,29	42,26	409811-6	336673	92,33	34,49	410234-0	651543	210,50	34,43
409713-1	522824	164,29	42,26	409812-4	336673	92,33	34,49	410235-8	651543	210,50	34,43
409714-9	522824	164,29	42,26	409813-2	336673	92,33	34,49	410236-6	651543	210,50	34,43
409715-7	522824	164,29	42,26	409814-0	336673	92,33	34,49	410237-4	651543	210,50	34,43
409716-5	522824	164,29	42,26	409815-8	336673	92,33	34,49	410238-2	651543	210,50	34,43
409717-3	522824	164,29	42,26	409816-6	336673	92,33	34,49	410239-0	651543	210,50	34,43
409718-1	522824	164,29	42,26	409817-4	336673	92,33	34,49	410240-8	651543	210,50	34,43
409719-9	522824	164,29	42,26	409818-2	336673	92,33	34,49	410241-6	651543	210,50	34,43
409720-7	522824	164,29	42,26	409819-0	336673	92,33	34,49	410242-4	651543	210,50	34,43
409721-5	522824	164,29	42,26	409820-8	336673	92,33	34,49	410243-2	651543	210,50	34,43
409722-3	522824	164,29	42,26	409821-6	336673	92,33	34,49	410244-0	651543	210,50	34,43
409723-1	522824	164,29	42,26	409822-4	336673	92,33	34,49	410245-8	651543	210,50	34,43
409724-9	522824	164,29	42,26	409823-2	336673	92,33	34,49	410246-6	651543	210,50	34,43
409725-7	522824	164,29	42,26	409824-0	336673	92,33	34,49	410247-4	651543	210,50	34,43
409726-5	522824	164,29	42,26	409825-8	336673	92,33	34,49	410248-2	651543	210,50	34,43
409727-3	522824	164,29	42,26	409826-6	336673	92,33	34,49	410249-0	651543	210,50	34,43
409728-1	522824	164,29	42,26	409827-4	336673	92,33	34,49	410250-8	651543	210,50	34,43
409729-9	522824	164,29	42,26	409828-2	336673	92,33	34,49	410251-6	651543	210,50	34,43
409730-7	522824	164,29	42,26	409829-0	336673	92,33	34,49	410252-4	651543	210,50	34,43
409731-5	522824	164,29	42,26	409830-8	336673	92,33	34,49	410253-2	651543	210,50	34,43
409732-3	522824	164,29	42,26	409831-6	336673	92,33	34,49	410254-0	651543	210,50	34,43
409733-1	522824	164,29	42,26	409832-4	336673	92,33	34,49	410255-8	651543	210,50	34,43
409734-9	522824	164,29	42,26	409833-2	336673	92,33	34,49	410256-6	651543	210,50	34,43
409735-7	522824	164,29	42,26	409834-0	336673	92,33	34,49	410257-4	651543	210,50	34,43
409736-5	522824	164,29	42,26	409835-8	336673	92,33	34,49	410258-2	651543	210,50	34,43
409737-3	522824	164,29	42,26	409836-6	336673	92,33	34,49	410259-0	651543	210,50	34,43
409738-1	522824	164,29	42,26	409837-4	336673	92,33	34,49	410260-8	651543	210,50	34,43
409739-9	522824	164,29	42,26	409838-2	336673	92,33	34,49	410261-6	651543	210,50	34,43
409740-7	522824	164,29	42,26	409839-0	336673	92,33	34,49	410262-4	651543	210,50	34,43
409741-5	522824	164,29	42,26	409840-8	336673	92,33	34,49	410263-2	651543	210,50	34,43
409742-3	522824	164,29	42,26	409841-6	336673	92,33	34,49	410264-0	651543	210,50	34,43
409743-1	522824	164,29	42,26	409842-4	336673	92,33	34,49	410265-8	651543	210,50	34,43
409744-9	522824	164,29	42,26	409843-2	336673	92,33	34,49	410266-6	651543	210,50	34,43
409745-7	522824	164,29	42,26	409844-0	336673	92,33	34,49	410267-4	651543	210,50	34,43
409746-5	522824	164,29	42,26	409845-8	336673	92,33	34,49	410268-2	651543	210,50	34,43
409747-3	522824	164,29	42,26	409846-6	336673	92,33	34,49	410269-0	651543	210,50	34,43
409748-1	522824	164,29	42,26	409847-4	336673	92,33	34,49	410270-8	651543	210,50	34,43
409749-9	522824</										

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	411010-2	613309	438,06	73,80
408364-8	391257	268,31	38,59	409779-3	503774	233,71	42,26	411011-7	610317	426,45	73,80
408361-0	391257	268,31	38,59	409870-7	548570	203,71	42,26	411012-4	606455	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	332,67	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	411018-1	547223	66,46	39,80
408368-7	227786	270,76	42,43	409787-4	591266	146,09	42,26	411019-8	334352	116,75	33,80
408369-5	227786	287,47	42,43	409788-2	591266	146,09	42,26	411020-6	334352	116,75	33,80
408370-3	227786	270,76	42,43	409789-0	591108	149,09	42,26	411021-4	334352	116,75	33,80
408371-1	227786	270,76	42,43	409790-8	591108	149,09	42,26	411022-2	334352	116,75	33,80
408372-5	671153	306,04	44,96	409791-6	595602	149,09	42,26	411023-0	334352	116,75	33,80
408373-3	671153	287,68	44,96	409792-4	601053	164,31	42,26	411023-8	334352	116,75	33,80
408374-1	652198	263,91	44,03	409793-2	619674	149,09	42,26	411024-6	334352	116,75	33,80
408375-0	580551	319,73	59,01	409794-0	591108	149,09	42,26	411025-4	334352	116,75	33,80
408376-8	600611	231,00	39,80	409795-8	34919	149,09	42,26	411026-2	334352	116,75	33,80
408377-6	590043	204,85	39,80	409796-6	591268	146,09	42,26	411027-0	334352	116,75	33,80
408378-4	501744	383,16	143,45	409797-4	591108	149,09	42,26	411027-8	334352	116,75	33,80
408379-2	624073	262,40	44,03	409798-2	643505	149,72	42,26	411028-6	334352	116,75	33,80
408380-0	651039	221,72	39,80	409799-0	620577	164,31	42,26	411029-4	334352	116,75	33,80
408381-8	653035	237,22	39,80	409800-8	590306	149,72	42,26	411030-2	334352	116,75	33,80
408382-6	653035	242,43	44,03	409801-6	590306	149,72	42,26	411031-0	334352	116,75	33,80
408383-4	653035	262,40	44,03	409802-4	602918	146,09	42,26	411031-8	334352	116,75	33,80
408384-2	653035	262,40	44,03	409803-2	649088	207,63	42,26	411032-6	334352	116,75	33,80
408385-0	653035	262,40	44,03	409804-0	649088	207,63	42,26	411033-4	334352	116,75	33,80
408385-8	653035	262,40	44,03	409804-8	649088	207,63	42,26	411034-2	334352	116,75	33,80
408386-6	653035	262,40	44,03	409805-6	649088	207,63	42,26	411035-0	334352	116,75	33,80
408387-4	653035	262,40	44,03	409806-4	649088	207,63	42,26	411035-8	334352	116,75	33,80
408388-2	653035	262,40	44,03	409807-2	649088	207,63	42,26	411036-6	334352	116,75	33,80
408389-0	653035	262,40	44,03	409808-0	649088	207,63	42,26	411037-4	334352	116,75	33,80
408390-8	653035	262,40	44,03	409808-8	649088	207,63	42,26	411038-2	334352	116,75	33,80
408391-6	653035	262,40	44,03	409809-6	649088	207,63	42,26	411039-0	334352	116,75	33,80
408392-4	653035	262,40	44,03	409810-4	649088	207,63	42,26	411039-8	334352	116,75	33,80
408393-2	653035	262,40	44,03	409811-2	649088	207,63	42,26	411040-6	334352	116,75	33,80
408394-0	653035	262,40	44,03	409812-0	649088	207,63	42,26	411041-4	334352	116,75	33,80
408394-8	653035	262,40	44,03	409812-8	649088	207,63	42,26	411042-2	334352	116,75	33,80
408395-6	653035	262,40	44,03	409813-6	649088	207,63	42,26	411043-0	334352	116,75	33,80
408396-4	653035	262,40	44,03	409814-4	649088	207,63	42,26	411043-8	334352	116,75	33,80
408397-2	653035	262,40	44,03	409815-2	649088	207,63	42,26	411044-6	334352	116,75	33,80
408398-0	653035	262,40	44,03	409816-0	649088	207,63	42,26	411045-4	334352	116,75	33,80
408398-8	653035	262,40	44,03	409816-8	649088	207,63	42,26	411046-2	334352	116,75	33,80
408399-6	653035	262,40	44,03	409817-6	649088	207,63	42,26	411047-0	334352	116,75	33,80
408400-4	653035	262,40	44,03	409818-4	649088	207,63	42,26	411047-8	334352	116,75	33,80
408401-2	653035	262,40	44,03	409819-2	649088	207,63	42,26	411048-6	334352	116,75	33,80
408402-0	653035	262,40	44,03	409820-0	649088	207,63	42,26	411049-4	334352	116,75	33,80
408402-8	653035	262,40	44,03	409820-8	649088	207,63	42,26	411050-2	334352	116,75	33,80
408403-6	653035	262,40	44,03	409821-6	649088	207,63	42,26	411051-0	334352	116,75	33,80
408404-4	653035	262,40	44,03	409822-4	649088	207,63	42,26	411051-8	334352	116,75	33,80
408405-2	653035	262,40	44,03	409823-2	649088	207,63	42,26	411052-6	334352	116,75	33,80
408406-0	653035	262,40	44,03	409824-0	649088	207,63	42,26	411053-4	334352	116,75	33,80
408406-8	653035	262,40	44,03	409824-8	649088	207,63	42,26	411054-2	334352	116,75	33,80
408407-6	653035	262,40	44,03	409825-6	649088	207,63	42,26	411055-0	334352	116,75	33,80
408408-4	653035	262,40	44,03	409826-4	649088	207,63	42,26	411055-8	334352	116,75	33,80
408409-2	653035	262,40	44,03	409827-2	649088	207,63	42,26	411056-6	334352	116,75	33,80
408410-0	653035	262,40	44,03	409828-0	649088	207,63	42,26	411057-4	334352	116,75	33,80
408410-8	653035	262,40	44,03	409828-8	649088	207,63	42,26	411058-2	334352	116,75	33,80
411956-8	555493	448,11	182,54	409829-6	649088	207,63	42,26	411059-0	334352	116,75	33,80
411957-6	555493	448,11	182,54	409830-4	649088	207,63	42,26	411059-8	334352	116,75	33,80
411958-4	555493	448,11	182,54	409831-2	649088	207,63	42,26	411060-6	334352	116,75	33,80
411959-2	555493	448,11	182,54	409832-0	649088	207,63	42,26	411061-4	334352	116,75	33,80
411960-0	555493	448,11	182,54	409832-8	649088	207,63	42,26	411062-2	334352	116,75	33,80
411960-8	555493	448,11	182,54	409833-6	649088	207,63	42,26	411063-0	334352	116,75	33,80
411961-6	555493	448,11	182,54	409834-4	649088	207,63	42,26	411063-8	334352	116,75	33,80
411962-4	555493	448,11	182,54	409835-2	649088	207,63	42,26	411064-6	334352	116,75	33,80
411963-2	555493	448,11	182,54	409836-0	649088	207,63	42,26	411065-4	334352	116,75	33,80
411964-0	555493	448,11	182,54	409836-8	649088	207,63	42,26	411066-2	334352	116,75	33,80
411964-8	555493	448,11	182,54	409837-6	649088	207,63	42,26	411067-0	334352	116,75	33,80
411965-6	555493	448,11	182,54	409838-4	649088	207,63	42,26	411067-8	334352	116,75	33,80
411966-4	555493	448,11	182,54	409839-2	649088	207,63	42,26	411068-6	334352	116,75	33,80
411967-2	555493	448,11	182,54	409840-0	649088	207,63	42,26	411069-4	334352	116,75	33,80
411968-0	555493	448,11	182,54	409840-8	649088	207,63	42,26	411070-2	334352	116,75	33,80
411968-8	555493	448,11	182,54	409841-6	649088	207,63	42,26	411071-0	334352	116,75	33,80
411969-6	555493	448,11	182,54	409842-4	649088	207,63	42,26	411071-8	334352	116,75	33,80
411970-4	555493	448,11	182,54	409843-2	649088	207,63	42,26	411072-6	334352	116,75	33,80
411971-2	555493	448,11	182,54	409844-0	649088	207,63	42,26	411073-4	334352	116,75	33,80
411972-0	555493	448,11	182,54	409844-8	649088	207,63	42,26	411074-2	334352	116,75	33,80
411973-8	555493	448,11	182,54	409845-6	649088	207,63	42,26	411075-0	334352	116,75	33,80
411974-6	555493	448,11	182,54	409846-4	649088	207,63	42,26	411075-8	334352	116,75	33,80
411975-4	555493	448,11	182,54	409847-2	649088	207,63	42,26	411076-6	334352	116,75	33,80
411976-2	555493	448,11	182,54	409848-0	649088	207,63	42,26	411077-4	334352	116,75	33,80
411977-0	555493	448,11	182,54	409848-8	649088	207,63	42,26	411078-2	334352	116,75	33,80
411977-8	555493	448,11	182,54								



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: 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	4123071-0	402719	349,83	73,80
4121219-0	655983	251,73	55,07	4120131-2	673053	448,11	182,54	4123719-0	402719	252,70	55,07
4121220-3	254205	242,31	55,07	4120141-1	555493	447,25	182,54	4123727-0	057508	353,42	73,80
4121221-1	656787	340,32	73,80	4120151-0	555493	450,64	182,54	4123734-4	402719	353,42	73,80
4121222-0	656371	249,08	55,07	4120167-0	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	658245	338,53	73,80
4121224-6	248310	340,02	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	4120205-0	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	4123794-0	659918	256,06	55,07
4121228-9	455236	302,71	55,07	4120221-1	395621	490,19	244,83	4123800-6	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	4123824-0	664472	338,53	73,80
4121231-9	455236	338,34	73,80	4120256-6	555493	450,64	182,54	4123832-2	658212	353,42	73,80
4121232-7	455236	355,19	73,80	4120264-4	555493	340,95	140,10	4123840-0	458205	256,06	55,07
4121233-5	455236	256,01	55,07	4120272-2	555493	448,88	182,54	4123848-8	488235	338,53	73,80
4121234-3	455236	251,07	55,07	4120281-0	555493	447,25	182,54	4123867-0	510698	252,70	55,07
4121235-1	455236	239,52	55,07	4120289-9	555493	448,11	182,54	4123875-5	658214	353,42	73,80
4121236-0	455236	302,71	55,07	4120297-7	555493	490,19	244,83	4123883-3	601759	283,53	55,07
4121237-8	455236	248,73	55,07	4120311-1	555493	456,86	182,54	4123891-1	488235	338,53	73,80
4121238-6	455236	319,05	73,80	4120329-9	555493	490,19	244,83	4123904-0	606669	270,76	55,07
4121239-4	455236	338,34	73,80	4120337-7	555493	448,11	182,54	4123912-8	606669	268,05	55,07
4121240-8	455236	325,81	73,80	4120345-5	555493	447,25	182,54	4123920-6	606669	255,82	55,07
4121241-6	455236	250,08	55,07	4120353-3	555493	450,64	182,54	4123928-4	606669	270,76	55,07
4121242-4	654111	251,07	55,07	4120361-1	30790	325,55	54,82	4123936-2	606669	272,06	55,07
4121243-2	455236	239,52	55,07	4120370-0	82310	300,00	36,07	4123944-0	652897	189,59	42,26
4121244-1	455236	248,73	55,07	4120378-8	65639	325,55	54,82	4123952-8	651229	178,59	42,26
4121245-9	455236	248,73	55,07	4120386-6	437359	656,39	175,53	4123960-6	652274	189,59	42,26
4121246-7	455236	319,05	73,80	4120394-4	403993	474,23	80,00	4123968-4	652347	189,59	42,26
4121247-5	455236	338,34	73,80	4120402-2	47423	474,23	80,00	4123976-2	189,59	42,26	73,80
4121248-3	455236	325,81	73,80	4120410-0	419058	433,61	80,00	4123984-0	189,59	42,26	73,80
4121249-1	455236	250,08	55,07	4120418-8	437359	433,61	80,00	4123992-8	63789	208,98	42,26
4121250-9	480463	251,07	55,07	4120426-6	437359	433,61	80,00	4124000-6	654284	189,59	42,26
4121251-7	480463	251,07	55,07	4120434-4	49425	488,94	118,58	4124008-4	652163	189,59	42,26
4121252-5	455236	303,71	55,07	4120442-2	437359	433,61	80,00	4124016-2	652433	189,59	42,26
4121253-3	455236	248,73	55,07	4120450-0	490128	656,39	175,53	4124024-0	37512	208,98	42,26
4121254-1	455236	248,73	55,07	4120458-8	656388	656,39	175,53	4124032-8	652165	189,59	42,26
4121255-9	455236	417,97	73,80	4120466-6	437359	474,23	80,00	4124040-6	515016	189,59	42,26
4121256-7	455236	262,57	55,07	4120474-4	47423	474,23	80,00	4124048-4	652842	189,59	42,26
4121257-5	455236	519,10	109,98	4120482-2	437359	433,61	80,00	4124056-2	652842	189,59	42,26
4121258-3	103183	205,45	42,26	4120490-0	658504	433,61	80,00	4124064-0	643599	276,91	55,07
4121259-1	672941	274,63	55,07	4120498-8	64011	488,94	118,58	4124072-8	563192	302,26	55,07
4121260-9	4123294	179,29	42,26	4120506-6	49394	433,61	80,00	4124080-6	483160	284,83	55,07
4121261-7	672941	179,29	42,26	4120514-4	26370	659,94	175,53	4124088-4	483160	284,83	55,07
4121262-5	662389	235,02	55,07	4120522-2	660279	110,17	34,22	4124096-2	483160	284,83	55,07
4121263-3	671887	215,99	42,26	4120530-0	47423	474,23	80,00	4124104-0	483160	284,83	55,07
4121264-1	4123037	215,99	42,26	4120538-8	437359	433,61	80,00	4124112-8	483160	284,83	55,07
4121265-9	660096	235,02	55,07	4120546-6	437359	433,61	80,00	4124120-6	483160	284,83	55,07
4121266-7	6129514	238,10	55,07	4120554-4	35882	484,77	118,58	4124128-4	483160	284,83	55,07
4121267-5	1835	215,99	42,26	4120562-2	65907	659,07	175,53	4124136-2	411944	252,70	55,07
4121268-3	660739	215,99	42,26	4120570-0	437359	659,07	175,53	4124144-0	586953	325,57	73,80
4121269-1	672019	238,10	55,07	4120578-8	670068	465,80	80,00	4124152-8	494385	383,88	73,80
4121270-9	669732	235,02	55,07	4120586-6	437359	465,80	80,00	4124160-6	297163	338,86	73,80
4121271-7	4123740	215,99	42,26	4120594-4	465,80	465,80	80,00	4124168-4	483160	284,83	55,07
4121272-5	4123718	215,99	42,26	4120602-2	437359	465,80	80,00	4124176-2	500284	362,96	73,80
4121273-3	4123726	235,02	55,07	4120610-0	65965	484,77	118,58	4124184-0	658256	259,10	55,07
4121274-1	664449	238,10	55,07	4120618-8	665191	484,77	118,58	4124192-8	661122	363,40	55,07
4121275-9	4123742	215,99	42,26	4120626-6	670966	659,43	175,53	4124200-6	670966	659,43	175,53
4121276-7	1835	215,99	42,26	4120634-4	437359	659,07	175,53	4124208-4	670679	216,21	42,26
4121277-5	603119	238,10	55,07	4120642-2	437359	465,80	80,00	4124216-2	483160	284,83	55,07
4121278-3	673037	235,02	55,07	4120650-0	437359	465,80	80,00	4124224-0	483160	284,83	55,07
4121279-1	1835	215,99	42,26	4120658-8	623471	465,80	80,00	4124232-8	670668	217,68	42,26
4121280-9	4123807	235,02	55,07	4120666-6	278095	484,77	118,58	4124240-6	631799	193,81	34,43
4121281-7	699844	238,10	55,07	4120674-4	437359	484,77	118,58	4124248-4	659194	191,55	34,43
4121282-5	4123820	215,99	42,26	4120682-2	153344	188,78	34,49	4124256-2	632411	197,88	34,43
4121283-3	1835	215,99	42,26	4120690-0	153344	602,31	266,76	4124264-0	418697	191,55	34,43
4121284-1	671708	238,10	55,07	4120698-8	482271	227,82	45,81	4124272-8	659134	220,13	34,43
4121285-9	4123858	215,99	42,26	4120706-6	482271	227,82	45,81	4124280-6	632411	197,88	34,43
4121286-7	662025	279,15	55,07	4120714-4	482271	227,82	45,81	4124288-4	659134	220,13	34,43
4121287-5	659731	284,57	55,07	4120722-2	662048	314,19	73,80	4124296-2	659134	220,13	34,43
4121288-3	619122	284,57	55,07	4120730-0	365995	409,49	55,07	4124304-0	672967	300,45	55,07
4121289-1	660216	222,99	42,26	4120738-8	670966	215,99	42,26	4124308-8	670966	215,99	42,26
4121290-9	555493	450,64	182,54	4120746-6	671088	277,52	55,07	4124316-6	578409	300,30	55,07
4121291-7	670319	340,95	140,10	4120754-4	629780	270,03	55,07	4124324-4	681230	300,45	55,07
4121292-5	555493	448,88	182,54	4120762-2	660314	277,52	55,07	4124332-2	578409	300,30	55,07
4121293-3	555493	448,88	182,54	4120770-0	619667	215,99	42,26	4124340-0	619667	215,99	42,26
4121294-1	555493	448,11	182,54	4120778-8	579555	208,42	69,90	4124348-8	447792	389,74	55,07
4121295-9	555493	490,19	244,83	4120786-6	594702	208,93	53,05	4124356-6	447792	389,74	55,07
4121296-7	555493	490,19	244,83	4120794-4	183389	182,54	73,80	4124364-4	447792	389,74	55,07
4121297-5	555493	490,19	244,83	4120802-2	495517	457,68	138,58	4124372-2	447792	389,74	55,07
4121298-3	555493	448,11	182,54	4120810-0	611679	382,17	73,80	4124380-0	447792	389,74	55,07
4121299-1	555493	447,25	182,54	4120818-8	668176	245,10	55,07	4124388-8	447792	389,74	55,07
4121300-9	555493	447,25	182,54	4120826-6	27114	182,54	73,80	4124396-6	447792	389,74	55,07
4121301-7	555493										

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	406774	408,78	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	228,51	42,26	413433-8	672993	228,51	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	228,51	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	228,51	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	658214	219,34	42,26	413442-7	334363	607,70	186,92
419108-6	400087	567,34	87,46	413344-7	645745	228,51	42,26	413443-5	334363	598,14	145,45
419109-4	400087	453,28	59,01	413345-5	645745	228,51	42,26	413444-3	334363	598,14	145,45
419110-2	400087	453,28	59,01	413346-3	657000	228,51	42,26	413445-1	334363	598,14	145,45
419200-8	400087	409,17	59,01	413347-1	660555	219,34	42,26	413446-0	334363	449,45	58,47
419201-6	400087	409,17	59,01	413348-0	471817	205,91	42,26	413447-8	334363	427,56	58,47
419202-4	400087	295,86	44,03	413349-8	471817	205,91	42,26	413448-6	334363	497,17	186,92
419203-2	400087	295,86	44,03	413350-1	471817	170,08	42,26	413449-4	334363	529,70	145,45
419204-1	400087	305,75	44,03	413351-0	471817	170,08	42,26	413450-2	334363	607,70	186,92
419205-9	400087	305,75	44,03	413352-8	560193	123,59	42,26	413451-0	334363	424,89	145,45
419206-7	400087	554,26	87,46	413353-6	649489	123,59	42,26	413452-8	334363	380,89	58,47
419207-5	400087	554,26	87,46	413354-4	560193	123,59	42,26	413453-6	334363	340,86	58,47
419300-8	400087	567,34	87,46	413355-2	560193	123,59	42,26	413454-4	334363	318,75	58,47
419301-6	400087	567,34	87,46	413356-0	599152	206,86	55,07	413455-2	334363	303,52	58,47
419302-4	400087	453,28	59,01	413357-8	601281	273,74	55,07	413456-0	334363	237,45	55,07
419303-2	400087	453,28	59,01	413358-6	599152	289,17	55,07	413457-8	481196	209,58	44,96
419304-0	400087	409,17	59,01	413359-4	660008	289,17	55,07	413458-6	656677	285,96	55,07
419305-8	400087	409,17	59,01	413360-2	289117	59,01	42,26	413459-4	657228	284,44	55,07
419306-6	400087	295,86	44,03	413361-0	655551	289,17	55,07	413460-2	654818	256,75	55,07
419307-4	400087	295,86	44,03	413362-8	657477	173,13	42,26	413461-0	652880	244,33	55,07
419308-2	400087	305,75	44,03	413363-6	641050	173,13	42,26	413462-8	511017	410,19	73,80
419309-0	400087	305,75	44,03	413364-4	651186	123,57	42,26	413463-6	641029	423,40	55,07
419310-8	400087	554,26	87,46	413365-2	112567	123,57	42,26	413464-4	598029	237,55	55,07
419311-6	400087	554,26	87,46	413366-0	653696	202,69	42,26	413465-2	511017	262,66	55,07
419312-4	400087	567,34	87,46	413367-8	656131	267,40	55,07	413466-0	671164	278,20	55,07
419313-2	400087	567,34	87,46	413368-6	651186	184,57	42,26	413467-8	653696	275,16	42,26
419314-0	400087	453,28	59,01	413369-4	655651	175,65	42,26	413468-6	511017	262,66	55,07
419315-8	400087	453,28	59,01	413370-2	659042	242,68	44,86	413469-4	671163	278,20	55,07
419316-6	400087	409,17	59,01	413371-0	489194	235,67	44,86	413470-2	511017	262,65	55,07
419317-4	400087	409,17	59,01	413372-8	651011	273,25	55,07	413471-0	652880	235,67	44,86
419318-2	400087	295,86	44,03	413373-6	657673	240,76	44,86	413472-8	670959	267,86	55,07
419319-0	400087	295,86	44,03	413374-4	543993	242,68	44,86	413473-6	520281	112,22	33,80
419320-8	400087	295,86	44,03	413375-2	610274	235,67	44,86	413474-4	610274	112,22	33,80
419321-6	400087	409,17	59,01	413376-0	610274	235,67	44,86	413475-2	646213	202,87	42,26
419322-4	400087	409,17	59,01	413377-8	601536	240,76	44,86	413476-0	628436	183,67	42,26
419323-2	400087	847,32	167,04	413378-6	658899	242,68	44,86	413477-8	628436	183,67	42,26
419324-0	400087	847,32	167,04	413379-4	658899	242,68	44,86	413478-6	628436	183,67	42,26
419325-8	400087	910,98	143,72	413380-2	651120	239,34	44,86	413479-4	628436	183,67	42,26
419326-6	400087	910,98	143,72	413381-0	368159	240,76	44,86	413480-2	64580	267,51	44,03
419327-4	400087	879,51	143,72	413382-8	601649	242,68	44,86	413481-0	64580	267,51	44,03
419328-2	400087	879,51	143,72	413383-6	601649	242,68	44,86	413482-8	64580	267,51	44,03
419329-0	400087	985,18	143,72	413384-4	657546	239,34	44,86	413483-6	51129	366,11	59,01
419330-8	400087	1.170,08	192,60	413385-2	621790	240,76	44,86	413484-4	442927	202,01	42,26
419331-6	400087	1.341,64	192,60	413386-0	298033	132,10	33,80	413485-2	442927	202,01	42,26
419332-4	400087	1.405,26	192,60	413387-8	651011	132,82	33,80	413486-0	442927	208,16	42,26
419333-2	400087	1.112,20	192,60	413388-6	298033	132,82	33,80	413487-8	442927	208,16	42,26
419334-0	400087	1.835	215,99	42,26	298033	132,10	33,80	413488-6	442927	202,01	42,26
419335-8	400087	1.835	215,99	42,26	459610	225,06	42,26	413489-4	442927	208,16	42,26
419336-6	400087	1.835	215,99	42,26	413391-0	289,35	55,07	413490-2	442927	208,16	42,26
419337-4	400087	487,25	109,39	42,26	573558	228,01	33,80	413491-0	442927	202,01	42,26
419338-2	523447	149,95	42,26	413395-5	671286	190,59	42,26	413492-8	442927	202,01	42,26
419339-0	523447	149,95	42,26	413396-3	595652	216,77	42,26	413493-6	442927	208,16	42,26
419340-8	523447	204,57	42,26	413397-1	693242	309,51	55,07	413494-4	442927	208,16	42,26
419341-6	523447	269,12	55,07	413398-9	595652	207,94	42,26	413495-2	442927	202,01	42,26
419342-4	523447	269,12	55,07	413399-7	670696	189,41	42,26	413496-0	442927	208,16	42,26
419343-2	654009	202,30	42,26	413400-4	429679	295,67	55,07	413497-8	335865	169,65	42,26
419344-0	661988	270,28	55,07	413401-2	653806	372,66	73,80	413498-6	581187	183,95	42,26
419345-8	661988	270,28	55,07	413402-0	657011	245,68	55,07	413499-4	581187	183,95	42,26
419346-6	661988	270,28	55,07	413403-8	661547	261,70	55,07	413500-2	573559	534,45	118,58
419347-4	661988	270,28	55,07	413404-6	657011	245,68	55,07	413501-0	610274	235,67	44,86
419348-2	661988	270,28	55,07	413405-4	499635	284,76	44,86	413502-8	649020	234,67	42,26
419349-0	661988	270,28	55,07	413406-2	499635	284,76	44,86	413503-6	65032	202,51	42,26
419350-8	661988	270,28	55,07	413407-0	499635	284,76	44,86	413504-4	649020	234,67	42,26
419351-6	661988	270,28	55,07	413408-8	671935	280,73	44,86	413505-2	649020	234,67	42,26
419352-4	661988	270,28	55,07	413409-6	671935	280,73	44,86	413506-0	649020	234,67	42,26
419353-2	661988	270,28	55,07	413410-4	671935	280,73	44,86	413507-8	649020	234,67	42,26
419354-0	661988	270,28	55,07	413411-2	499635	277,33	44,86	413508-6	649020	234,67	42,26
419355-8	661988	270,28	55,07	413412-0	499635	277,33	44,86	413509-4	658055	202,88	42,26
419356-6	661988	270,28	55,07	413413-8	499635	277,33	44,86	413510-2	658055	202,88	42,26
419357-4	661988	270,28	55,07	413414-6	499635	277,33	44,86	413511-0	658055	202,88	42,26
419358-2	661988	270,28	55,07	413415-4	499635	277,33	44,86	413512-8	658055	202,88	42,26
419359-0	661988	270,28	55,07	413416-2	499635	277,33	44,86	413513-6	658055	202,88	42,26
419360-8	661988	270,28	55,07	413417-0	499635	277,33	44,86	413514-4	658055	202,88	42,26
419361-6	661988	270,28	55,07	413418-8</							

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: 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	628662	353,42	73,80
411889-8	317108	339,53	73,80	410619-9	49198	700,63	175,53	412399-9	402719	256,96	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	183,06	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	256,96	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	376,65	303830	410626-1	303830	725,72	175,53	412406-5	45959	252,70	55,07
411897-9	373806	506,54	411,41	410627-0	652902	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	478884	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	628483	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	426,21	59,01	410638-5	303830	725,72	175,53	412418-9	650591	262,33	44,86
411909-4	397902	426,21	59,01	410639-3	303830	732,70	175,53	412419-7	37193	338,53	73,80
411910-8	651151	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	437,40	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	303830	732,70	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	456669	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	426,13	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	427,17	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	670366	448,11	182,54	410658-2	726,80	726,80	175,53	412438-6	3219	427,17	82,54
411929-0	555493	456,88	182,54	410659-0	49422	733,78	175,53	412439-4	154885	429,81	82,54
411930-8	555493	490,19	244,63	410660-8	303830	733,78	175,53	412440-2	3219	426,13	82,54
411931-6	65107	448,11	182,54	410661-6	303830	726,80	175,53	412441-0	656969	427,62	82,54
411932-4	353	3.853,14	293,80	410662-4	303830	1.204,12	364,22	412442-8	657962	419,36	82,54
411933-2	353	1.958,43	280,80	410663-2	303830	1.252,10	366,83	412443-6	510463	463,22	182,54
411934-0	353	1.142,74	280,80	410664-0	53277	428,29	82,54	412444-4	3219	428,29	82,54
411935-8	353	2.026,24	280,80	410665-8	40789	35,80	49,79	412445-2	3219	426,13	82,54
411936-6	353	718,49	280,80	410666-6	40789	35,80	49,79	412446-0	3219	426,13	82,54
411937-4	353	718,49	280,80	410667-4	40789	35,80	49,79	412447-8	3219	426,13	82,54
411938-2	353	718,49	280,80	410668-2	40789	35,80	156,61	412448-6	3219	421,57	82,54
411939-0	353	718,49	280,80	410669-0	61,21	61,21	82,54	412449-4	67849	444,31	82,54
411940-8	353	718,49	280,80	410670-8	6044	35,80	34,82	412450-2	3219	434,30	82,54
411941-6	353	718,49	280,80	410671-6	37074	726,80	173,09	412451-0	3219	432,22	82,54
411942-4	353	718,49	280,80	410672-4	655625	109,68	42,26	412452-8	654162	433,12	82,54
411943-2	353	718,49	280,80	410673-2	601108	171,92	42,26	412453-6	60774	433,12	82,54
411944-0	353	718,49	280,80	410674-0	662658	196,64	42,26	412454-4	3219	429,02	82,54
411945-8	353	718,49	280,80	410675-8	604800	271,79	55,07	412455-2	3219	443,1	82,54
411946-6	353	718,49	280,80	410676-6	652273	197,77	42,26	412456-0	34893	426,13	82,54
411947-4	353	718,49	280,80	410677-4	652273	197,77	42,26	412457-8	3219	429,22	82,54
411948-2	353	990,43	280,80	410678-2	653815	189,85	42,26	412458-6	3219	428,13	82,54
411949-0	353	718,49	280,80	410679-0	609073	171,08	42,26	412459-4	3219	426,13	82,54
411950-8	353	718,49	280,80	410680-8	652783	467,83	80,00	412460-2	34810	419,26	34,82
411951-6	353	718,49	280,80	410681-6	650441	403,88	80,00	412461-0	389704	409,69	82,54
411952-4	353	718,49	280,80	410682-4	230395	267,01	59,70	412462-8	66717	426,13	82,54
411953-2	353	718,49	280,80	410683-2	60190	269,50	59,70	412463-6	3219	433,12	82,54
411954-0	353	718,49	280,80	410684-0	654486	253,94	59,70	412464-4	3219	426,13	82,54
411955-8	353	718,49	280,80	410685-8	655417	263,94	59,70	412465-2	47169	426,13	82,54
411956-6	353	718,49	280,80	410686-6	655566	267,01	59,70	412466-0	3219	447,76	82,54
411957-4	353	718,49	280,80	410687-4	659375	267,01	59,70	412467-8	3219	444,31	82,54
411958-2	353	718,49	280,80	410688-2	659375	267,01	59,70	412468-6	519128	216,71	33,80
411959-0	353	718,49	280,80	410689-0	659375	267,01	59,70	412469-4	519128	314,32	44,86
411960-8	353	718,49	280,80	410690-8	502778	238,18	73,80	412470-2	519128	249,21	44,86
411961-6	353	718,49	280,80	410691-6	609281	403,47	73,80	412471-0	519128	256,11	44,86
411962-4	353	190,00	87,46	410692-4	179025	277,82	42,26	412472-8	519128	318,87	44,86
411963-2	353	190,00	56,82	410693-2	491966	211,39	42,26	412473-6	519128	249,21	44,86
411964-0	353	2.862,11	280,80	410694-0	179025	277,82	42,26	412474-4	276425	269,54	55,07
411965-8	353	190,00	56,82	410695-8	654157	277,82	42,26	412475-2	654157	234,40	55,07
411966-6	164429	2.852,44	900,94	410696-6	502778	211,39	42,26	412476-0	657146	270,68	55,07
411967-4	275837	44,78	34,82	410697-4	179025	277,82	42,26	412477-8	649389	295,79	73,80
411968-2	303830	693,65	175,53	410698-2	179025	277,82	42,26	412478-6	94270	235,01	55,07
411969-0	303830	1.253,10	309,63	410699-0	179025	277,82	42,26	412479-4	34810	419,26	34,82
411970-8	303830	1.253,10	309,63	410700-8	179025	277,82	42,26	412480-2	309525	209,80	34,82
411971-6	303830	1.253,10	309,63	410701-6	179025	277,82	42,26	412481-0	348643	224,10	33,80
411972-4	303830	693,65	175,53	410702-4	179025	277,82	42,26	412482-8	679593	314,64	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: 1072 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	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	413940-8	661643	168,80	42,26	415830-5	555493	447,25	182,54
410020-7	17905	633,57	175,53	413940-9	661656	168,80	42,26	415830-6	663139	318,56	73,80
410020-5	17905	624,91	175,58	413940-0	661657	168,80	42,26	415830-7	663140	318,56	73,80
410030-9	361974	234,10	81,03	413950-3	661658	168,80	42,26	415841-5	557016	256,84	55,07
410027-1	523294	234,95	34,49	413950-4	661659	168,80	42,26	415841-6	557016	256,84	55,07
410020-8	320561	3.337,87	8.623,45	413950-5	661660	168,80	42,26	415841-7	557016	256,84	55,07
410020-4	363	11.480,04	293,80	413950-6	661661	168,80	42,26	415841-8	557016	256,84	55,07
410030-1	405123	294,29	42,26	413950-7	661662	168,80	42,26	415841-9	557016	256,84	55,07
410030-0	405123	293,97	55,07	413950-8	661663	168,80	42,26	415842-0	557016	256,84	55,07
410022-6	405123	185,47	42,26	413950-9	661664	168,80	42,26	415842-1	557016	256,84	55,07
410034-4	405123	174,13	42,26	413960-8	661665	168,80	42,26	415842-2	557016	256,84	55,07
410034-4	405123	204,29	42,26	413960-9	661666	168,80	42,26	415842-3	557016	256,84	55,07
410020-2	405123	293,77	55,07	413960-0	660385	168,80	42,26	415842-4	557016	256,84	55,07
410020-1	405123	185,47	42,26	413960-1	660386	168,80	42,26	415842-5	557016	256,84	55,07
410020-0	405123	174,13	42,26	413960-2	660387	168,80	42,26	415842-6	557016	256,84	55,07
410020-7	405123	204,29	42,26	413960-3	660388	168,80	42,26	415842-7	557016	256,84	55,07
410020-5	405123	174,64	42,26	413960-4	399495	168,80	42,26	415842-8	557016	256,84	55,07
410020-9	405123	185,47	42,26	413960-5	660390	168,80	42,26	415842-9	557016	256,84	55,07
410041-7	405123	174,13	42,26	413960-6	660391	168,80	42,26	415843-0	557016	256,84	55,07
410042-5	600447	311,69	44,86	413960-7	660404	168,80	42,26	415843-1	557016	256,84	55,07
410043-0	657205	311,69	44,86	413960-0	660405	168,80	42,26	415843-2	557016	256,84	55,07
410044-1	376542	211,29	42,26	413960-1	660410	168,80	42,26	415843-3	557016	256,84	55,07
410045-0	511391	296,33	55,07	413960-2	660412	168,80	42,26	415843-4	557016	256,84	55,07
410046-8	511391	194,04	42,26	413960-3	660415	168,80	42,26	415843-5	557016	256,84	55,07
410047-6	667900	183,02	42,26	413960-4	660417	168,80	42,26	415843-6	557016	256,84	55,07
410048-4	613778	293,83	55,07	413960-5	660419	168,80	42,26	415843-7	557016	256,84	55,07
410049-0	613778	293,83	55,07	413960-6	660419	168,80	42,26	415843-8	557016	256,84	55,07
410049-0	613778	293,83	55,07	413960-7	660419	168,80	42,26	415843-9	557016	256,84	55,07
410052-2	511598	1.860,40	371,29	413960-8	660527	168,80	42,26	415844-0	557016	256,84	55,07
415841-4	64580	267,51	44,03	413960-9	660530	168,80	42,26	415844-1	557016	256,84	55,07
413942-2	441296	265,44	44,03	413960-0	660532	168,80	42,26	415844-2	557016	256,84	55,07
413943-1	415831	365,11	59,01	413960-1	660533	168,80	42,26	415844-3	557016	256,84	55,07
413944-0	233656	255,55	84,26	413960-2	660534	168,80	42,26	415844-4	557016	256,84	55,07
415845-7	158685	100,95	90,44	413960-3	660550	168,80	42,26	415844-5	557016	256,84	55,07
415845-5	158683	101,66	90,44	413960-4	660562	168,80	42,26	415844-6	557016	256,84	55,07
415845-4	158683	101,66	90,44	413960-5	660567	168,80	42,26	415844-7	557016	256,84	55,07
415845-3	158683	240,76	243,98	413960-6	660571	168,80	42,26	415844-8	557016	256,84	55,07
415845-2	158683	240,76	243,98	413960-7	660572	168,80	42,26	415844-9	557016	256,84	55,07
415845-1	158683	240,76	243,98	413960-8	660574	168,80	42,26	415845-0	557016	256,84	55,07
415845-0	158683	240,76	243,98	413960-9	660574	168,80	42,26	415845-1	557016	256,84	55,07
415845-9	378567	458,49	208,72	413960-0	660575	168,80	42,26	415845-2	557016	256,84	55,07
415845-8	158683	231,44	243,98	413960-1	660579	168,80	42,26	415845-3	557016	256,84	55,07
415845-7	158683	231,44	243,98	413960-2	660582	168,80	42,26	415845-4	557016	256,84	55,07
415845-6	158683	231,44	243,98	413960-3	660582	168,80	42,26	415845-5	557016	256,84	55,07
415845-5	158683	231,44	243,98	413960-4	660582	168,80	42,26	415845-6	557016	256,84	55,07
415845-4	158683	231,44	243,98	413960-5	660582	168,80	42,26	415845-7	557016	256,84	55,07
415845-3	158683	231,44	243,98	413960-6	660582	168,80	42,26	415845-8	557016	256,84	55,07
415845-2	158683	231,44	243,98	413960-7	660582	168,80	42,26	415845-9	557016	256,84	55,07
415845-1	158683	231,44	243,98	413960-8	660582	168,80	42,26	415846-0	557016	256,84	55,07
415845-0	158683	231,44	243,98	413960-9	660582	168,80	42,26	415846-1	557016	256,84	55,07
415846-9	661396	168,80	42,26	413960-0	660582	168,80	42,26	415846-2	557016	256,84	55,07
415846-8	661396	168,80	42,26	413960-1	660582	168,80	42,26	415846-3	557016	256,84	55,07
415846-7	661396	168,80	42,26	413960-2	660582	168,80	42,26	415846-4	557016	256,84	55,07
415846-6	661396	168,80	42,26	413960-3	660582	168,80	42,26	415846-5	557016	256,84	55,07
415846-5	661396	168,80	42,26	413960-4	660582	168,80	42,26	415846-6	557016	256,84	55,07
415846-4	661396	168,80	42,26	413960-5	660582	168,80	42,26	415846-7	557016	256,84	55,07
415846-3	661396	168,80	42,26	413960-6	660582	168,80	42,26	415846-8	557016	256,84	55,07
415846-2	661396	168,80	42,26	413960-7	660582	168,80	42,26	415846-9	557016	256,84	55,07
415846-1	661396	168,80	42,26	413960-8	660582	168,80	42,26	415847-0	557016	256,84	55,07
415846-0	661396	168,80	42,26	413960-9	660582	168,80	42,26	415847-1	557016	256,84	55,07
415847-9	661396	168,80	42,26	413960-0	660582	168,80	42,26	415847-2	557016	256,84	55,07
415847-8	661396	168,80	42,26	413960-1	660582	168,80	42,26	415847-3	557016	256,84	55,07
415847-7	661396	168,80	42,26	413960-2	660582	168,80	42,26	415847-4	557016	256,84	55,07
415847-6	661396	168,80	42,26	413960-3	660582	168,80	42,26	415847-5	557016	256,84	55,07
415847-5	661396	168,80	42,26	413960-4	660582	168,80	42,26	415847-6	557016	256,84	55,07
415847-4	661396	168,80	42,26	413960-5	660582	168,80	42,26	415847-7	557016	256,84	55,07
415847-3	661396	168,80	42,26	413960-6	660582	168,80	42,26	415847-8	557016	256,84	55,07
415847-2	661396	168,80	42,26	413960-7	660582	168,80	42,26	415847-9	557016	256,84	55,07
415847-1	661396	168,80	42,26	413960-8	660582	168,80	42,26	415848-0	557016	256,84	55,07
415847-0	661396	168,80	42,26	413960-9	660582	168,80	42,26	415848-1	557016	256,84	55,07
415848-9	661396	168,80	42,26	413960-0	660582	168,80	42,26	415848-2	557016	256,84	55,07
415848-8	661396	168,80	42,26	413960-1	660582	168,80	42,26	415848-3	557016	256,84	55,07
415848-7	661396	168,80	42,26	413960-2	660582	168,80	42,26	415848-4	557016	256,84	55,07
415848-6	661396	168,80	42,26	413960-3	660582	168,80	42,26	415848-5	557016	256,84	55,07
415848-5	661396	168,80	42,26	413960-4	660582	168,80	42,26	415848-6	557016	256,84	55,07
415848-4	661396	168,80	42,26	413960-5	660582	168,80	42,26	415848-7	557016	256,84	55,07
415848-3	661396	168,80	42,26	413960-6	660582	168,80	42,26	415848-8	557016	256,84	55,07
415848-2	661396	168,80	42,26	413960-7	660582	168,80	42,26	415848-9	557016	256,84	55,07
415848-1	661396	168,80	42,26	413960-8	660582	168,80	42,26	415849-0	557016	256,84	55,07
415848-0	661396	168,80	42,26	413960-9	660582	168,80	42,26	415849-1	557016	256,84	55,07
415849-9	661396	168,80	42,26	413960-0	660582	168,80	42,26	415849-2	557016	256,84	55,07
415849-8	661396	168,80	42,26	413960-1	660582	168,80	42,26	415849-3	557016	256,84	55,07
415849-7	661396	168,80	42,26	413960-2	660582	168,80	42,26	415849-4	557016	256,84	55,07
415849-6	661396	168,80	42,26	413960-3	660582	168,80	42,26	415849-5	557016	256,84	55,07
415849-5	661396	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	414951-3	499911	324,57	73,80
415201-8	662827	186,30	42,26	413817-1	496408	385,79	49,03	414952-1	499911	324,57	73,80
415202-6	675247	276,42	59,70	413818-0	496408	244,49	44,03	414953-0	499911	324,57	73,80
415203-4	412001	384,42	80,00	413819-8	671845	230,60	33,80	414954-8	499911	324,57	73,80
415204-2	662279	276,60	59,70	413820-1	589021	567,34	87,46	414955-5	499911	324,57	73,80
415205-0	670889	278,74	59,70	413821-0	400087	453,28	73,80	414956-3	499911	324,57	73,80
415206-9	419151	275,88	59,70	413822-8	400087	453,28	73,80	414957-1	499911	324,57	73,80
415207-7	662209	568,82	118,58	413823-6	400087	409,17	59,01	414958-0	499911	324,57	73,80
415208-5	662587	366,13	80,00	413824-4	668123	409,17	59,01	414959-8	499911	324,57	73,80
415209-3	672717	625,53	118,58	413825-2	400087	943,32	143,72	414960-6	499911	324,57	73,80
415210-1	415207	602,00	80,00	413826-0	400087	943,32	143,72	414961-4	499911	324,57	73,80
415211-9	665775	275,16	59,70	413827-8	400087	943,32	143,72	414962-2	499911	324,57	73,80
415212-7	661843	276,42	59,70	413828-6	400087	943,32	143,72	414963-0	499911	324,57	73,80
415213-5	661705	168,80	42,26	413829-4	400087	943,32	143,72	414964-8	499911	324,57	73,80
415214-3	660829	168,80	42,26	413830-2	400087	943,32	143,72	414965-6	499911	324,57	73,80
415215-1	665775	275,16	59,70	413831-0	400087	945,40	143,72	414966-4	499911	324,57	73,80
415216-9	661843	276,42	59,70	413832-8	400087	887,75	143,72	414967-2	499911	324,57	73,80
415217-7	661705	168,80	42,26	413833-6	400087	887,75	143,72	414968-0	499911	324,57	73,80
415218-5	660829	168,80	42,26	413834-4	400087	887,75	143,72	414969-8	499911	324,57	73,80
415219-3	660829	168,80	42,26	413835-2	400087	909,70	143,72	414970-6	499911	324,57	73,80
415220-1	660829	168,80	42,26	413836-0	400087	121,02	33,80	414971-4	499911	324,57	73,80
415221-9	660829	168,80	42,26	413837-8	400087	36,80	33,80	414972-2	499911	324,57	73,80
415222-7	660829	168,80	42,26	413838-6	400087	36,80	33,80	414973-0	499911	324,57	73,80
415223-5	660829	168,80	42,26	413839-4	400087	36,80	33,80	414974-8	499911	324,57	73,80
415224-3	660829	168,80	42,26	413840-2	400087	36,80	33,80	414975-6	499911	324,57	73,80
415225-1	660829	168,80	42,26	413841-0	400087	36,80	33,80	414976-4	499911	324,57	73,80
415226-9	660829	168,80	42,26	413842-8	400087	36,80	33,80	414977-2	499911	324,57	73,80
415227-7	660829	168,80	42,26	413843-6	400087	55,26	87,46	414978-0	499911	324,57	73,80
415228-5	660829	168,80	42,26	413844-4	400087	55,26	87,46	414979-8	499911	324,57	73,80
415229-3	660829	168,80	42,26	413845-2	400087	567,34	87,46	414980-6	499911	324,57	73,80
415230-1	660829	168,80	42,26	413846-0	400087	567,34	87,46	414981-4	499911	324,57	73,80
415231-9	660829	168,80	42,26	413847-8	400087	305,75	44,03	414982-2	499911	324,57	73,80
415232-7	660829	168,80	42,26	413848-6	400087	305,75	44,03	414983-0	499911	324,57	73,80
415233-5	660829	168,80	42,26	413849-4	400087	305,75	44,03	414984-8	499911	324,57	73,80
415234-3	660829	168,80	42,26	413850-2	400087	55,26	87,46	414985-6	499911	324,57	73,80
415235-1	660829	168,80	42,26	413851-0	400087	567,34	87,46	414986-4	499911	324,57	73,80
415236-9	660829	168,80	42,26	413852-8	400087	567,34	87,46	414987-2	499911	324,57	73,80
415237-7	660829	168,80	42,26	413853-6	400087	567,34	87,46	414988-0	499911	324,57	73,80
415238-5	660829	168,80	42,26	413854-4	400087	567,34	87,46	414989-8	499911	324,57	73,80
415239-3	660829	168,80	42,26	413855-2	400087	567,34	87,46	414990-6	499911	324,57	73,80
415240-1	660829	168,80	42,26	413856-0	400087	567,34	87,46	414991-4	499911	324,57	73,80
415241-9	660829	168,80	42,26	413857-8	400087	567,34	87,46	414992-2	499911	324,57	73,80
415242-7	660829	168,80	42,26	413858-6	400087	567,34	87,46	414993-0	499911	324,57	73,80
415243-5	660829	168,80	42,26	413859-4	400087	567,34	87,46	414994-8	499911	324,57	73,80
415244-3	660829	168,80	42,26	413860-2	400087	567,34	87,46	414995-6	499911	324,57	73,80
415245-1	660829	168,80	42,26	413861-0	400087	567,34	87,46	414996-4	499911	324,57	73,80
415246-9	660829	168,80	42,26	413862-8	400087	567,34	87,46	414997-2	499911	324,57	73,80
415247-7	660829	168,80	42,26	413863-6	400087	567,34	87,46	414998-0	499911	324,57	73,80
415248-5	660829	168,80	42,26	413864-4	400087	567,34	87,46	414999-8	499911	324,57	73,80
415249-3	660829	168,80	42,26	413865-2	400087	567,34	87,46	415000-6	499911	324,57	73,80
415250-1	660829	168,80	42,26	413866-0	400087	567,34	87,46	415001-4	499911	324,57	73,80
415251-9	660829	168,80	42,26	413867-8	400087	567,34	87,46	415002-2	499911	324,57	73,80
415252-7	660829	168,80	42,26	413868-6	400087	567,34	87,46	415003-0	499911	324,57	73,80
415253-5	660829	168,80	42,26	413869-4	400087	567,34	87,46	415004-8	499911	324,57	73,80
415254-3	660829	168,80	42,26	413870-2	400087	567,34	87,46	415005-6	499911	324,57	73,80
415255-1	660829	168,80	42,26	413871-0	400087	567,34	87,46	415006-4	499911	324,57	73,80
415256-9	660829	168,80	42,26	413872-8	400087	567,34	87,46	415007-2	499911	324,57	73,80
415257-7	660829	168,80	42,26	413873-6	400087	567,34	87,46	415008-0	499911	324,57	73,80
415258-5	660829	168,80	42,26	413874-4	400087	567,34	87,46	415009-8	499911	324,57	73,80
415259-3	660829	168,80	42,26	413875-2	400087	567,34	87,46	415010-6	499911	324,57	73,80
415260-1	660829	168,80	42,26	413876-0	400087	567,34	87,46	415011-4	499911	324,57	73,80
415261-9	660829	168,80	42,26	413877-8	400087	567,34	87,46	415012-2	499911	324,57	73,80
415262-7	660829	168,80	42,26	413878-6	400087	567,34	87,46	415013-0	499911	324,57	73,80
415263-5	660829	168,80	42,26	413879-4	400087	567,34	87,46	415014-8	499911	324,57	73,80
415264-3	660829	168,80	42,26	413880-2	400087	567,34	87,46	415015-6	499911	324,57	73,80
415265-1	660829	168,80	42,26	413881-0	400087	567,34	87,46	415016-4	499911	324,57	73,80
415266-9	660829	168,80	42,26	413882-8	400087	567,34	87,46	415017-2	499911	324,57	73,80
415267-7	660829	168,80	42,26	413883-6	400087	567,34	87,46	415018-0	499911	324,57	73,80
415268-5	660829	168,80	42,26	413884-4	400087	567,34	87,46	415019-8	499911	324,57	73,80
415269-3	660829	168,80	42,26	413885-2	400087	567,34	87,46	415020-6	499911	324,57	73,80
415270-1	660829	168,80	42,26	413886-0	400087	567,34	87,46	415021-4	499911	324,57	73,80
415271-9	660829	168,80	42,26	413887-8	400087	567,34	87,46	415022-2	499911	324,57	73,80
415272-7	660829	168,80	42,26	413888-6	400087	567,34	87,46	415023-0	499911	324,57	73,80
415273-5	660829	168,80	42,26	413889-4	400087	567,34	87,46	415024-8	499911	324,57	73,80
415274-3	660829	168,80	42,26	413890-2	400087	567,34	87,46	415025-6	499911	324,57	73,80
415275-1	660829	168,80	42,26	413891-0	400087	567,34	87,46	415026-4	499911	324,57	73,80
415276-9	660829	168,80	42,26	413892-8	400087	567,34	87,46	415027-2	499911	324,57	73,80
415277-7	660829	168,80	42,26	413893-6	400087	567,34	87,46	415028-0	499911	324,57	73,80
415278-5	660829	168,80	42,26	413894-4	400087	567,34	87,46	415029-8	499911	324,57	73,80
415279-3	660829	168,80	42,26	413895-2	400087	567,34	87,46	415030-6	499911	324,57	73,80
415280-1	660829	168,80	42,26	413896-0	400087	567,34	87,46	415031-4	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	413000-0	603249	274,63	55,07	412540-0	495911	120,10	42,26
413150-9	654,54	59,01	413100-3	671643	201,03	42,26	412558-8	495911	120,10	42,26	
413151-7	664,54	59,01	413101-1	603669	179,29	42,26	412566-6	495911	120,85	42,26	
413151-1	286,07	80,00	413101-0	671615	482,16	78,89	412571-4	495911	120,85	42,26	
413161-0	960,316	276,60	59,70	413133-8	654854	320,49	58,87	412582-2	495911	120,10	42,26
413215-8	419151	278,74	59,70	413134-6	513511	289,04	58,87	412591-1	495911	120,10	42,26
413215-6	662,208	275,88	59,70	413135-4	659475	275,97	58,87	412604-0	495911	120,85	42,26
413217-4	419151	278,74	59,70	413136-2	533955	287,49	58,87	412611-2	495911	120,85	42,26
413218-2	657,943	278,42	59,70	413137-0	643461	284,34	58,87	412621-0	495911	120,10	42,26
413219-1	607,774	396,07	80,00	413138-9	608776	289,04	58,87	412632-9	495911	120,10	42,26
413220-4	630,005	275,76	59,70	413139-7	659177	275,97	58,87	412647-6	495911	168,96	42,26
413221-2	5407,04	278,74	59,70	413140-5	291,81	42,26	412655-5	495911	168,96	42,26	
413222-1	662,300	275,88	59,70	41321-9	612243	284,34	58,87	412662-2	495911	167,60	42,26
413223-9	419151	275,76	59,70	41322-7	604789	223,24	42,26	412671-1	495911	167,60	42,26
413224-7	600,000	278,74	59,70	41323-5	600788	206,23	42,26	412680-0	495911	167,60	42,26
413225-5	560,816	124,73	42,26	41324-3	653001	213,91	42,26	412698-8	495911	120,85	42,26
413226-3	437,599	465,00	80,00	41325-1	604789	193,37	42,26	412701-1	495911	120,10	42,26
413227-1	134,880	118,81	35,80	41326-0	600078	206,23	42,26	412710-0	495911	120,10	42,26
413228-0	299,021	281,74	33,80	41327-8	662895	284,78	55,07	412721-8	495911	120,85	42,26
413229-8	299,021	281,74	33,80	41328-6	653006	197,78	42,26	412736-6	495911	120,85	42,26
413230-1	346,724	1.226,50	146,43	41329-4	659629	176,38	42,26	412744-4	495911	120,10	42,26
413231-0	529,045	425,39	257,50	41330-0	527202	358,00	73,80	412752-2	495911	120,10	42,26
413232-8	659,065	189,59	42,26	41331-6	497621	229,16	55,07	412761-1	120,85	42,26	
413233-6	658,362	189,59	42,26	41332-4	535575	244,49	59,01	412772-9	495911	120,85	42,26
413234-4	658,362	189,59	42,26	41333-2	50964	231,42	42,26	412787-8	495911	120,10	42,26
413235-2	601,039	189,59	42,26	41334-0	50964	244,49	55,07	412795-6	495911	120,10	42,26
413236-0	658,362	189,59	42,26	41335-8	628219	231,42	42,26	412809-4	495911	168,96	42,26
413237-9	375,12	206,88	42,26	41336-7	302823	515,14	118,58	412821-7	495911	168,96	42,26
413238-7	658,362	189,59	42,26	41337-5	540983	220,52	42,26	412832-5	495911	167,60	42,26
413239-5	658,362	189,59	42,26	41338-3	500000	203,86	42,26	412843-3	495911	167,60	42,26
413240-0	657,914	189,59	42,26	41339-1	659700	200,01	59,70	412854-1	495911	120,85	42,26
413241-7	538,684	206,88	42,26	41340-0	482207	265,36	59,70	412865-0	495911	120,85	42,26
413242-5	668,842	189,59	42,26	41341-8	673497	323,86	80,00	412876-8	495911	120,10	42,26
413243-3	657,916	189,59	42,26	41342-6	671032	281,51	59,70	412887-6	495911	120,10	42,26
413244-1	659,020	189,59	42,26	41343-4	658960	206,26	59,01	412898-4	495911	120,85	42,26
413245-0	659,020	189,59	42,26	41344-2	537415	221,32	42,26	412909-2	495911	120,85	42,26
413246-8	659,020	189,59	42,26	41345-0	507415	221,32	42,26	412920-0	495911	120,10	42,26
413247-6	659,020	189,59	42,26	41346-8	507415	221,32	42,26	412931-8	495911	120,10	42,26
413248-4	659,020	189,59	42,26	41347-6	507415	221,32	42,26	412942-6	495911	120,10	42,26
413249-2	659,020	189,59	42,26	41348-4	507415	221,32	42,26	412953-4	495911	120,10	42,26
413250-0	659,020	189,59	42,26	41349-2	507415	221,32	42,26	412964-2	495911	120,10	42,26
413251-8	659,020	189,59	42,26	41350-0	507415	221,32	42,26	412975-0	495911	120,10	42,26
413252-6	659,020	189,59	42,26	41351-8	507415	221,32	42,26	412986-8	495911	120,10	42,26
413253-4	659,020	189,59	42,26	41352-6	507415	221,32	42,26	412997-6	495911	120,10	42,26
413254-2	659,020	189,59	42,26	41353-4	507415	221,32	42,26	413008-4	495911	120,10	42,26
413255-0	659,020	189,59	42,26	41354-2	507415	221,32	42,26	413019-2	495911	120,10	42,26
413256-8	659,020	189,59	42,26	41355-0	507415	221,32	42,26	413030-0	495911	120,10	42,26
413257-6	659,020	189,59	42,26	41356-8	507415	221,32	42,26	413041-8	495911	120,10	42,26
413258-4	659,020	189,59	42,26	41357-6	507415	221,32	42,26	413052-6	495911	120,10	42,26
413259-2	659,020	189,59	42,26	41358-4	507415	221,32	42,26	413063-4	495911	120,10	42,26
413260-0	659,020	189,59	42,26	41359-2	507415	221,32	42,26	413074-2	495911	120,10	42,26
413261-8	659,020	189,59	42,26	41360-0	507415	221,32	42,26	413085-0	495911	120,10	42,26
413262-6	659,020	189,59	42,26	41361-8	507415	221,32	42,26	413096-8	495911	120,10	42,26
413263-4	659,020	189,59	42,26	41362-6	507415	221,32	42,26	413107-6	495911	120,10	42,26
413264-2	659,020	189,59	42,26	41363-4	507415	221,32	42,26	413118-4	495911	120,10	42,26
413265-0	659,020	189,59	42,26	41364-2	507415	221,32	42,26	413129-2	495911	120,10	42,26
413266-8	659,020	189,59	42,26	41365-0	507415	221,32	42,26	413140-0	495911	120,10	42,26
413267-6	659,020	189,59	42,26	41366-8	507415	221,32	42,26	413151-8	495911	120,10	42,26
413268-4	659,020	189,59	42,26	41367-6	507415	221,32	42,26	413162-6	495911	120,10	42,26
413269-2	659,020	189,59	42,26	41368-4	507415	221,32	42,26	413173-4	495911	120,10	42,26
413270-0	659,020	189,59	42,26	41369-2	507415	221,32	42,26	413184-2	495911	120,10	42,26
413271-8	659,020	189,59	42,26	41370-0	507415	221,32	42,26	413195-0	495911	120,10	42,26
413272-6	659,020	189,59	42,26	41371-8	507415	221,32	42,26	413206-8	495911	120,10	42,26
413273-4	659,020	189,59	42,26	41372-6	507415	221,32	42,26	413217-6	495911	120,10	42,26
413274-2	659,020	189,59	42,26	41373-4	507415	221,32	42,26	413228-4	495911	120,10	42,26
413275-0	659,020	189,59	42,26	41374-2	507415	221,32	42,26	413239-2	495911	120,10	42,26
413276-8	659,020	189,59	42,26	41375-0	507415	221,32	42,26	413250-0	495911	120,10	42,26
413277-6	659,020	189,59	42,26	41376-8	507415	221,32	42,26	413261-8	495911	120,10	42,26
413278-4	659,020	189,59	42,26	41377-6	507415	221,32	42,26	413272-6	495911	120,10	42,26
413279-2	659,020	189,59	42,26	41378-4	507415	221,32	42,26	413283-4	495911	120,10	42,26
413280-0	659,020	189,59	42,26	41379-2	507415	221,32	42,26	413294-2	495911	120,10	42,26
413281-8	659,020	189,59	42,26	41380-0	507415	221,32	42,26	413305-0	495911	120,10	42,26
413282-6	659,020	189,59	42,26	41381-8	507415	221,32	42,26	413316-8	495911	120,10	42,26
413283-4	659,020	189,59	42,26	41382-6	507415	221,32	42,26	413327-6	495911	120,10	42,26
413284-2	659,020	189,59	42,26	41383-4	507415	221,32	42,26	413338-4	495911	120,10	42,26
413285-0	659,020	189,59	42,26	41384-2	507415	221,32	42,26	413349-2	495911	120,10	42,26
413286-8	659,020	189,59	42,26	41385-0	507415	221,32	42,26	413360-0	495911	120,10	42,26
413287-6	659,020	189,59	42,26	41386-8	507415	221,32	42,26	413371-8	495911	120,10	42,26
413288-4	659,020	189,59	42,26	41387-6	507415	221,32	42,26	413382-6	495911	120,10	42,26
413289-2	659,020	189,59	42,26	41388-4	507415	221,32	42,26	413393-4	495911	120,10	42,26
413290-0	659,020	189,59	42,26	41389-2	507415	221,32	42,26	413404-2	495911	120,10	42,26
413291-8	659,020	189,59	42,26	41390-0	507415	221,32	42,26	413415-0	495911	120,10	42,26
413292-6	659,020	189,59	42,26	41391-8	507415	221,32	42,26	413426-8	495911	120,10	42,26
413293-4	659,020	189,59	42,26	41392-6	507415	221,32	42,26	413437-6	495911	120,10	42,26
413294-2	659,020	189,59	42,26	41393-4	507415	221,32	42,26	413448-4	495911	120,10	42,26
413295-0	659,020	189,59	42,26	41394-2	507415	221,32	42,26	413459-2	495911	12	



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	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	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	564415	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	418120-8	596457	198.09	42.26	415436-3	660207	202.32	42.26
413177-0	461251	661.49	59.01	418121-6	596457	198.09	42.26	415437-1	661478	202.32	42.26
413178-9	461251	654.54	59.01	418122-4	596457	198.09	42.26	415438-0	497009	208.34	42.26
413179-7	671828	654.54	59.01	418123-2	596457	198.09	42.26	415439-8	660694	205.33	42.26
413180-1	461251	661.49	59.01	418124-0	596457	198.09	42.26	415440-6	661993	209.41	42.26
413181-9	461251	661.49	59.01	418125-8	596457	198.09	42.26	415441-4	10093	291.19	59.70
413182-7	529698	654.54	59.01	418126-6	596457	198.09	42.26	415442-2	669705	202.32	42.26
413183-5	400687	307.76	87.84	418127-4	596457	198.09	42.26	415443-0	446667	208.34	42.26
413185-1	35988	217.40	57.91	418128-2	596457	198.09	42.26	415444-8	660206	205.33	42.26
413186-0	35988	217.40	57.91	418129-0	596457	198.09	42.26	415445-6	209.41	42.26	42.26
413187-8	35988	231.93	57.91	418130-8	596457	198.09	42.26	415446-4	672174	202.32	42.26
413188-6	35988	231.93	57.91	418131-6	596457	198.09	42.26	415447-2	507447	202.32	42.26
413189-4	35988	231.93	57.91	418132-4	596457	198.09	42.26	415448-0	413024	208.34	42.26
413190-2	35988	231.93	57.91	418133-2	596457	198.09	42.26	415449-8	660694	205.33	42.26
413191-0	35988	231.93	57.91	418134-0	596457	198.09	42.26	415450-6	148685	154.02	33.80
413192-8	35988	231.93	57.91	418135-8	596457	198.09	42.26	415451-4	148685	154.02	33.80
413193-6	35988	231.93	57.91	418136-6	596457	198.09	42.26	415452-2	371817	314.40	34.49
413194-4	35988	231.93	57.91	418137-4	596457	198.09	42.26	415453-0	86965	64.11	34.82
413195-2	35988	231.93	57.91	418138-2	596457	198.09	42.26	415454-8	47.99	34.82	34.82
413196-0	35988	231.93	57.91	418139-0	596457	198.09	42.26	415455-6	86965	53.03	34.82
413197-8	35988	231.93	57.91	418140-8	596457	198.09	42.26	415456-4	115.51	33.80	34.49
413198-6	35988	231.93	57.91	418141-6	596457	198.09	42.26	415457-2	494599	178.26	33.80
413199-4	647433	217.40	57.91	415589-8	580684	251.85	44.86	415588-6	494599	178.26	33.80
413200-2	35988	217.40	57.91	415590-6	580684	251.85	44.86	415589-4	494599	178.26	33.80
413201-0	35988	217.40	57.91	415591-4	580684	251.85	44.86	415590-2	245.75	44.86	44.86
413202-8	35988	231.93	57.91	415592-2	580684	251.85	44.86	415591-0	497.37	60.96	60.96
413203-6	35988	231.93	57.91	415593-0	580684	251.85	44.86	415592-8	36331	51.87	50.96
413204-4	35988	231.93	57.91	415594-8	580684	251.85	44.86	415593-6	36331	51.87	50.96
413205-2	35988	231.93	57.91	415595-6	580684	251.85	44.86	415594-4	111.36	104.25	104.25
413206-0	35988	217.40	57.91	415596-4	580684	251.85	44.86	415595-2	27577	963.12	45.81
413207-8	35988	231.93	57.91	415597-2	580684	251.85	44.86	415596-0	598351	216.25	42.26
413208-6	35988	231.93	57.91	415598-0	580684	251.85	44.86	415597-8	598351	204.80	55.07
413209-4	35988	231.93	57.91	415599-8	580684	251.85	44.86	415598-6	598351	207.06	42.26
413210-2	35988	217.40	57.91	415600-6	580684	251.85	44.86	415601-4	598351	186.43	42.26
413211-0	35988	217.40	57.91	415601-4	580684	251.85	44.86	415602-2	670929	242.38	42.26
413211-8	35988	217.40	57.91	415602-0	580684	251.85	44.86	415603-0	271.28	55.07	55.07
413212-6	35988	217.40	57.91	415603-8	580684	251.85	44.86	415604-6	271.28	55.07	55.07
413213-4	35988	217.40	57.91	415604-6	580684	251.85	44.86	415605-4	671933	219.50	42.26
413214-2	35988	217.40	57.91	415605-4	580684	251.85	44.86	415606-2	193.89	81.26	81.26
413215-0	35988	217.40	57.91	415606-2	580684	251.85	44.86	415607-0	209.41	42.26	42.26
413215-8	35988	217.40	57.91	415607-0	580684	251.85	44.86	415608-8	642296	384.86	59.01
413216-6	35988	217.40	57.91	415608-8	580684	251.85	44.86	415609-6	76272	194.90	44.03
413217-4	35988	217.40	57.91	415609-6	580684	251.85	44.86	415610-4	192.83	45.18	45.18
413218-2	35988	217.40	57.91	415610-4	580684	251.85	44.86	415611-2	173.58	44.03	44.03
413219-0	35988	217.40	57.91	415611-2	580684	251.85	44.86	415612-0	629989	207.53	33.80
413219-8	35988	217.40	57.91	415612-0	580684	251.85	44.86	415613-8	629989	207.53	33.80
413220-6	35988	217.40	57.91	415613-8	580684	251.85	44.86	415614-6	629989	207.53	33.80
413221-4	35988	217.40	57.91	415614-6	580684	251.85	44.86	415615-4	629989	207.53	33.80
413222-2	35988	217.40	57.91	415615-4	580684	251.85	44.86	415616-2	629989	207.53	33.80
413223-0	35988	217.40	57.91	415616-2	580684	251.85	44.86	415617-0	629989	207.53	33.80
413223-8	35988	217.40	57.91	415617-0	580684	251.85	44.86	415618-8	629989	207.53	33.80
413224-6	35988	217.40	57.91	415618-8	580684	251.85	44.86	415619-6	629989	207.53	33.80
413225-4	35988	217.40	57.91	415619-6	580684	251.85	44.86	415620-4	629989	207.53	33.80
413226-2	35988	217.40	57.91	415620-4	580684	251.85	44.86	415621-2	629989	207.53	33.80
413227-0	35988	217.40	57.91	415621-2	580684	251.85	44.86	415622-0	629989	207.53	33.80
413227-8	35988	217.40	57.91	415622-0	580684	251.85	44.86	415623-8	629989	207.53	33.80
413228-6	35988	217.40	57.91	415623-8	580684	251.85	44.86	415624-6	629989	207.53	33.80
413229-4	35988	217.40	57.91	415624-6	580684	251.85	44.86	415625-4	629989	207.53	33.80
413230-2	35988	217.40	57.91	415625-4	580684	251.85	44.86	415626-2	629989	207.53	33.80
413231-0	35988	217.40	57.91	415626-2	580684	251.85	44.86	415627-0	629989	207.53	33.80
413231-8	35988	217.40	57.91	415627-0	580684	251.85	44.86	415628-8	629989	207.53	33.80
413232-6	35988	217.40	57.91	415628-8	580684	251.85	44.86	415629-6	629989	207.53	33.80
413233-4	35988	217.40	57.91	415629-6	580684	251.85	44.86	415630-4	629989	207.53	33.80
413234-2	35988	217.40	57.91	415630-4	580684	251.85	44.86	415631-2	629989	207.53	33.80
413235-0	35988	217.40	57.91	415631-2	580684	251.85	44.86	415632-0	629989	207.53	33.80
413235-8	35988	217.40	57.91	415632-0	580684	251.85	44.86	415633-8	629989	207.53	33.80
413236-6	35988	217.40	57.91	415633-8	580684	251.85	44.86	415634-6	629989	207.53	33.80
413237-4	35988	217.40	57.91	415634-6	580684	251.85	44.86	415635-4	629989	207.53	33.80
413238-2	35988	217.40	57.91	415635-4	580684	251.85	44.86	415636-2	629989	207.53	33.80
413239-0	35988	217.40	57.91	415636-2	580684	251.85	44.86	415637-0	629989	207.53	33.80
413239-8	35988	217.40	57.91	415637-0	580684	251.85	44.86	415638-8	629989	207.53	33.80
413240-6	35988	217.40	57.91	415638-8	580684	251.85	44.86	415639-6	629989	207.53	33.80
413241-4	35988	217.40	57.91	415639-6	580684	251.85	44.86	415640-4	629989	207.53	33.80
413242-2	359										

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	417630-2	49511	119,09	42,26
417393-7	528936	150,50	33,80	417532-8	49511	160,20	42,26	417631-0	49511	118,37	42,26
417394-5	528936	150,50	33,80	417533-6	49511	165,35	42,26	417632-8	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	417635-8	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	165,35	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	118,37	42,26	417551-4	49511	118,37	42,26	417649-0	49511	118,37	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	118,37	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	118,37	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	118,37	42,26	417559-8	49511	118,37	42,26	417657-4	49511	119,09	42,26
417421-2	49511	118,37	42,26	417560-6	49511	119,09	42,26	417658-2	49511	119,09	42,26
417422-0	49511	118,37	42,26	417561-4	49511	118,37	42,26	417659-0	49511	119,09	42,26
417423-8	49511	118,37	42,26	417562-2	49511	118,37	42,26	417660-8	49511	118,37	42,26
417424-6	49511	118,37	42,26	417563-0	49511	118,37	42,26	417661-6	49511	119,09	42,26
417425-4	49511	118,37	42,26	417564-8	49511	118,37	42,26	417662-4	49511	119,09	42,26
417426-2	49511	118,37	42,26	417565-6	49511	118,37	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	118,37	42,26	417568-0	49511	118,37	42,26	417666-6	49511	118,37	42,26
417430-4	49511	118,37	42,26	417569-8	49511	118,37	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	118,37	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	166,38	42,26
417434-6	49511	118,37	42,26	417573-0	49511	166,38	42,26	417671-6	49511	166,38	42,26
417435-4	49511	118,37	42,26	417574-8	49511	165,35	42,26	417672-4	49511	166,38	42,26
417436-2	49511	166,38	42,26	417575-6	49511	165,35	42,26	417673-2	49511	166,38	42,26
417437-0	49511	165,35	42,26	417576-4	49511	119,09	42,26	417674-0	49511	166,38	42,26
417438-8	49511	165,35	42,26	417577-2	49511	119,09	42,26	417675-8	49511	166,38	42,26
417439-6	49511	165,35	42,26	417578-0	49511	118,37	42,26	417676-6	49511	166,38	42,26
417440-4	49511	119,09	42,26	417579-8	49511	118,37	42,26	417677-4	49511	166,38	42,26
417441-2	49511	119,09	42,26	417580-6	49511	119,09	42,26	417678-2	49511	166,38	42,26
417442-0	49511	118,37	42,26	417581-4	49511	119,09	42,26	417679-0	49511	166,38	42,26
417443-8	49511	166,38	42,26	417582-2	49511	118,37	42,26	417680-8	49511	166,38	42,26
417444-6	49511	165,35	42,26	417583-0	49511	119,09	42,26	417681-6	49511	166,38	42,26
417445-4	49511	119,09	42,26	417584-8	49511	165,35	42,26	417682-4	49511	166,38	42,26
417446-2	49511	119,09	42,26	417585-6	49511	165,35	42,26	417683-2	49511	166,38	42,26
417447-0	49511	119,09	42,26	417586-4	49511	165,35	42,26	417684-0	49511	166,38	42,26
417448-8	49511	118,37	42,26	417587-2	49511	165,35	42,26	417685-8	49511	166,38	42,26
417449-6	49511	118,37	42,26	417588-0	49511	165,35	42,26	417686-6	49511	166,38	42,26
417450-4	49511	118,37	42,26	417589-8	49511	165,35	42,26	417687-4	49511	166,38	42,26
417451-2	49511	118,37	42,26	417590-6	49511	165,35	42,26	417688-2	49511	166,38	42,26
417452-0	49511	118,37	42,26	417591-4	49511	165,35	42,26	417689-0	49511	166,38	42,26
417453-8	49511	118,37	42,26	417592-2	49511	165,35	42,26	417690-8	49511	166,38	42,26
417454-6	49511	118,37	42,26	417593-0	49511	165,35	42,26	417691-6	49511	166,38	42,26
417455-4	49511	118,37	42,26	417594-8	49511	165,35	42,26	417692-4	49511	166,38	42,26
417456-2	49511	118,37	42,26	417595-6	49511	165,35	42,26	417693-2	49511	166,38	42,26
417457-0	49511	118,37	42,26	417596-4	49511	165,35	42,26	417694-0	49511	166,38	42,26
417458-8	49511	118,37	42,26	417597-2	49511	165,35	42,26	417695-8	49511	166,38	42,26
417459-6	49511	118,37	42,26	417598-0	49511	165,35	42,26	417696-6	49511	166,38	42,26
417460-4	49511	118,37	42,26	417599-8	49511	165,35	42,26	417697-4	49511	166,38	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	418960-4	58182	222,63	42,26	418204-1	543755	231,78	42,26
418902-4	497883	404,28	59,01	418961-2	58182	211,86	42,26	418205-9	543755	227,09	42,26
418903-2	2732	301,31	44,03	418962-1	58182	283,70	55,07	418206-7	543755	231,78	42,26
418904-1	2732	393,78	59,01	418963-9	58182	264,63	73,80	418207-5	543755	224,08	42,26
418905-7	671819	468,05	87,46	418964-9	58182	251,42	55,07	418208-3	662323	123,68	42,26
418906-5	2732	404,28	59,01	418965-5	646990	222,63	42,26	418209-1	267353	123,68	42,26
418907-3	671954	289,61	44,03	418966-3	44002	296,45	55,07	418210-5	522293	198,12	42,26
418908-1	2732	393,78	59,01	418967-1	596457	198,09	42,26	418211-3	79965	176,99	42,26
418909-9	2732	393,78	59,01	418968-9	596457	198,09	42,26	418212-1	79965	206,58	42,26
418910-7	2732	393,78	59,01	418969-7	596457	198,09	42,26	418213-9	79965	255,23	42,26
418911-5	2732	393,78	59,01	418970-5	596457	198,09	42,26	418214-7	497222	235,51	42,26
418912-3	2732	393,78	59,01	418971-3	596457	198,09	42,26	418215-5	601071	224,91	42,26
418913-1	2732	393,78	59,01	418972-1	596457	198,09	42,26	418216-3	497222	198,09	42,26
418914-9	2732	393,78	59,01	418973-9	596457	198,09	42,26	418217-1	662323	206,40	42,26
418915-7	51769	393,78	59,01	418974-7	596457	198,09	42,26	418218-9	662323	206,40	42,26
418916-5	48810	180,91	34,43	418975-5	596457	198,09	42,26	418219-7	662323	206,40	42,26
418917-3	670538	210,42	34,43	418976-3	596457	198,09	42,26	418220-5	662323	206,40	42,26
418918-1	67590	281,23	44,86	418977-1	596457	198,09	42,26	418221-3	662323	206,40	42,26
418919-9	66972	196,68	34,43	418978-9	596457	198,09	42,26	418222-1	662323	206,40	42,26
418920-7	630981	301,23	55,07	418979-7	596457	198,09	42,26	418223-9	662323	206,40	42,26
418921-5	630981	210,26	42,26	418980-5	596457	198,09	42,26	418224-7	662323	206,40	42,26
418922-3	630981	179,46	42,26	418981-3	596457	198,09	42,26	418225-5	662323	206,40	42,26
418923-1	630981	196,06	42,26	418982-1	596457	198,09	42,26	418226-3	662323	206,40	42,26
418924-9	67227	240,80	55,07	418983-9	596457	198,09	42,26	418227-1	662323	206,40	42,26
418925-7	67473	468,05	87,46	418984-7	596457	198,09	42,26	418228-9	662323	206,40	42,26
418926-5	602712	231,73	42,26	418985-5	596457	198,09	42,26	418229-7	662323	206,40	42,26
418927-3	602712	266,29	55,07	418986-3	596457	198,09	42,26	418230-5	662323	206,40	42,26
418928-1	602712	266,29	55,07	418987-1	596457	198,09	42,26	418231-3	662323	206,40	42,26
418929-9	492190	315,53	59,01	418988-9	596457	198,09	42,26	418232-1	662323	206,40	42,26
418930-7	492190	345,32	59,01	418989-7	596457	198,09	42,26	418233-9	662323	206,40	42,26
418931-5	492190	272,82	44,03	418990-5	596457	198,09	42,26	418234-7	662323	206,40	42,26
418932-3	650861	258,63	44,03	418991-3	596457	198,09	42,26	418235-5	662323	206,40	42,26
418933-1	609479	496,75	59,23	418992-1	596457	198,09	42,26	418236-3	662323	206,40	42,26
418934-9	609479	496,75	59,23	418993-9	596457	198,09	42,26	418237-1	662323	206,40	42,26
418935-7	609479	278,88	55,07	418994-7	596457	198,09	42,26	418238-9	662323	206,40	42,26
418936-5	609479	245,68	55,07	418995-5	596457	198,09	42,26	418239-7	662323	206,40	42,26
418937-3	609479	209,68	42,26	418996-3	596457	198,09	42,26	418240-5	662323	206,40	42,26
418938-1	609479	209,68	42,26	418997-1	596457	198,09	42,26	418241-3	662323	206,40	42,26
418939-9	609479	209,68	42,26	418998-9	596457	198,09	42,26	418242-1	662323	206,40	42,26
418940-7	414519	276,73	55,07	418999-7	596457	198,09	42,26	418243-9	662323	206,40	42,26
418941-5	414519	201,91	42,26	419000-5	596457	198,09	42,26	418244-7	662323	206,40	42,26
418942-3	414519	155,10	42,26	419001-3	596457	198,09	42,26	418245-5	662323	206,40	42,26
418943-1	414519	224,93	42,26	419002-1	596457	198,09	42,26	418246-3	662323	206,40	42,26
418944-9	281622	79,02	39,80	419003-9	596457	198,09	42,26	418247-1	662323	206,40	42,26
418945-7	900055	151,98	42,26	419004-7	596457	198,09	42,26	418248-9	662323	206,40	42,26
418946-5	900055	151,98	42,26	419005-5	596457	198,09	42,26	418249-7	662323	206,40	42,26
418947-3	504490	206,20	55,07	419006-3	596457	198,09	42,26	418250-5	662323	206,40	42,26
418948-1	627144	404,70	73,80	419007-1	596457	198,09	42,26	418251-3	662323	206,40	42,26
418949-9	627144	258,08	55,07	419008-9	596457	198,09	42,26	418252-1	662323	206,40	42,26
418950-7	627144	258,08	55,07	419009-7	596457	198,09	42,26	418253-9	662323	206,40	42,26
418951-5	627144	258,08	55,07	419010-5	596457	198,09	42,26	418254-7	662323	206,40	42,26
418952-3	627144	258,08	55,07	419011-3	596457	198,09	42,26	418255-5	662323	206,40	42,26
418953-1	627144	258,08	55,07	419012-1	596457	198,09	42,26	418256-3	662323	206,40	42,26
418954-9	627144	258,08	55,07	419013-9	596457	198,09	42,26	418257-1	662323	206,40	42,26
418955-7	627144	258,08	55,07	419014-7	596457	198,09	42,26	418258-9	662323	206,40	42,26
418956-5	627144	258,08	55,07	419015-5	596457	198,09	42,26	418259-7	662323	206,40	42,26
418957-3	627144	258,08	55,07	419016-3	596457	198,09	42,26	418260-5	662323	206,40	42,26
418958-1	627144	258,08	55,07	419017-1	596457	198,09	42,26	418261-3	662323	206,40	42,26
418959-9	627144	258,08	55,07	419018-9	596457	198,09	42,26	418262-1	662323	206,40	42,26
418960-7	627144	258,08	55,07	419019-7	596457	198,09	42,26	418263-9	662323	206,40	42,26
418961-5	627144	258,08	55,07	419020-5	596457	198,09	42,26	418264-7	662323	206,40	42,26
418962-3	627144	258,08	55,07	419021-3	596457	198,09	42,26	418265-5	662323	206,40	42,26
418963-1	627144	258,08	55,07	419022-1	596457	198,09	42,26	418266-3	662323	206,40	42,26
418964-9	627144	258,08	55,07	419023-9	596457	198,09	42,26	418267-1	662323	206,40	42,26
418965-7	627144	258,08	55,07	419024-7	596457	198,09	42,26	418268-9	662323	206,40	42,26
418966-5	627144	258,08	55,07	419025-5	596457	198,09	42,26	418269-7	662323	206,40	42,26
418967-3	627144	258,08	55,07	419026-3	596457	198,09	42,26	418270-5	662323	206,40	42,26
418968-1	627144	258,08	55,07	419027-1	596457	198,09	42,26	418271-3	662323	206,40	42,26
418969-9	627144	258,08	55,07	419028-9	596457	198,09	42,26	418272-1	662323	206,40	42,26
418970-7	627144	258,08	55,07	419029-7	596457	198,09	42,26	418273-9	662323	206,40	42,26
418971-5	627144	258,08	55,07	419030-5	596457	198,09	42,26	418274-7	662323	206,40	42,26
418972-3	627144	258,08	55,07	419031-3	596457	198,09	42,26	418275-5	662323	206,40	42,26
418973-1	627144	258,08	55,07	419032-1	596457	198,09	42,26	418276-3	662323	206,40	42,26
418974-9	627144	258,08	55,07	419033-9	596457	198,09	42,26	418277-1	662323	206,40	42,26
418975-7	627144	258,08	55,07	419034-7	596457	198,09	42,26	418278-9	662323	206,40	42,26
418976-5	627144	258,08	55,07	419035-5	596457	198,09	42,26	418279-7	662323	206,40	42,26
418977-3	627144	258,08	55,07	419036-3	596457	198,09	42,26	418280-5	662323	206,40	42,26
418978-1	627144	258,08	55,07	419037-1	596457	198,09	42,26	418281-3	662323	206,40	42,26
418979-9	627144	258,08	55,07	419038-9	596457	198,09	42,26	418282-1	662323	206,40	42,26
418980-7	627144	258,08	55,07	419039-7	596457	198,09	42,26	418283-9	662323	206,40	42,26
418981-5	627144	258,08	55,07	419040-5	596457	198,09	42,26	418284-7	662323	206,40	42,26
418982-3	627144	258,08	55,07	419041-3	596457	198,09	42,26	418285-5	662323	206,40	42,26
418983-1	627144	258,08	55,07	419042-1	596457	198,09	42,26	418286-3	662323	206,40	42,26
418984-9	627144	258,08	55,07	419043-9	596457	198,09	42,26	418287-1	662323	206,40	42,26
418985-7	627144	258,08	55,07	419044-7	596457	198,09	42,26	418288-9	662323	206,40	42,26
418986-5	627144	258,08	55,07	419045-5	596457	198,09	42,26	418289-7			



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: 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	646486	573,86	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	501,81	56,23	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	214,15	42,26	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	416930-6	495911	323,18	93,68	417029-6	495911	314,52	73,80
416417-2	500277	273,37	55,07	416931-4	495911	323,18	93,68	417030-4	495911	314,52	73,80
416418-0	500277	214,15	42,26	416932-2	495911	323,18	93,68	417031-2	495911	314,52	73,80
416419-8	500277	241,94	55,07	416933-0	495911	323,18	93,68	417032-0	495911	314,52	73,80
416420-6	130558	394,89	58,47	416934-8	495911	323,18	93,68	417033-8	495911	314,52	73,80
416421-4	130558	248,18	58,47	416935-6	495911	323,18	93,68	417034-6	495911	314,52	73,80
416422-2	130558	247,47	58,47	416936-4	495911	323,18	93,68	417035-4	495911	314,52	73,80
416423-0	61742	282,75	55,07	416937-2	495911	323,18	93,68	417036-2	495911	314,52	73,80
416424-5	42915	73,80	93,68	416938-0	495911	323,18	93,68	417037-0	495911	314,52	73,80
416425-3	622598	259,61	55,07	416939-8	495911	323,18	93,68	417038-8	495911	314,52	73,80
416426-1	61742	274,27	55,07	416940-6	495911	323,18	93,68	417039-6	495911	314,52	73,80
416427-0	61742	327,77	73,80	416941-4	495911	314,52	73,80	417040-4	495911	314,52	73,80
416428-8	61742	263,38	55,07	416942-2	495911	314,52	73,80	417041-2	495911	314,52	73,80
416429-6	61742	347,73	73,80	416943-0	495911	314,52	73,80	417042-0	495911	314,52	73,80
416430-4	6294	480,40	80,00	416944-8	495911	314,52	73,80	417043-8	495911	314,52	73,80
416431-2	601931	316,93	73,80	416945-6	495911	314,52	73,80	417044-6	495911	314,52	73,80
416432-0	601931	314,53	73,80	416946-4	495911	314,52	73,80	417045-4	495911	314,52	73,80
416433-8	601931	227,56	42,26	416947-2	495911	314,52	73,80	417046-2	495911	314,52	73,80
416434-6	601931	216,22	42,26	416948-0	495911	314,52	73,80	417047-0	495911	314,52	73,80
416435-4	48414	229,81	42,26	416949-8	495911	314,52	73,80	417048-8	495911	314,52	73,80
416436-2	671029	216,22	42,26	416950-6	495911	314,52	73,80	417049-6	495911	314,52	73,80
416437-0	671029	73,80	93,68	416951-4	495911	314,52	73,80	417050-4	495911	314,52	73,80
416438-8	663169	313,13	73,80	416952-2	495911	314,52	73,80	417051-2	495911	314,52	73,80
416439-6	559843	274,27	55,07	416953-0	495911	314,52	73,80	417052-0	495911	314,52	73,80
416440-4	559843	362,13	73,80	416954-8	495911	314,52	73,80	417053-8	495911	314,52	73,80
416441-2	671029	217,14	42,26	416955-6	495911	314,52	73,80	417054-6	495911	314,52	73,80
416442-0	617345	172,85	42,26	416956-4	495911	314,52	73,80	417055-4	495911	314,52	73,80
416443-8	481599	223,59	42,26	416957-2	495911	314,52	73,80	417056-2	495911	314,52	73,80
416444-6	481599	217,14	42,26	416958-0	495911	314,52	73,80	417057-0	495911	314,52	73,80
416445-4	481599	222,16	42,26	416959-8	495911	314,52	73,80	417058-8	495911	314,52	73,80
416446-2	481599	223,59	42,26	416960-6	495911	314,52	73,80	417059-6	495911	314,52	73,80
416447-0	481599	222,16	42,26	416961-4	495911	314,52	73,80	417060-4	495911	314,52	73,80
416448-8	481599	223,59	42,26	416962-2	495911	314,52	73,80	417061-2	495911	314,52	73,80
416449-6	481599	222,16	42,26	416963-0	495911	314,52	73,80	417062-0	495911	314,52	73,80
416450-4	481599	223,59	42,26	416964-8	495911	314,52	73,80	417063-8	495911	314,52	73,80
416451-2	481599	222,16	42,26	416965-6	495911	314,52	73,80	417064-6	495911	314,52	73,80
416452-0	481599	223,59	42,26	416966-4	495911	314,52	73,80	417065-4	495911	314,52	73,80
416453-8	481599	222,16	42,26	416967-2	495911	314,52	73,80	417066-2	495911	314,52	73,80
416454-6	481599	223,59	42,26	416968-0	495911	314,52	73,80	417067-0	495911	314,52	73,80
416455-4	481599	222,16	42,26	416969-8	495911	314,52	73,80	417068-8	495911	314,52	73,80
416456-2	481599	223,59	42,26	416970-6	495911	314,52	73,80	417069-6	495911	314,52	73,80
416457-0	481599	222,16	42,26	416971-4	495911	314,52	73,80	417070-4	495911	314,52	73,80
416458-8	481599	223,59	42,26	416972-2	495911	314,52	73,80	417071-2	495911	314,52	73,80
416459-6	481599	222,16	42,26	416973-0	495911	314,52	73,80	417072-0	495911	314,52	73,80
416460-4	481599	223,59	42,26	416974-8	495911	314,52	73,80	417073-8	495911	314,52	73,80
416461-2	481599	222,16	42,26	416975-6	495911	314,52	73,80	417074-6	495911	314,52	73,80
416462-0	481599	223,59	42,26	416976-4	495911	314,52	73,80	417075-4	495911	314,52	73,80
416463-8	481599	222,16	42,26	416977-2	495911	314,52	73,80	417076-2	495911	314,52	73,80
416464-6	481599	223,59	42,26	416978-0	495911	314,52	73,80	417077-0	495911	314,52	73,80
416465-4	481599	222,16	42,26	416979-8	495911	314,52	73,80	417078-8	495911	314,52	73,80
416466-2	481599	223,59	42,26	416980-6	495911	314,52	73,80	417079-6	495911	314,52	73,80
416467-0	481599	222,16	42,26	416981-4	495911	314,52	73,80	417080-4	495911	314,52	73,80
416468-8	481599	223,59	42,26	416982-2	495911	314,52	73,80	417081-2	495911	314,52	73,80
416469-6	481599	222,16	42,26	416983-0	495911	314,52	73,80	417082-0	495911	314,52	73,80
416470-4	481599	223,59	42,26	416984-8	495911	314,52	73,80	417083-8	495911	314,52	73,80
416471-2	481599	222,16	42,26	416985-6	495911	314,52	73,80	417084-6	495911	314,52	73,80
416472-0	481599	223,59	42,26	416986-4	495911	314,52	73,80	417085-4	495911	314,52	73,80
416473-8	481599	222,16	42,26	416987-2	495911	314,52	73,80	417086-2	495911	314,52	73,80
416474-6	481599	223,59	42,26	416988-0	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	361953	197,50	42,26	419943-0	522703	135,20	42,26	420042-0	442551	338,12	60,12
417967-6	361953	227,96	42,26	419944-8	503105	135,20	42,26	418507-2	574296	198,50	45,82
417968-4	361953	229,89	42,26	419945-6	608204	172,11	42,26	420044-6	574296	463,40	80,00
417969-2	361953	234,19	55,07	419946-4	122111	42,26	42,26	418505-8	67142	257,49	59,70
417970-0	361953	234,11	42,26	419947-2	560108	160,82	42,26	419510-2	574296	249,70	59,70
417971-8	361953	202,01	42,26	419948-0	560108	181,02	55,07	420047-1	574296	272,95	59,70
417972-2	361953	223,45	42,26	419949-8	609014	836,77	215,51	420048-9	574296	260,32	59,70
417973-0	361953	228,43	42,26	419950-2	620014	773,28	215,51	420049-7	574296	253,91	59,70
417974-0	361953	234,19	55,07	419951-0	620014	934,25	557,79	420050-1	574296	275,78	59,70
417975-0	361953	226,37	42,26	419952-9	620014	646,86	376,31	418513-5	495911	455,10	80,00
417976-0	361953	200,96	42,26	419953-7	620014	517,97	280,80	420052-7	586672	234,61	45,82
417977-0	361953	222,40	42,26	419954-5	620014	517,97	280,80	420053-5	586672	332,89	80,00
417978-1	361953	225,53	42,26	419955-3	620014	934,25	557,79	420054-3	586672	265,34	59,70
417979-0	361953	233,14	55,07	419956-1	620014	646,86	376,31	420055-1	586672	264,47	59,70
417980-0	361953	234,19	55,07	419957-0	620014	517,97	280,80	420056-0	586672	332,89	80,00
417981-1	361403	264,78	69,90	419958-8	620014	510,60	280,80	420057-8	264,54	59,70	
417982-0	60322	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
417987-1	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	419509-3	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	399055	238,58	55,07	419976-9	25208	83,33	36,30	418331-1	495911	120,82	42,26
418000-3	456005	707,45	175,53	419977-7	25208	83,33	36,30	418544-2	495911	120,82	42,26
418001-1	456005	707,24	175,53	419978-5	25208	83,33	36,30	418545-0	495911	120,82	42,26
418002-0	449893	687,51	175,53	419979-3	25208	83,33	36,30	418546-8	495911	120,82	42,26
418003-8	418024	685,20	175,53	419980-1	47327	410,44	42,26	418547-6	495911	120,82	42,26
418004-6	669763	687,51	175,53	419981-9	448004	201,97	34,82	418548-4	495911	120,82	42,26
418005-4	456005	685,91	175,53	419982-7	448197	179,35	42,26	418549-2	495911	120,82	42,26
418006-2	456005	685,84	175,53	419983-5	570076	179,35	42,26	418550-0	495911	120,82	42,26
418007-0	418021	685,20	175,53	419984-3	570076	179,35	42,26	418551-8	495911	120,82	42,26
418008-9	456005	705,07	175,53	419985-1	540916	379,07	55,07	418552-6	495911	120,82	42,26
418009-7	456005	688,56	175,53	419986-9	540916	273,27	55,07	418553-4	495911	120,82	42,26
418010-5	456005	687,51	175,53	419987-7	540916	273,27	55,07	418554-2	495911	120,82	42,26
418011-3	456005	701,86	175,53	419988-5	540916	273,27	55,07	418555-0	495911	120,82	42,26
418012-1	456005	680,01	175,53	419989-3	540916	256,13	42,26	418555-8	495911	120,82	42,26
418013-9	341826	699,18	175,53	419990-1	270444	156,18	55,07	418556-6	495911	120,82	42,26
418014-7	456005	685,20	175,53	419991-9	270444	156,18	42,26	418557-4	495911	120,82	42,26
418015-1	558423	696,86	175,53	419992-7	323727	520,80	118,58	418558-2	495911	120,82	42,26
418016-0	456005	687,51	175,53	419993-5	323727	615,99	118,58	418559-0	495911	120,82	42,26
418017-8	456005	685,91	175,53	419994-3	323727	417,18	80,00	418560-8	495911	120,82	42,26
418018-6	456005	695,09	175,53	419995-1	323727	357,99	80,00	418561-6	495911	120,82	42,26
418019-4	456005	695,15	175,53	419996-9	323727	473,37	80,00	418562-4	495911	120,82	42,26
418020-3	456005	687,51	175,53	419997-7	625933	444,92	44,86	418563-2	495911	120,82	42,26
418021-1	456005	685,91	175,53	419998-5	625933	267,54	60,12	418564-0	495911	120,82	42,26
418022-9	456005	709,02	175,53	419999-3	625933	291,07	44,86	418564-8	495911	120,82	42,26
418023-2	456005	706,64	175,53	420000-1	625933	260,77	44,86	418565-6	495911	120,82	42,26
418024-1	456005	687,51	175,53	420001-9	625933	278,36	44,86	418566-4	495911	120,82	42,26
418025-9	456005	686,96	175,53	420002-7	625933	292,92	44,86	418567-2	495911	120,82	42,26
418026-7	456005	685,20	175,53	420003-5	625933	271,78	44,86	418568-0	495911	120,82	42,26
418027-5	456005	685,91	175,53	420004-3	529633	269,78	69,90	418568-8	495911	120,82	42,26
418028-3	456005	691,03	175,53	420005-1	529633	272,49	69,90	418569-6	495911	120,82	42,26
418029-1	456005	685,96	175,53	420006-9	529633	228,95	53,65	418570-4	495911	120,82	42,26
418030-9	456005	709,80	175,53	420007-7	512740	247,72	60,00	418571-2	495911	120,82	42,26
418031-7	456005	691,43	175,53	420008-5	512740	436,54	73,80	418572-0	495911	120,82	42,26
418032-5	456005	742,96	175,53	420009-3	512740	275,61	55,07	418572-8	495911	120,82	42,26
418033-3	456005	695,09	175,53	420010-1	319,75	73,80	80,00	418573-6	495911	120,82	42,26
418034-1	530699	325,98	73,80	420011-9	660140	275,61	55,07	418574-4	495911	120,82	42,26
418035-9	588885	282,03	55,07	420012-7	512740	319,75	73,80	418575-2	495911	120,82	42,26
418036-7	59441	243,52	55,07	420013-5	672946	179,95	42,26	418576-0	495911	120,82	42,26
418037-5	418024	685,20	175,53	420014-3	671407	179,95	42,26	418576-8	495911	120,82	42,26
418038-3	401503	243,52	55,07	420015-1	594749	183,58	42,26	418577-6	495911	120,82	42,26
418039-1	606068	257,25	55,07	420016-9	672946	179,95	42,26	418578-4	495911	120,82	42,26
418040-9	572859	268,03	55,07	420017-7	594749	183,58	42,26	418579-2	495911	120,82	42,26
418041-7	572859	268,72	55,07	420018-5	594749	183,58	42,26	418580-0	495911	120,82	42,26
418042-5	572859	268,72	55,07	420019-3	546121	271,87	55,07	418580-8	495911	120,82	42,26
418043-3	572859	496,76	109,39	420020-1	546121	231,58	42,26	418581-6	495911	120,82	42,26
418044-1	572859	496,76	109,39	420021-9	546121	231,58	42,26	418582-4	495911	120,82	42,26
418045-9	572859	496,76	109,39	420022-7	546121	190,98	42,26	418583-2	495911	120,82	42,26
418046-7	572859	496,76	109,39	420023-5	672436	468,28	80,00	418584-0	495911	120,82	42,26
418047-5	572859	496,76	109,39	420024-3	60742	259,48	59,70	418584-8	495911	120,82	42,26
418048-3	572859	496,76	109,39	420025-1	60742	248,48	59,70	418585-6	495911	120,82	42,26
418049-1	572859	496,76	109,39	420026-9	60742	265,24	59,70	418586-4	495911	120,82	42,26
418050-9	572859	496,76	109,39	420027-7	60742	265,24	59,70	418587-2	495911	120,82	42,26
418051-7	572859	496,76	109,39	420028-5	60742	265,24					

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	420969-1	537431	263,55	215,51	420790-4	587271	521,22	118,58	
419651-1	242,44	55,07	420969-2	537431	279,80	280,80	420791-2	587271	381,58	80,00	
419652-0	203,74	34,43	420969-3	537431	263,55	215,51	420792-1	587271	383,20	80,00	
419653-8	671,353	250,94	44,86	420969-4	537431	275,28	280,80	420793-9	587271	521,22	118,58
419654-4	601,93	139,94	34,43	420969-5	537431	280,89	280,80	420794-7	587271	384,56	80,00
419655-4	601,93	177,54	34,43	420969-7	537431	263,74	215,51	420795-5	587271	383,20	80,00
419656-2	686,83	808,28	185,12	420969-8	537431	266,89	215,51	420796-3	587271	521,22	118,58
419657-1	307,961	148,21	33,80	420969-9	537431	277,84	280,80	420797-1	587271	384,56	80,00
419658-9	313,076	273,79	179,75	420969-0	537431	294,15	280,80	420800-5	646020	200,90	42,26
419659-7	280,044	153,94	34,01	420969-9	537431	275,70	280,80	420806-3	646020	185,30	42,26
419660-1	6644,15	294,86	55,07	420701-7	201419	441,35	137,95	420809-1	646020	194,33	42,26
419661-9	15,066	291,29	39,80	420701-5	471132	461,52	280,80	420810-5	646020	172,85	42,26
419662-7	7768,27	238,73	61,55	420703-3	477132	453,12	280,80	420812-8	646020	194,33	42,26
419663-5	447,297	204,50	42,26	420704-1	477132	453,12	280,80	420813-2	646020	194,33	42,26
419664-3	4164,23	149,98	42,26	420704-0	477132	500,10	376,31	420813-0	646020	246,42	55,07
419665-1	629,997	254,96	55,07	420704-8	477132	434,08	280,80	420815-2	646020	137,95	42,26
419666-0	963,006	146,37	42,26	420707-6	477132	434,08	280,80	420815-0	646020	137,95	42,26
419667-8	4314,16	130,74	42,26	420708-4	477132	415,26	280,80	420815-8	646020	137,95	42,26
419668-4	32,224	645,30	42,26	420709-2	477132	430,56	280,80	420817-2	646020	137,95	42,26
419669-8	597,499	125,83	42,26	420710-4	477132	410,16	280,80	420817-6	646020	137,95	42,26
419670-6	664,697	125,83	42,26	420711-4	454,00	503,59	376,31	420817-8	646020	137,95	42,26
419672-4	526,342	235,40	55,07	420712-2	477132	503,59	376,31	420818-2	646020	137,95	42,26
419673-2	526,342	339,70	73,80	420713-0	477132	503,59	376,31	420818-6	646020	137,95	42,26
419674-1	419,741	227,82	45,81	420713-8	477132	503,59	376,31	420819-0	646020	137,95	42,26
419675-9	526,342	232,43	42,26	420715-2	477132	442,88	280,80	420819-8	646020	137,95	42,26
419676-7	640,005	414,77	73,80	420715-0	477132	442,88	280,80	420820-4	646020	137,95	42,26
419677-5	640,005	395,92	73,80	420715-8	477132	442,88	280,80	420820-8	646020	137,95	42,26
419678-3	960,071	367,31	73,80	420716-2	477132	439,31	280,80	420821-4	646020	137,95	42,26
419679-1	640,005	369,92	73,80	420719-0	477132	410,16	280,80	420821-8	646020	137,95	42,26
419680-5	640,005	366,55	73,80	420720-3	477132	443,28	280,80	420822-4	646020	137,95	42,26
419681-3	640,005	369,92	73,80	420721-1	477132	443,28	280,80	420822-8	646020	137,95	42,26
419682-1	913,23	211,08	55,65	420722-0	477132	443,28	280,80	420823-4	646020	137,95	42,26
419683-0	670,116	268,58	69,90	420723-8	477132	443,28	280,80	420823-8	646020	137,95	42,26
419684-8	670,837	213,19	55,65	420724-6	477132	442,88	280,80	420824-4	646020	137,95	42,26
419685-6	670,837	213,19	55,65	420725-4	477132	442,88	280,80	420824-8	646020	137,95	42,26
419686-4	672,909	311,49	59,01	420726-2	477132	424,02	280,80	420825-4	646020	137,95	42,26
419687-2	303,558	413,64	59,01	420727-0	477132	439,31	280,80	420825-8	646020	137,95	42,26
419688-1	303,558	275,89	44,03	420727-8	477132	410,16	280,80	420826-4	646020	137,95	42,26
419689-9	196,949	34,68	44,03	420728-6	477132	443,28	280,80	420826-8	646020	137,95	42,26
419738-1	191,580	213,44	34,82	420730-2	477132	443,28	280,80	420827-4	646020	137,95	42,26
419739-9	131,900	213,44	34,82	420731-0	477132	443,28	280,80	420827-8	646020	137,95	42,26
419740-2	131,900	213,44	34,82	420731-8	477132	443,28	280,80	420828-4	646020	137,95	42,26
419741-1	419,741	73,75	147,47	420732-6	477132	442,88	280,80	420828-8	646020	137,95	42,26
419742-9	615,947	615,94	147,47	420734-2	477132	442,88	280,80	420829-4	646020	137,95	42,26
419743-7	451,507	272,18	60,11	420735-0	477132	424,02	280,80	420829-8	646020	137,95	42,26
419744-5	667,179	269,92	61,03	420735-8	477132	399,65	280,80	420830-4	646020	137,95	42,26
419745-3	667,179	199,20	61,03	420737-6	477132	373,29	280,80	420830-8	646020	137,95	42,26
419746-1	667,179	196,45	61,03	420738-4	477132	443,28	280,80	420831-4	646020	137,95	42,26
419747-0	482,771	227,82	45,81	420739-2	477132	443,28	280,80	420831-8	646020	137,95	42,26
419748-8	482,771	227,82	45,81	420741-0	477132	443,28	280,80	420832-4	646020	137,95	42,26
419749-6	482,771	227,82	45,81	420741-8	477132	443,28	280,80	420832-8	646020	137,95	42,26
419750-4	429,151	227,82	45,81	420742-6	477132	442,88	280,80	420833-4	646020	137,95	42,26
419751-2	429,151	35,80	105,72	420743-4	477132	442,88	280,80	420833-8	646020	137,95	42,26
419752-0	429,151	35,80	105,72	420744-2	477132	396,85	215,51	420834-4	646020	137,95	42,26
419753-4	429,151	35,80	232,52	420745-0	477132	399,65	280,80	420834-8	646020	137,95	42,26
419754-2	641,23	199,79	33,80	420746-7	477132	373,29	280,80	420835-4	646020	137,95	42,26
419755-0	429,151	35,80	232,52	420747-5	477132	443,28	280,80	420835-8	646020	137,95	42,26
419756-8	572,859	265,71	55,07	420748-3	477132	443,28	280,80	420836-4	646020	137,95	42,26
419757-6	572,859	265,71	55,07	420749-1	671,885	443,28	280,80	420836-8	646020	137,95	42,26
419758-4	429,151	35,80	105,72	420750-5	670,732	443,28	280,80	420837-4	646020	137,95	42,26
419759-2	572,859	265,71	55,07	420751-3	671,885	443,28	280,80	420837-8	646020	137,95	42,26
419760-0	572,859	268,03	55,07	420752-1	671,885	443,28	280,80	420838-4	646020	137,95	42,26
419761-8	572,859	268,03	55,07	420753-0	671,885	443,28	280,80	420838-8	646020	137,95	42,26
419762-6	572,859	268,03	55,07	420753-8	671,885	443,28	280,80	420839-4	646020	137,95	42,26
419763-4	572,859	268,03	55,07	420754-6	671,885	443,28	280,80	420839-8	646020	137,95	42,26
419764-2	572,859	268,03	55,07	420755-4	671,885	443,28	280,80	420840-4	646020	137,95	42,26
419765-0	572,859	268,03	55,07	420756-2	671,885	443,28	280,80	420840-8	646020	137,95	42,26
419766-8	572,859	268,03	55,07	420757-0	671,885	443,28	280,80	420841-4	646020	137,95	42,26
419767-6	572,859	268,03	55,07	420757-8	671,885	443,28	280,80	420841-8	646020	137,95	42,26
419768-4	572,859	268,03	55,07	420758-6	671,885	443,28	280,80	420842-4	646020	137,95	42,26
419769-2	572,859	268,03	55,07	420759-4	671,885	443,28	280,80	420842-8	646020	137,95	42,26
419770-0	572,859	268,03	55,07	420760-2	671,885	443,28	280,80	420843-4	646020	137,95	42,26
419770-8	572,859	268,03	55,07	420761-0	671,885	443,28	280,80	420843-8	646020	137,95	42,26
419771-6	572,859	268,03	55,07	420761-8	671,885	443,28	280,80	420844-4	646020	137,95	42,26
419772-4	572,859	268,03	55,07	420762-6	671,885	443,28	280,80	420844-8	646020	137,95	42,26
419773-2	572,859	268,03	55,07	420763-4	671,885	443,28	280,80	420845-4	646020	137,95	42,26
419774-0	572,859	268,03	55,07	420764-2	671,885	443,28	280,80	420845-8	646020	137,95	42,26
419774-8	572,859	268,03	55,07	420765-0	671,885	443,28	280,80	420846-4	646020	137,95	42,26
419775-6	572,859	268,03	55,07	420765-8	671,885	443,28	280,80	420846-8	646020	137,95	42,26
419776-4	572,859	268,03	55,07	420766-6	671,885	443,28	280,80	420847-4	646020	137,95	42,26
419777-2	572,859	268,03	55,07	420767-4	671,885	443,28	280,80	420847-8	646020	137,95	42,26
419778-0	572,859	268,03	55,07	420768-2	671,885	443,28					



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: 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	418719-9	192079	914,53	142,07	420218-0	46150	0,00	38,80
420896-1	42581	25,30	52,57	418720-4	23104	234,04	34,82	420219-8	223537	123,75	34,49
420897-8	299992	41,21	39,80	418721-1	469830	174,73	42,26	420220-5	274415	213,95	38,84
420898-6	480478	208,52	38,80	418722-9	673207	174,73	42,26	420221-0	274415	213,95	38,84
420899-4	146787	344,05	39,80	418723-7	40599	918,26	140,10	420222-8	617399	176,95	42,26
420901-0	439882	447,44	83,45	418724-5	290189	57,69	52,32	420223-6	617399	176,95	42,26
420902-8	437479	112,03	48,26	418725-3	290189	62,27	52,32	420224-4	488518	550,37	109,99
420903-0	100658	0,00	1,066,55	418726-1	555195	426,57	80,46	420225-2	69985	109,99	38,80
420904-4	39679	74,05	34,49	418727-0	396788	563,23	87,46	420226-1	32248	449,24	73,80
420905-2	39679	93,03	34,49	418728-8	555195	524,64	87,46	420227-9	488518	365,86	73,80
420906-1	39679	98,92	34,49	418729-6	555195	431,58	50,01	420228-7	55873	109,99	38,80
420907-9	39679	94,79	34,49	418730-0	555195	396,17	50,01	420229-5	488518	542,33	109,99
420908-7	648203	209,46	42,26	418731-8	555195	426,57	50,01	420230-9	434225	147,20	73,80
420909-5	648203	213,56	42,26	418732-6	555195	524,64	87,46	420231-7	664707	365,86	73,80
420910-9	648203	213,56	42,26	418733-4	555195	563,23	87,46	420232-5	488518	552,89	109,99
420911-7	648203	244,81	55,07	418734-2	555195	431,58	50,01	420233-3	670462	542,33	109,99
420912-5	648203	209,46	42,26	418735-0	555195	396,17	50,01	420234-1	488518	442,11	73,80
420913-3	645447	292,11	55,07	418736-8	555195	426,57	50,01	420235-0	488518	365,86	73,80
420914-1	645447	251,44	55,07	418737-6	555195	503,43	87,46	420236-8	488518	549,37	109,99
420915-9	645447	230,06	42,26	418738-5	555195	563,23	87,46	420237-6	396788	542,33	109,99
420916-8	645447	233,25	55,07	418739-3	555195	431,58	50,01	420238-4	421286	147,20	73,80
420917-6	645447	184,65	42,26	418740-7	555195	396,17	50,01	420239-2	488518	462,11	73,80
420918-4	645447	166,91	55,07	418741-5	555195	563,23	87,46	420240-0	488518	559,72	109,99
420919-2	149187	143,25	39,80	418742-3	555195	524,64	87,46	420241-8	488518	546,00	109,99
420920-0	692024	189,78	42,26	418743-1	431158	943,11	120,11	420242-6	431158	943,11	120,11
420921-8	692024	189,78	42,26	418744-0	494577	50,01	50,01	420243-4	488518	365,86	73,80
420922-6	672493	205,92	42,26	418745-8	555195	426,57	50,01	420244-2	488518	559,72	109,99
420923-4	692024	252,09	55,07	420245-0	555195	507,43	87,46	420245-0	555195	507,43	87,46
420924-2	679690	202,00	42,26	418747-2	555195	1.099,47	214,29	420246-5	488518	446,81	73,80
420925-7	672231	180,26	42,26	418748-2	148718	271,80	73,80	420247-3	488518	365,86	73,80
420926-5	573616	115,96	640,23	418749-1	82262	791,59	440,65	420248-1	488518	549,37	109,99
420927-1	420927-1	203,99	57,10	418750-4	135,60	35,80	35,80	420249-9	420927-1	531,44	112,65
420928-1	420928-1	212,48	42,26	418751-2	190447	39,80	39,80	420250-8	488518	442,11	73,80
420929-0	298087	274,58	55,07	418752-1	190447	42,00	39,80	420251-6	488518	379,38	73,80
420930-3	298087	209,77	42,26	418753-9	190447	42,00	39,80	420252-0	617399	550,37	109,99
420931-1	420931-1	189,59	42,26	418754-7	123,14	123,14	123,14	420253-8	420931-1	531,44	112,65
420932-0	95480	1.029,97	143,45	418755-5	6613	10.287,67	2.232,73	420254-6	488518	442,11	73,80
420933-8	664074	35,80	39,80	418756-3	6613	2.300,53	381,88	420255-4	301532	379,38	73,80
420934-6	290189	294,16	52,32	418757-1	6613	800,03	147,47	420256-2	671337	550,37	109,99
420935-4	420935-4	443,03	443,03	418758-9	6613	390,25	66,13	420257-0	420935-4	602,11	120,11
420936-2	499738	361,29	59,01	418759-8	6613	533,58	101,11	420258-7	488518	436,07	73,80
420937-1	542130	285,72	44,03	418760-1	6613	533,58	101,11	420259-5	488518	379,38	73,80
420938-9	489738	261,41	44,03	418761-0	6613	622,32	147,47	420260-1	672493	674,56	213,70
420939-7	420939-7	282,05	44,03	418762-8	6613	814,20	181,88	420261-9	420939-7	314,52	73,80
420940-1	672430	261,41	44,03	418763-6	2732	468,05	87,46	420262-7	562818	124,73	42,26
420941-9	269044	314,46	73,80	418764-4	2732	404,28	50,01	420263-5	562818	124,73	42,26
420942-7	420942-7	352,99	42,26	418765-2	2732	299,61	44,03	420264-3	28431	310,23	73,80
420943-5	269044	272,71	55,07	418766-0	2732	299,61	44,03	420265-1	672493	376,28	73,80
420944-3	420944-3	386,64	73,80	418767-9	428698	393,78	50,01	420266-0	28431	310,23	73,80
418952-0	664404	189,59	42,26	418768-7	2732	393,78	50,01	420267-8	28431	367,23	73,80
418953-8	664404	189,59	42,26	418769-5	2732	404,28	50,01	420268-6	421286	147,20	73,80
418954-6	538864	206,98	42,26	418770-9	2732	404,28	50,01	420269-4	421286	310,23	73,80
418955-4	189,59	42,26	3004,77	289,61	44,03	44,03	420270-8	28431	367,23	73,80	
418956-2	668987	189,59	42,26	418772-5	2732	289,61	44,03	420271-6	28431	366,89	73,80
418957-1	668987	189,59	42,26	418773-3	2732	289,61	44,03	420272-4	41796-9	196,15	53,65
418958-9	538864	206,98	42,26	418774-1	672147	393,78	50,01	420273-2	489283	173,58	53,65
418959-7	671101	189,59	42,26	418775-0	2732	514,43	87,46	420274-1	489283	202,07	53,65
418960-5	671319	189,59	42,26	418776-8	2732	404,28	50,01	420275-9	489283	202,07	53,65
418961-3	668987	189,59	42,26	418777-6	2732	289,61	44,03	420276-7	669662	174,20	42,26
418962-1	668987	189,59	42,26	418778-4	438787	289,61	44,03	420277-5	669662	174,20	42,26
418963-9	670395	189,59	42,26	418779-2	671820	393,78	50,01	420278-3	578490	214,48	42,26
418964-7	664112	189,59	42,26	418780-0	672148	393,78	50,01	420279-1	578490	268,80	55,07
418965-5	5556	35,80	40,56	418781-8	2732	514,43	87,46	420280-9	672148	184,80	42,26
418966-3	5556	35,80	40,56	418782-6	2732	404,28	50,01	420281-7	670876	184,80	42,26
418967-1	5556	35,80	40,56	418783-4	2732	289,61	44,03	420282-5	532994	692,72	166,75
418968-9	5556	35,80	40,56	418784-2	646602	289,61	44,03	420283-3	532994	668,91	166,75
418969-7	5556	35,80	40,56	418785-0	2732	393,78	50,01	420284-1	532994	661,42	166,75
418970-5	5556	35,80	40,56	418786-5	2732	393,78	50,01	420285-6	532994	668,88	166,75
418971-3	5556	35,80	40,56	418787-3	2732	514,43	87,46	420286-4	532994	672,85	166,75
418972-1	5556	35,80	40,56	418788-1	671819	404,28	50,01	420287-2	532994	648,80	166,75
418973-9	5556	35,80	40,56	418789-9	2732	289,61	44,03	420288-0	532994	724,19	248,08
418974-7	5556	35,80	40,56	418790-7	2732	301,31	44,03	420289-8	532994	720,40	248,08
418975-5	5556	35,80	40,56	418791-5	2732	393,78	50,01	420290-6	532994	706,77	248,08
418976-3	5556	35,80	40,56	418792-3	2732	393,78	50,01	420291-4	532994	509,21	248,08
418977-1	5556	35,80	40,56	418793-1	2732	514,43	87,46	420292-2	532994	509,21	248,08
418978-9	5556	35,80	40,56	418794-9	556655	514,43	87,46	420293-0	532994	511,02	248,08
418979-7	5556	35,80	40,56	418795-7	556655	514,43	87,46	420294-8	532994	507,43	87,46
418980-5	5556	35,80	40,56	418796-5	2732	301,31	44,03	420295-6	532994	501,49	248,08
418981-3	5556	35,80	40,56	418797-3	679335	393,78	50,01	420296-4	532994	501,49	248,08
418982-1	5556	35,80	40,56	418798-1	679335	393,78	50,01	420297-2	532994	419,88	76,00
418983-9	5556	35,80	40,56	418799-9	2732	393,78	50,01	420298-0	532994	419,88	76,00
418984-7	5556	35,80	40,56	418800-0	2732	514,43	87,46	420299-8	532994	437,45	76,00
418985-5	5556	35,80	40,56	418801-8	2732	301,31	44,03	420300-6	532994	437,45	76,00
418986-3	5556	35,80	40,56	418802-6	2732	301,31	44,03	420301-4	532994	441,48	76,00
418987-1	5556	35,80	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: 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	571389	124,51	42,26
421076-0	448432	435,41	80,00	420407-7	523294	1.010,27	185,12	420506-4	618633	124,51	42,26
421077-8	448432	437,58	80,00	420408-5	523294	1.535,15	248,08	420507-2	662504	238,05	60,12
421078-6	448432	443,51	80,00	420409-3	523294	848,72	185,12	420508-0	649515	467,47	78,89
421079-4	448432	435,41	80,00	420410-1	523294	848,72	185,12	420509-8	381791	314,28	58,87
421080-2	448432	437,58	80,00	420411-9	523294	848,72	185,12	420510-6	410327	848,72	185,12
421081-0	448432	443,51	80,00	420412-7	523294	278,72	58,87	420511-4	548883	279,71	58,87
421082-8	448432	435,41	80,00	420413-5	247006	1.651,62	529,89	420512-2	381791	352,05	78,89
421083-6	448432	435,41	80,00	420414-3	247006	1.475,13	357,49	420513-0	381791	294,84	60,12
421084-4	448432	443,51	80,00	420415-1	523294	976,64	185,12	420514-8	381791	282,18	58,87
421085-2	448432	435,41	80,00	420416-9	523294	1.124,54	248,08	420515-6	381791	352,05	78,89
421086-0	448432	437,58	80,00	420417-7	523294	1.269,09	248,08	420516-4	511580	203,37	38,80
421087-8	448432	435,41	80,00	420418-5	523294	1.414,10	248,08	420517-2	542737	203,37	38,80
421088-6	448432	435,41	80,00	420419-3	523294	1.075,72	185,12	420518-0	597277	255,39	44,03
421089-4	448432	437,58	80,00	420420-1	523294	1.839,59	367,72	420519-8	671267	208,04	42,26
421090-2	448432	443,51	80,00	420421-9	523294	987,25	185,12	420520-6	672655	256,89	55,07
421091-0	448432	435,41	80,00	420422-7	523294	848,72	185,12	420521-4	618633	179,20	42,26
421091-8	448432	435,41	80,00	420423-5	523294	971,54	185,12	420522-2	527033	179,20	42,26
421092-6	448432	437,58	80,00	420424-3	523294	971,54	185,12	420523-0	603307	231,96	42,26
421093-4	448432	437,58	80,00	420425-1	501133	940,11	185,12	420523-8	603307	226,82	42,26
421094-2	448432	437,58	80,00	420426-9	501133	940,11	185,12	420524-6	603307	291,79	58,87
421095-0	448432	437,58	80,00	420427-7	243453	934,38	185,12	420525-4	603307	426,29	73,80
421095-8	448432	437,58	80,00	420428-5	523294	821,24	185,12	420526-2	603307	231,96	42,26
421096-6	448432	435,41	80,00	420429-3	523294	818,83	185,12	420527-0	603307	226,82	42,26
421097-4	448432	435,41	80,00	420430-1	523294	818,83	185,12	420527-8	603307	255,07	55,07
421098-2	448432	435,41	80,00	420431-9	523294	818,83	185,12	420528-6	515351	243,45	55,07
421099-0	448432	435,41	80,00	420432-7	523294	730,59	185,12	420529-4	603307	231,96	42,26
421100-8	448432	435,41	80,00	420433-5	523294	820,25	248,08	420530-2	671267	225,82	42,26
421101-6	448432	435,41	80,00	420434-3	523294	497,43	248,08	420531-0	603307	231,96	42,26
421102-4	448432	435,41	80,00	420435-1	523294	471,64	185,12	420531-8	603307	238,48	55,07
421103-2	448432	435,41	80,00	420436-9	523294	477,78	185,12	420532-6	603307	243,45	55,07
421104-0	448432	437,58	80,00	420437-7	523294	489,95	185,12	420533-4	671267	231,96	42,26
421104-8	448432	435,41	80,00	420438-5	523294	419,88	185,12	420534-2	603307	226,82	42,26
421105-6	448432	435,41	80,00	420439-3	523294	418,37	185,12	420535-0	603307	238,48	55,07
421106-4	448432	435,41	80,00	420440-1	523294	418,37	185,12	420535-8	671267	231,96	42,26
421107-2	448432	435,41	80,00	420441-9	523294	418,37	185,12	420536-6	603307	238,48	55,07
421108-0	448432	435,41	80,00	420442-7	523294	423,25	76,00	420537-4	671267	231,96	42,26
421108-8	448432	435,41	80,00	420443-5	523294	418,37	185,12	420538-2	603307	238,48	55,07
421109-6	448432	435,41	80,00	420444-3	523294	423,25	76,00	420539-0	603307	238,48	55,07
421110-4	448432	435,41	80,00	420445-1	523294	418,37	185,12	420540-8	603307	238,48	55,07
421111-2	448432	435,41	80,00	420446-9	523294	423,25	76,00	420541-6	603307	238,48	55,07
421112-0	448432	435,41	80,00	420447-7	523294	423,25	76,00	420542-4	603307	238,48	55,07
421112-8	448432	435,41	80,00	420448-5	523294	423,25	76,00	420543-2	603307	238,48	55,07
421113-6	448432	435,41	80,00	420449-3	523294	423,25	76,00	420544-0	603307	238,48	55,07
421114-4	448432	435,41	80,00	420450-1	523294	423,25	76,00	420544-8	603307	238,48	55,07
421115-2	448432	435,41	80,00	420451-9	523294	423,25	76,00	420545-6	603307	238,48	55,07
421116-0	448432	435,41	80,00	420452-7	523294	423,25	76,00	420546-4	603307	238,48	55,07
421116-8	448432	435,41	80,00	420453-5	523294	423,25	76,00	420547-2	603307	238,48	55,07
421117-6	448432	435,41	80,00	420454-3	523294	423,25	76,00	420548-0	603307	238,48	55,07
421118-4	448432	435,41	80,00	420455-1	523294	423,25	76,00	420548-8	603307	238,48	55,07
421119-2	448432	435,41	80,00	420456-9	523294	423,25	76,00	420549-6	603307	238,48	55,07
421120-0	448432	435,41	80,00	420457-7	523294	423,25	76,00	420550-4	603307	238,48	55,07
421120-8	448432	435,41	80,00	420458-5	523294	423,25	76,00	420551-2	603307	238,48	55,07
421121-6	448432	435,41	80,00	420459-3	523294	423,25	76,00	420552-0	603307	238,48	55,07
421122-4	448432	435,41	80,00	420460-1	523294	423,25	76,00	420552-8	603307	238,48	55,07
421123-2	448432	435,41	80,00	420461-9	523294	423,25	76,00	420553-6	603307	238,48	55,07
421124-0	448432	435,41	80,00	420462-7	523294	423,25	76,00	420554-4	603307	238,48	55,07
421124-8	448432	435,41	80,00	420463-5	523294	423,25	76,00	420555-2	603307	238,48	55,07
421125-6	448432	435,41	80,00	420464-3	523294	423,25	76,00	420556-0	603307	238,48	55,07
421126-4	448432	435,41	80,00	420465-1	523294	423,25	76,00	420556-8	603307	238,48	55,07
421127-2	448432	435,41	80,00	420466-9	523294	423,25	76,00	420557-6	603307	238,48	55,07
421128-0	448432	435,41	80,00	420467-7	523294	423,25	76,00	420558-4	603307	238,48	55,07
421128-8	448432	435,41	80,00	420468-5	523294	423,25	76,00	420559-2	603307	238,48	55,07
421129-6	448432	435,41	80,00	420469-3	523294	423,25	76,00	420560-0	6033		

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	33,20	421294-3	474555	180,58	38,80
421178-2	58345	187,20	34,43	420002-9	203521	373,05	35,83	421285-1	475555	181,60	38,80
421179-0	58345	187,20	34,43	420003-7	203521	241,80	35,20	421286-0	256147	267,96	55,07
421180-4	58345	187,20	34,43	420004-5	203521	245,30	35,83	421287-8	256147	267,96	55,07
421181-2	477806	281,21	44,86	420005-3	203521	296,21	38,20	421288-6	256147	267,96	55,07
421182-1	477806	282,95	44,86	420006-1	203521	220,05	35,83	421289-4	256147	267,96	55,07
421183-9	477806	286,05	44,86	420007-0	203521	206,41	38,80	421290-8	256147	267,96	55,07
421184-7	477806	290,62	44,86	420008-8	203521	224,11	38,80	421291-6	256147	267,96	55,07
421185-5	477806	295,84	44,86	420009-6	203521	249,40	38,80	421292-4	256147	267,96	55,07
421186-3	679666	291,28	44,86	420011-8	203521	148,28	33,80	421294-1	256147	267,96	55,07
421188-0	280044	153,84	34,01	420012-6	203521	234,20	38,80	421295-9	256147	267,96	55,07
421189-8	133931	485,11	60,11	420013-4	203521	231,91	38,80	421296-7	256147	267,96	55,07
421190-1	262135	391,99	64,79	420014-2	203521	233,58	38,80	421297-5	256147	267,96	55,07
421191-0	499615	174,48	34,49	420015-1	203521	232,54	38,80	421298-3	256147	267,96	55,07
421192-8	384768	237,21	0,00	420016-9	203521	229,73	38,80	421299-1	256147	267,96	55,07
421193-6	384768	237,21	0,00	420017-7	203521	235,24	38,80	421300-9	256147	267,96	55,07
421194-4	384768	237,21	0,00	420018-5	203521	198,19	38,80	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	82,26
421197-9	384768	237,21	0,00	420021-9	203521	237,43	38,80	421304-1	571942	127,70	52,32
421198-7	202126	70,16	36,30	420022-7	203521	245,24	38,80	421305-9	167144	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	38,80	421308-3	501500	256,53	44,86
421202-9	499615	195,33	42,26	420026-9	203521	250,13	38,20	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	58,87	420031-9	203521	375,13	58,87	421314-1	133185	709,39	186,92
421208-7	545087	285,70	58,87	420032-7	203521	193,20	38,80	421315-9	133185	640,80	143,45
421209-5	545087	392,25	78,89	420033-5	203521	186,64	38,80	421316-7	25247	156,58	50,18
421210-3	545087	303,11	78,89	420034-3	203521	231,60	38,80	421317-5	25247	182,60	34,43
421211-1	545087	216,79	45,18	420035-1	203521	232,95	38,80	421318-3	25247	216,11	34,82
421212-9	545087	235,27	45,18	420036-9	203521	232,95	38,80	421319-1	25247	193,42	39,31
421213-7	545087	235,27	45,18	420037-7	203521	232,54	38,80	421320-9	25247	190,42	34,82
421214-5	545087	218,76	45,18	420038-5	203521	232,54	38,80	421321-7	25247	616,82	1,950,00
421215-3	545087	218,76	45,18	420039-3	203521	232,95	38,80	421322-5	25247	216,11	34,82
421216-1	545087	235,27	45,18	420040-1	203521	330,17	56,23	421323-3	25247	216,11	34,82
421217-9	545087	218,76	45,18	420041-9	203521	339,91	56,23	421324-1	25247	190,42	34,82
421218-7	545087	218,76	45,18	420042-7	203521	4.803,50	1.450,06	421325-9	25247	190,42	34,82
421219-5	545087	235,27	45,18	420043-5	203521	314,55	87,81	421326-7	420991	120,11	42,26
421220-3	545087	218,76	45,18	420044-3	203521	330,17	56,23	421327-5	420991	120,11	42,26
421221-1	545087	231,84	45,18	420045-1	203521	307,87	56,23	421328-3	420991	120,11	42,26
421222-9	545087	235,27	45,18	420046-9	203521	368,20	56,23	421329-1	420991	120,11	42,26
421223-7	545087	235,27	45,18	420047-7	203521	368,20	56,23	421330-9	420991	120,11	42,26
421224-5	545087	235,27	45,18	420048-5	203521	368,20	56,23	421331-7	420991	120,11	42,26
421225-3	545087	235,27	45,18	420049-3	203521	368,20	56,23	421332-5	420991	120,11	42,26
421226-1	545087	235,27	45,18	420050-1	203521	368,20	56,23	421333-3	420991	120,11	42,26
421227-9	545087	235,27	45,18	420051-9	203521	368,20	56,23	421334-1	420991	120,11	42,26
421228-7	545087	235,27	45,18	420052-7	203521	368,20	56,23	421335-9	420991	120,11	42,26
421229-5	545087	218,76	45,18	420053-5	203521	368,20	56,23	421336-7	420991	120,11	42,26
421230-3	545087	218,76	45,18	420054-3	203521	368,20	56,23	421337-5	420991	120,11	42,26
421231-1	545087	235,27	45,18	420055-1	203521	368,20	56,23	421338-3	420991	120,11	42,26
421232-9	545087	235,27	45,18	420056-9	203521	368,20	56,23	421339-1	420991	120,11	42,26
421233-7	545087	235,27	45,18	420057-7	203521	368,20	56,23	421340-9	420991	120,11	42,26
421234-5	545087	235,27	45,18	420058-5	203521	368,20	56,23	421341-7	420991	120,11	42,26
421235-3	545087	235,27	45,18	420059-3	203521	368,20	56,23	421342-5	420991	120,11	42,26
421236-1	545087	235,27	45,18	420060-1	203521	368,20	56,23	421343-3	420991	120,11	42,26
421237-9	545087	235,27	45,18	420061-9	203521	368,20	56,23	421344-1	420991	120,11	42,26
421238-7	545087	235,27	45,18	420062-7	203521	368,20	56,23	421345-9	420991	120,11	42,26
421239-5	545087	235,27	45,18	420063-5	203521	368,20	56,23	421346-7	420991	120,11	42,26
421240-3	545087	235,27	45,18	420064-3	203521	368,20	56,23	421347-5	420991	120,11	42,26
421241-1	545087	235,27	45,18	420065-1	203521	368,20	56,23	421348-3	420991	120,11	42,26
421242-9	545087	235,27	45,18	420066-9	203521	368,20	56,23	421349-1	420991	120,11	42,26
421243-7	545087	235,27	45,18	420067-7	203521	368,20	56,23	421350-9	420991	120,11	42,26
421244-5	545087	235,27	45,18	420068-5	203521	368,20	56,23	421351-7	420991	120,11	42,26
421245-3	545087	235,27	45,18	420069-3	203521	368,20	56,23	421352-5	420991	120,11	42,26
421246-1	545087	235,27	45,18	420070-1	203521	368,20	56,23	421353-3	420991	120,11	42,26
421247-9	545087	235,27	45,18	420071-9	203521	368,20	56,23	421354-1	420991	120,11	42,26
421248-7	545087	235,27	45,18	420072-7	203521	368,20	56,23	421355-9	420991	120,11	42,26
421249-5	545087	235,27	45,18	420073-5	203521	368,20	56,23	421356-7	420991	120,11	42,26
421250-3	545087	235,27	45,18	420074-3	203521	368,20	56,23	421357-5	420991	120,11	42,26
421251-1	545087	235,27	45,18	420075-1	203521	368,20	56,23	421358-3	420991	120,11	42,26
421252-9	545087	235,27	45,18	420076-9	203521	368,20	56,23	421359-1	420991	120,11	42,26
421253-7	545087	235,27	45,18	420077-7	203521	368,20	56,23	421360-9	420991	120,11	42,26
421254-5	545087	235,27	45,18	420078-5	203521	368,20	56,23	421361-7	420991	120,11	42,26
421255-3	545087	235,27	45,18	420079-3	203521	368,20	56,23	421362-5	420991	120,11	42,26
421256-1	545087	235,27	45,18	420080-1	203521	368,20	56,23	421363-3	420991	120,11	42,26
421257-9	545087	235,27	45,18	420081-9	203521	368,20	56,23	421364-1	420991	120,11	42,26
421258-7	545087	235,27	45,18	420082-7	203521	368,20	56,23	421365-9	420991	120,11	42,26
421259-5	545087	235,27	45,18	420083-5	203521	368,20	56,23	421366-7	420991	120,11	42,26
421260-3	545087	235,27	45,18	420084-3	203521	368,20	56,23	421367-5	420991	120,11	42,26
421261-1	545087	235,27	45,18	420085-1	203521	368,20	56,23	421368-3	420991	120,11	42,26
421262-9	545087	235,27	45,18	420086-9	203521	368,20	56,23	421369-1	420991	120,11	42,26
421263-7	545087	235,27	45,18	420087-7	203521	368,20					



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

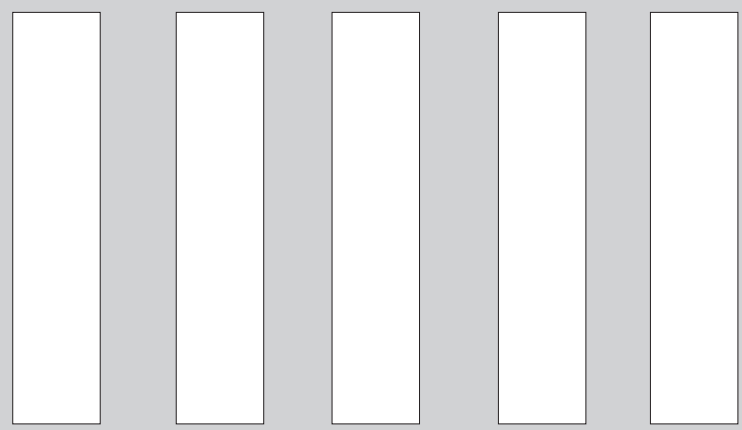
Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
395204-9	27545	844,74	231,66	395363-7	27545	482,27	118,58	395462-5	639952	195,71	42,26
395205-7	27545	844,74	231,66	395364-5	627032	499,76	118,58	411414-5	639954	195,71	42,26
395206-5	342313	482,27	118,58	395365-3	422331	499,76	118,58	411415-3	639956	195,71	42,26
395207-3	27545	482,27	118,58	395366-1	627083	482,27	118,58	411416-1	639958	195,71	42,26
395208-1	27545	499,76	118,58	395367-0	627083	482,27	118,58	411417-0	639960	195,71	42,26
395209-0	660597	499,76	118,58	395368-8	52295	499,76	118,58	411418-8	639962	195,71	42,26
395210-0	66880	482,27	118,58	395369-6	601201	499,76	118,58	411419-6	639964	195,71	42,26
395211-1	273828	482,27	118,58	395370-4	474438	867,69	231,66	411420-4	639966	195,71	42,26
395212-0	27545	499,76	118,58	395371-2	27545	867,69	231,66	411421-2	639968	195,71	42,26
395213-8	27545	499,76	118,58	395372-0	545575	844,74	231,66	411422-0	639970	195,71	42,26
395214-6	478016	482,27	118,58	395373-8	27545	844,74	231,66	411423-8	639972	195,71	42,26
395215-4	27545	482,27	118,58	395374-6	27545	867,69	231,66	411424-6	639974	195,71	42,26
395216-2	624467	499,76	118,58	395375-4	27545	482,27	118,58	411425-4	639976	195,71	42,26
395217-0	27545	499,76	118,58	395376-2	491685	499,76	118,58	411426-2	639978	195,71	42,26
395218-8	603178	482,27	118,58	395377-0	27545	499,76	118,58	411427-0	639980	195,71	42,26
395219-6	490678	482,27	118,58	395378-8	594194	482,27	118,58	411428-8	639982	195,71	42,26
395220-1	27545	499,76	118,58	395379-6	640235	482,27	118,58	411429-6	639984	195,71	42,26
395221-9	27545	499,76	118,58	395380-4	27545	499,76	118,58	411430-4	639986	195,71	42,26
395222-7	27545	482,27	118,58	395381-2	27545	499,76	118,58	411431-2	639988	195,71	42,26
395223-5	198102	482,27	118,58	395382-0	610172	482,27	118,58	411432-0	639990	195,71	42,26
395224-3	647304	499,76	118,58	395383-8	638200	482,27	118,58	411433-8	639992	195,71	42,26
395225-1	27545	499,76	118,58	395384-6	27545	499,76	118,58	411434-6	639994	195,71	42,26
395226-0	349867	482,27	118,58	395385-4	499,76	118,58	118,58	411435-4	639996	195,71	42,26
395227-8	27545	482,27	118,58	395386-2	27545	482,27	118,58	411436-2	639998	195,71	42,26
395228-6	374107	499,76	118,58	395387-0	27545	482,27	118,58	411437-0	639999	195,71	42,26
395229-4	232776	499,76	118,58	395388-8	27545	499,76	118,58	411438-8	640001	195,71	42,26
395230-2	27545	482,27	118,58	395389-6	499,76	118,58	118,58	411439-6	640002	195,71	42,26
395231-0	637736	482,27	118,58	395390-4	620685	482,27	118,58	411440-4	640004	195,71	42,26
395232-8	74279	499,76	118,58	395391-2	343813	482,27	118,58	411441-2	640006	195,71	42,26
395233-6	603178	482,27	118,58	395392-0	499,76	118,58	118,58	411442-0	640008	195,71	42,26
395234-4	27545	482,27	118,58	395393-8	307438	499,76	118,58	411443-8	640010	195,71	42,26
395235-2	587879	482,27	118,58	395394-6	628299	482,27	118,58	411444-6	640012	195,71	42,26
395236-0	27545	499,76	118,58	395395-4	27545	482,27	118,58	411445-4	640014	195,71	42,26
395237-8	603178	482,27	118,58	395396-2	27545	499,76	118,58	411446-2	640016	195,71	42,26
395238-6	425587	482,27	118,58	395397-0	649047	499,76	118,58	411447-0	640018	195,71	42,26
395239-4	461578	499,76	118,58	395398-8	27545	482,27	118,58	411448-8	640020	195,71	42,26
395240-2	27545	499,76	118,58	395399-6	440289	482,27	118,58	411449-6	640022	195,71	42,26
395241-0	603178	482,27	118,58	395400-4	499,76	118,58	118,58	411450-4	640024	195,71	42,26
395242-8	830068	482,27	118,58	395401-2	609909	499,76	118,58	411451-2	640026	195,71	42,26
395243-6	27545	482,27	118,58	395402-0	27545	482,27	118,58	411452-0	640028	195,71	42,26
395244-4	603178	482,27	118,58	395403-8	27545	482,27	118,58	411453-8	640030	195,71	42,26
395245-2	517236	482,27	118,58	395404-6	649739	499,76	118,58	411454-6	640032	195,71	42,26
395246-0	663755	482,27	118,58	395405-4	412456	482,27	118,58	411455-4	640034	195,71	42,26
395247-8	395284	499,76	118,58	395406-2	27545	482,27	118,58	411456-2	640036	195,71	42,26
395248-6	27545	499,76	118,58	395407-0	27545	499,76	118,58	411457-0	640038	195,71	42,26
395249-4	626298	482,27	118,58	395408-8	594194	499,76	118,58	411458-8	640040	195,71	42,26
395250-2	668611	482,27	118,58	395410-2	294145	482,27	118,58	411460-2	640042	195,71	42,26
395251-0	480589	499,76	118,58	395411-0	27545	482,27	118,58	411461-0	640044	195,71	42,26
395252-8	27545	499,76	118,58	395412-8	622828	499,76	118,58	411462-8	640046	195,71	42,26
395253-6	395133	482,27	118,58	395413-6	27545	499,76	118,58	411464-6	640048	195,71	42,26
395254-4	441179	482,27	118,58	395414-4	27545	499,76	118,58	411466-4	640050	195,71	42,26
395255-2	670471	482,27	118,58	395415-2	622591	482,27	118,58	411468-2	640052	195,71	42,26
395256-0	395116	482,27	118,58	395416-0	27545	482,27	118,58	411470-0	640054	195,71	42,26
395257-8	27545	499,76	118,58	395417-8	27545	499,76	118,58	411472-8	640056	195,71	42,26
395258-6	596449	482,27	118,58	395418-6	27545	482,27	118,58	411474-6	640058	195,71	42,26
395259-4	349559	482,27	118,58	395419-4	27545	482,27	118,58	411476-4	640060	195,71	42,26
395260-2	471018	499,76	118,58	395420-2	27545	482,27	118,58	411478-2	640062	195,71	42,26
395261-0	27545	499,76	118,58	395421-0	542048	499,76	118,58	411480-0	640064	195,71	42,26
395262-8	625447	482,27	118,58	395422-8	27545	482,27	118,58	411482-8	640066	195,71	42,26
395263-6	429814	482,27	118,58	395423-6	517122	482,27	118,58	411484-6	640068	195,71	42,26
395264-4	607026	499,76	118,58	395424-4	27545	499,76	118,58	411486-4	640070	195,71	42,26
395265-2	27545	482,27	118,58	395425-2	608155	499,76	118,58	411488-2	640072	195,71	42,26
395266-0	27545	482,27	118,58	395426-0	491485	482,27	118,58	411490-0	640074	195,71	42,26
395267-8	27545	499,76	118,58	395427-8	643032	499,76	118,58	411492-8	640076	195,71	42,26
395268-6	27545	499,76	118,58	395428-6	542137	499,76	118,58	411494-6	640078	195,71	42,26
395269-4	465433	482,27	118,58	395429-4	27545	499,76	118,58	411496-4	640080	195,71	42,26
395270-2	351914	482,27	118,58	395430-2	27545	482,27	118,58	411498-2	640082	195,71	42,26
395271-0	27545	499,76	118,58	395431-0	27545	867,69	231,66	411500-0	640084	195,71	42,26
395272-8	27545	499,76	118,58	395432-8	27545	844,74	231,66	411502-8	640086	195,71	42,26
395273-6	670088	499,76	118,58	395433-6	27545	499,76	118,58	411504-6	640088	195,71	42,26
395274-4	648420	482,27	118,58	395434-4	331499	499,76	118,58	411506-4	640090	195,71	42,26
395275-2	395284	482,27	118,58	395435-2	27545	412,44	145,55	411508-2	640092	195,71	42,26
395276-0	395284	499,76	118,58	395436-0	27545	334,69	149,55	411510-0	640094	195,71	42,26
395277-8	27545	499,76	118,58	395437-8	27545	334,69	149,55	411512-8	640096	195,71	42,26
395278-6	603000	482,27	118,58	395438-6	27545	334,69	149,55	411514-6	640098	195,71	42,26
395279-4	480589	499,76	118,58	395439-4	27545	334,69	149,55	411516-4	640100	195,71	42,26
395280-2	27545	499,76	118,58	395440-2	560407	181,28	44,86	411518-2	640102	195,71	42,26
395281-0	603178	482,27	118,58	395441-0	604128	181,28	44,86	411520-0	640104	195,71	42,26
395282-8	411051	482,27	118,58	395442-8	601177	202,68	42,26	411522-8	640106	195,71	42,26
395283-6	27545	499,76	118,58	395443-6	638127	181,28	44,86	411524-6	640108	195,71	42,26
395284-4	27545	499,76	118,58	395444-4	601334	141,99	33,80	411526-4	640110	195,71	42,26
395285-2	27545	482,27	118,58	395445-2	429693	517,62	139,66	411528-2	640112	195,71	42,26
395286-0	603178	482,27	118,58	395446-0	609746	159,25	33,80	411530-0	640114	195,71	42,26
395287-8	603178	482,27	118,58	395447-8	639631	141,99	33,80	411532-8	640116	195,71	42,26
395288-6	27545	499,76	118,58	395448-6	622887	142,30	33,80	411534-6	640118	195,71	

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	414984-3	354363	195,78	33,80
4145597-7	629670	386,10	73,80	414785-5	607103	299,55	55,07	414989-1	459961	134,22	221,16
4145598-0	664620	270,01	55,07	414789-3	607103	197,89	42,26	414990-5	664471	382,21	73,80
4145599-3	481654	491,54	55,07	414791-1	607103	188,25	42,26	414991-3	422719	351,19	73,80
4145600-7	670489	207,82	55,07	414792-8	693213	345,45	73,80	414992-1	402719	314,15	55,07
414561-5	670996	248,42	55,07	414798-8	663382	272,49	55,07	414993-0	652827	314,15	55,07
414562-3	143502	784,21	204,73	414799-1	657612	245,23	55,07	414994-8	457229	314,15	55,07
414565-1	30776	863,27	147,47	414799-0	599070	229,23	42,26	414995-6	422719	314,15	55,07
414564-0	30776	863,27	147,47	414792-8	492216	307,99	55,07	414996-4	663192	206,09	42,26
414565-8	30776	863,27	147,47	414793-6	656801	242,23	55,07	414997-2	638890	264,61	55,07
414566-6	30776	863,27	147,47	414794-4	670677	229,23	42,26	414998-1	664575	196,15	42,26
414567-4	30776	863,27	147,47	414796-2	690560	307,99	55,07	414999-9	665079	200,77	33,80
414568-2	30776	863,27	147,47	414796-1	699706	125,03	42,26	414999-2	487946	340,03	59,01
414569-1	30776	863,27	147,47	414797-9	602954	129,03	42,26	414999-1	390403	375,78	59,01
414570-4	30776	863,27	147,47	414798-9	543112	209,01	33,80	414999-9	665079	200,77	33,80
414571-2	30776	863,27	147,47	414799-5	529632	209,01	33,80	414999-7	390403	253,87	44,03
414572-1	30776	863,27	147,47	414800-2	660052	246,43	44,03	414994-5	390403	336,82	59,01
414573-9	30776	863,27	147,47	414801-1	657099	355,75	59,01	414995-3	659912	220,77	33,80
414574-7	30776	863,27	147,47	414802-9	490069	523,78	106,39	414996-1	390403	253,87	44,03
414575-5	30776	863,27	147,47	414803-7	178975	290,57	55,07	414997-0	390403	336,97	59,01
414576-3	30776	863,27	147,47	414804-5	623843	295,05	55,07	414998-8	653605	242,02	55,07
414577-1	30776	863,27	147,47	414805-3	623843	254,34	55,07	414999-6	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	669037	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	664620	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	414826	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	664620	203,14	42,26	414833-9	662097	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	486515	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	656872	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	275,91	44,03	414851-7	664653	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	684641	253,77	44,03				
414633-6	522765	527,12	60,11	414862-2	472187	358,56	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	665588	851,93	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	658002	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	604829	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