

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 998 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
387272-8	440603	277,79	53,57	387272-8	614206	174,96	41,11	387371-4	630337	206,49	52,66	103,39
387698-6	57434	224,26	41,11	387273-4	632161	120,96	41,11	387372-2	3230	119,51	41,11	56,33
387698-4	634662	396,96	71,79	387273-2	620491	120,96	41,11	387373-2	3230	119,51	41,11	56,33
387698-4	440603	265,58	53,57	387275-1	616782	120,96	41,11	387374-9	630677	1050,75	111,33	103,39
387681-8	462755	231,71	53,57	387276-6	451390	120,96	41,11	387375-7	34180	38,10	162,79	70,00
387692-4	623714	306,79	71,79	387277-7	627036	202,24	41,11	387376-9	614819	214,02	42,63	61,89
387691-3	460256	220,86	41,11	387278-4	627036	202,24	41,11	387377-3	617976	233,96	42,63	61,89
387672-1	905200	231,80	53,57	387279-3	617227	202,24	41,11	387378-1	619277	233,20	42,63	61,89
387673-0	618742	230,37	53,57	387280-7	614643	202,24	41,11	387379-0	629797	137,52	32,89	61,89
387674-1	460256	231,80	53,57	387281-5	617228	202,24	41,11	387380-3	314445	137,52	32,89	61,89
387675-6	630467	231,80	53,57	387282-3	619073	202,24	41,11	387381-1	628275	156,86	41,11	56,33
387678-4	622484	230,37	53,57	387283-1	612525	202,24	41,11	387382-0	42400	137,52	32,89	61,89
387678-2	622736	237,84	53,57	387284-0	620513	202,24	41,11	387384-6	620873	263,30	53,57	61,89
387679-1	634662	396,96	71,79	387285-8	619466	202,24	41,11	387385-4	468822	236,44	53,57	61,89
387679-9	246555	3.063,95	2.385,25	387286-6	616972	202,24	41,11	387387-5	616570	317,26	71,79	70,00
387680-2	612648	0,00	841,34	387287-4	623899	202,24	41,11	387388-9	616000	240,37	53,57	61,89
387698-1	414220	167,82	32,89	387288-2	619724	201,76	41,11	387389-8	619792	236,71	53,57	61,89
387692-9	233605	60,81	32,89	387289-1	617464	202,24	41,11	387390-7	560749	240,37	53,57	61,89
387693-7	197793	293,33	56,96	387290-8	628228	202,27	41,11	387391-0	621961	236,71	53,57	61,89
387698-6	619788	314,04	56,48	387291-2	577609	202,24	41,11	387392-1	624590	315,37	71,79	70,00
387695-3	619120	295,78	43,64	387292-1	617225	202,24	41,11	387393-0	540785	243,62	53,57	61,89
387698-1	619613	231,90	43,64	387293-9	614405	96,26	33,88	387393-9	619773	230,96	53,57	61,89
387687-0	366206	227,72	33,49	387294-7	619354	201,88	53,57	387393-5	434467	223,93	41,11	56,33
387688-8	619834	231,58	43,64	387295-5	619300	261,08	53,57	387395-5	363324	246,26	53,57	61,89
387688-4	616627	227,19	33,49	387296-3	616018	161,66	41,11	387396-3	363206	200,65	53,57	61,89
387690-0	619800	264,11	53,57	387297-1	619303	161,66	41,11	387397-0	613034	287,06	53,57	61,89
387689-8	555618	249,91	53,57	387298-0	405123	174,09	53,57	387398-0	363206	200,65	53,57	61,89
387696-6	959616	264,84	53,57	387299-8	405123	174,09	53,57	387398-6	613034	287,06	53,57	61,89
387694-2	959616	333,04	71,79	387300-5	405123	156,98	41,11	387399-5	405123	169,76	41,11	56,33
387698-1	959616	273,86	53,57	387301-3	405123	156,98	41,11	387401-0	496332	525,40	115,35	35,00
387699-9	959616	292,26	53,57	387302-1	405123	156,98	53,57	387402-8	599070	247,11	56,07	61,89
387697-8	619627	341,28	71,79	387303-0	405123	156,98	41,11	387403-6	622126	525,40	115,35	35,00
387698-5	618888	17,58	41,11	387305-6	604560	260,44	41,11	387404-4	604560	260,44	41,11	56,33
387699-3	618888	17,58	41,11	387306-1	562007	180,03	41,11	387405-2	614711	249,36	56,07	61,89
387700-0	618888	17,58	41,11	387306-2	330621	200,65	41,11	387406-1	70121	521,68	115,35	35,00
387701-0	618888	17,58	41,11	387307-1	620320	200,65	41,11	387406-2	620320	200,65	41,11	56,33
387701-0	617445	192,09	41,11	387308-1	616185	265,48	53,57	387406-7	512530	263,79	56,07	61,89
387702-7	616182	180,03	41,11	387309-0	619413	200,65	41,11	387407-5	634762	509,71	115,35	35,00
387703-5	616131	192,09	41,11	387310-2	619287	206,22	41,11	387408-9	399147	34,89	32,89	61,89
387704-2	619627	120,96	41,11	387311-1	619169	200,65	41,11	387409-8	622217	735,48	84,11	56,33
387705-1	623802	120,96	41,11	387312-9	519027	276,61	53,57	387410-3	253488	156,42	52,19	56,33
387706-0	622284	142,58	41,11	387313-7	71079	0,00	53,57	387411-1	253488	156,42	52,19	56,33
387707-8	619521	143,97	41,11	387314-5	624888	311,54	53,57	387412-0	253488	156,42	52,19	56,33
387708-4	630559	259,89	41,11	387315-3	620253	322,04	71,79	387412-4	253488	156,42	52,19	56,33
387709-4	278646	52,11	32,89	387316-1	627663	238,53	53,57	387413-2	627663	238,53	53,57	61,89
387710-8	278646	52,11	32,89	387317-0	360343	340,02	71,79	387414-0	253488	156,42	52,19	56,33
387711-6	278646	52,11	32,89	387318-8	597071	323,04	71,79	387414-4	253488	156,42	52,19	56,33
387712-4	619627	143,11	32,89	387319-6	448622	236,44	53,57	387415-2	253488	156,42	52,19	56,33
387713-2	10187	145,90	33,88	387320-4	248487	328,84	71,79	387416-0	253488	156,42	52,19	56,33
387714-1	622643	191,28	41,11	387321-2	639885	457,12	72,90	387416-4	253488	156,42	52,19	56,33
387715-0	619627	143,11	32,89	387322-0	617324	272,12	54,40	387417-2	617324	272,12	54,40	56,33
387716-7	643464	201,70	41,11	387323-4	19202	540,70	108,06	387418-0	617324	272,12	54,40	56,33
387717-5	631306	191,28	41,11	387324-2	19202	506,98	108,06	387418-4	617324	272,12	54,40	56,33
387718-3	631458	147,53	32,89	387325-1	19202	416,29	72,90	387419-2	617324	272,12	54,40	56,33
387719-1	630559	259,89	41,11	387326-9	440247	356,29	54,40	387419-6	617324	272,12	54,40	56,33
387720-5	511331	152,04	32,89	387327-7	448600	540,70	108,06	387420-4	617324	272,12	54,40	56,33
387721-3	640206	143,19	32,89	387328-5	19202	506,98	108,06	387421-2	617324	272,12	54,40	56,33
387722-1	424698	173,47	41,11	387329-3	19202	416,29	72,90	387422-0	617324	272,12	54,40	56,33
387723-0	627013	173,47	41,11	387330-1	19202	272,12	54,40	387422-4	617324	272,12	54,40	56,33
387724-8	616206	172,19	41,11	387331-5	19202	540,70	108,06	387423-2	617324	272,12	54,40	56,33
387725-6	623770	172,19	41,11	387332-3	19202	506,98	108,06	387424-0	617324	272,12	54,40	56,33
387726-4	48924	4.809,95	699,66	387333-1	643009	416,29	72,90	387424-4	617324	272,12	54,40	56,33
387727-2	434704	564,37	119,64	387334-0	19202	272,12	54,40	387425-2	617324	272,12	54,40	56,33
387728-1	434704	464,98	101,93	387335-8	509779	540,70	108,06	387426-0	617324	272,12	54,40	56,33
387729-9	290189	66,37	50,89	387336-6	19202	506,98	108,06	387426-4	617324	272,12	54,40	56,33
387730-6	636462	120,76	53,57	387337-4	19202	416,29	72,90	387427-2	617324	272,12	54,40	56,33
387731-4	619008	184,06	53,57	387338-2	19202	272,12	54,40	387428-0	617324	272,12	54,40	56,33
387732-2	120553	179,76	53,57	387339-1	619379	540,70	108,06	387428-4	617324	272,12	54,40	56,33
387733-0	41732	103,09	32,89	387340-0	19202	506,98	108,06	387429-2	617324	272,12	54,40	56,33
387734-8	602286	66,43	32,89	387341-2	19202	416,29	72,90	387429-6	617324	272,12	54,40	56,33
387735-6	623911	163,14	41,11	387342-1	19202	272,12	54,40	387430-4	617324	272,12	54,40	56,33
387736-4	641191	163,14	41,11	387343-9	629290	540,70	108,06	387431-2	617324	272,12	54,40	56,33
387737-2	19625	160,91	41,11	387344-7	74306	596,98	108,06	387432-0	617324	272,12	54,40	56,33
387738-0	625640	192,72	41,11	387345-5	627345	206,49	52,66	387432-4	617324	272,12	54,40	56,33
387739-8	623759	190,72	41,11	387346-3	627344	272,12	54,40	387433-2	617324	272,12	54,40	56,33
387740-6	320644	190,72	41,11	387347-1	19202	540,70	108,06	387434-0	617324	272,12	54,40	56,33
387741-4	320644	190,72	41,11	387348-9	19202	416,29	72,90	387434-4	617324	272,12	54,40	56,33
387742-2	320644	190,72	41,11	387349-7	19202	416,29	72,90	387435-2	617324	272,12	54,40	56,33
387743-0	643986	190,72	41,11	387350-5	19202	272,12	54,40	387436-0	617324	272,12	54,40	56,33
387744-8	642791	190,72	41,11	387351-3	19202	556,74	108,06	387436-4	617324	272,12	54,40	56,3

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1000 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
388433-3	387268	368,70	77,82	388583-1	605553	204,65	50,07	388805-1	530001	120,05	41,11
388434-1	290623	252,00	50,07	388581-9	605405	204,65	50,07	388806-9	457018	124,04	41,11
388434-2	46150	37,04	57,03	388582-7	605407	435,74	77,82	388807-7	622020	224,04	41,11
388436-8	914215	222,18	70,21	388583-5	606075	435,74	77,82	388808-5	531878	137,05	41,11
388437-8	414028	111,89	49,10	388584-3	174724	204,65	50,07	388809-3	501504	137,05	41,11
388438-4	90074	145,45	37,54	388585-1	79113	204,65	50,07	388810-7	620508	120,05	41,11
388438-9	46100	37,04	57,03	388586-0	27271	425,74	77,82	388811-0	627161	120,05	41,11
388440-9	46100	37,04	57,03	388587-8	496272	435,74	77,82	388812-1	598264	170,29	41,11
388441-4	46100	37,04	57,03	388588-6	915795	204,65	50,07	388813-1	637493	170,29	41,11
388442-2	46100	37,04	57,03	388589-4	603130	204,65	50,07	388814-0	622148	122,84	41,11
388443-1	46150	37,04	57,03	388590-2	472523	359,09	77,82	388815-8	622145	122,84	41,11
388444-0	124626	195,01	44,56	388591-5	472523	304,95	77,82	388816-6	540833	322,06	58,48
388445-7	335304	158,77	35,31	388591-3	472523	400,92	77,82	388817-4	620103	200,78	33,49
388446-5	388465	158,77	35,31	388592-1	472523	435,74	77,82	388818-2	620103	200,78	33,49
388447-3	335304	158,77	35,31	388593-0	619572	359,09	77,82	388819-0	644657	306,70	33,49
388448-1	335304	158,77	35,31	388593-8	621755	384,95	77,82	388820-8	615031	208,61	33,49
388449-0	46100	37,04	57,03	388594-6	59827	400,92	77,82	388821-2	501009	223,30	33,49
388450-3	424885	1703,30	58,47	388594-4	620191	479,16	115,34	388822-1	570158	206,78	41,11
388451-1	403795	237,87	44,07	388595-0	619781	364,28	77,82	388823-9	60005	200,78	33,49
388452-0	630320	192,24	32,89	388595-8	472523	402,44	77,82	388824-7	621004	209,61	33,49
388453-8	403795	237,87	44,07	388596-6	430525	435,74	77,82	388825-5	630215	223,30	33,49
388454-6	403795	255,45	50,07	388597-2	413113	800,49	225,35	388826-3	570158	206,78	41,11
388455-4	627134	279,57	50,07	388598-0	628218	606,61	170,75	388827-0	544020	200,78	33,49
388456-2	403795	237,87	44,07	388598-8	268804	534,02	115,35	388828-0	615188	200,61	33,49
388457-0	403795	255,45	50,07	388599-6	300220	327,85	50,07	388829-8	620220	223,30	33,49
388458-9	403795	279,57	50,07	388600-4	269804	366,63	77,82	388830-6	622255	142,22	32,89
388459-7	629789	227,49	41,11	388601-2	619470	322,29	50,07	388831-4	420138	183,84	41,11
388460-0	671915	268,57	53,57	388602-0	269804	366,63	77,82	388832-2	51742	183,84	41,11
388461-8	671915	279,57	53,57	388602-8	620191	479,16	115,34	388833-0	610014	211,11	41,11
388462-7	671915	227,49	41,11	388603-6	269804	322,29	50,07	388834-8	620134	183,84	41,11
388463-5	629633	198,47	41,11	388603-4	269804	366,63	77,82	388835-6	627205	189,45	41,11
388464-3	671915	198,47	41,11	388604-2	608564	322,29	50,07	388836-4	610014	211,11	41,11
388465-1	671915	198,47	41,11	388605-0	269804	366,63	77,82	388837-2	620191	479,16	115,34
388466-0	671915	198,47	41,11	388605-8	269804	366,63	77,82	388838-0	620220	223,30	33,49
388467-8	46150	37,04	57,03	388606-6	602157	232,70	43,64	388839-8	593718	201,28	53,57
388468-6	46150	37,04	57,03	388607-4	602157	232,70	43,64	388840-6	593718	201,28	53,57
388469-4	46150	37,04	57,03	388608-2	619119	232,00	43,64	388841-4	603830	371,32	53,57
388470-2	46150	37,04	57,03	388609-0	630786	232,00	43,64	388842-2	603830	371,32	53,57
388471-0	46150	37,04	57,03	388609-8	603964	232,00	43,64	388843-0	603830	371,32	53,57
388472-8	46150	37,04	57,03	388610-6	603964	232,00	43,64	388844-8	603830	371,32	53,57
388473-6	46150	37,04	57,03	388611-4	603964	232,00	43,64	388845-6	603830	371,32	53,57
388474-4	46150	37,04	57,03	388612-2	603964	232,00	43,64	388846-4	603830	371,32	53,57
388475-2	46150	37,04	57,03	388613-0	603964	232,00	43,64	388847-2	603830	371,32	53,57
388476-0	46150	37,04	57,03	388613-8	603964	232,00	43,64	388848-0	603830	371,32	53,57
388477-8	46150	37,04	57,03	388614-6	603964	232,00	43,64	388848-8	603830	371,32	53,57
388478-6	46150	37,04	57,03	388615-4	603964	232,00	43,64	388849-6	603830	371,32	53,57
388479-4	46150	37,04	57,03	388616-2	603964	232,00	43,64	388850-4	603830	371,32	53,57
388480-2	46150	37,04	57,03	388617-0	603964	232,00	43,64	388851-2	603830	371,32	53,57
388481-0	46150	37,04	57,03	388617-8	603964	232,00	43,64	388852-0	603830	371,32	53,57
388481-8	46150	37,04	57,03	388618-6	603964	232,00	43,64	388852-8	603830	371,32	53,57
388482-6	46150	37,04	57,03	388619-4	603964	232,00	43,64	388853-6	603830	371,32	53,57
388483-4	46150	37,04	57,03	388620-2	603964	232,00	43,64	388854-4	603830	371,32	53,57
388484-2	46150	37,04	57,03	388621-0	603964	232,00	43,64	388855-2	603830	371,32	53,57
388485-0	46150	37,04	57,03	388621-8	603964	232,00	43,64	388856-0	603830	371,32	53,57
388485-8	46150	37,04	57,03	388622-6	603964	232,00	43,64	388856-8	603830	371,32	53,57
388486-6	46150	37,04	57,03	388623-4	603964	232,00	43,64	388857-6	603830	371,32	53,57
388487-4	46150	37,04	57,03	388624-2	603964	232,00	43,64	388858-4	603830	371,32	53,57
388488-2	46150	37,04	57,03	388625-0	603964	232,00	43,64	388859-2	603830	371,32	53,57
388489-0	46150	37,04	57,03	388625-8	603964	232,00	43,64	388860-0	603830	371,32	53,57
388490-8	46150	37,04	57,03	388626-6	603964	232,00	43,64	388860-8	603830	371,32	53,57
388491-6	46150	37,04	57,03	388627-4	603964	232,00	43,64	388861-6	603830	371,32	53,57
388492-4	46150	37,04	57,03	388628-2	603964	232,00	43,64	388862-4	603830	371,32	53,57
388493-2	46150	37,04	57,03	388629-0	603964	232,00	43,64	388863-2	603830	371,32	53,57
388494-0	46150	37,04	57,03	388629-8	603964	232,00	43,64	388864-0	603830	371,32	53,57
388494-8	46150	37,04	57,03	388630-6	603964	232,00	43,64	388864-8	603830	371,32	53,57
388495-6	46150	37,04	57,03	388631-4	603964	232,00	43,64	388865-6	603830	371,32	53,57
388496-4	46150	37,04	57,03	388632-2	603964	232,00	43,64	388866-4	603830	371,32	53,57
388497-2	46150	37,04	57,03	388633-0	603964	232,00	43,64	388867-2	603830	371,32	53,57
388498-0	46150	37,04	57,03	388633-8	603964	232,00	43,64	388868-0	603830	371,32	53,57
388498-8	46150	37,04	57,03	388634-6	603964	232,00	43,64	388868-8	603830	371,32	53,57
388499-6	46150	37,04	57,03	388635-4	603964	232,00	43,64	388869-6	603830	371,32	53,57
388500-4	46150	37,04	57,03	388636-2	603964	232,00	43,64	388870-4	603830	371,32	53,57
388501-2	46150	37,04	57,03	388637-0	603964	232,00	43,64	388871-2	603830	371,32	53,57
388502-0	46150	37,04	57,03	388637-8	603964	232,00	43,64	388872-0	603830	371,32	53,57
388502-8	46150	37,04	57,03	388638-6	603964	232,00	43,64	388872-8	603830	371,32	53,57
388503-6	46150	37,04	57,03	388639-4	603964	232,00	43,64	388873-6	603830	371,32	53,57
388504-4	46150	37,04	57,03	388640-2	603964	232,00	43,64	388874-4	603830	371,32	53,57
388505-2	46150	37,04	57,03	388641-0	603964	232,00	43,64	388875-2	603830	371,32	53,57
388506-0	46150	37,04	57,03	388641-8	603964	232,00	43,64	388876-0	603830	371,32	53,57
388506-8	46150	37,04	57,03	388642-6	603964	232,00	43,64	388876-8	603830	371,32	53,57
388507-6	46150	37,04	57,03	388643-4	603964	232,00	43,64	388877-6	603830	371,32	53,57
388508-4	46150	37,04	57,03	388644-2	603964	232,00	43,64	388878-4	603830	371,32	53,57
388509-2	46150	37,04	57,03	388645-0	603964	232,00	43,64	388879-2	603830	371,32	53,57
388510-0	46150	37,04	57,03	388645-8	603964	232,00	43,64	388880-0	603830	371,32	53,57
388510-8	46150	37,04	57,03	388646-6	603964	232,00	43,64	388880-8	603830	371,32	53,57
388511-6	46150	37,04	57,03	388647-4	603964	232,00	43,64	388881-6	603830	371,32	53,57
388512-4	46150	37,04	57,03	3							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1002 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
389335-0	353212	144,94	34,82	389350-0	621575	371,08	71,79	389335-4	596972	190,67	41,11
389336-7	353212	164,02	34,82	389350-8	620342	284,73	53,57	389336-2	596972	190,67	41,11
389337-4	353212	262,75	69,47	389350-9	620342	284,73	53,57	389336-3	596972	190,67	41,11
389338-3	353212	169,35	34,82	389350-4	126959	284,73	53,57	389336-9	596972	190,67	41,11
389339-1	151913	212,67	33,55	389350-5	303233	284,73	53,57	389337-0	596972	190,67	41,11
389340-5	191913	212,67	33,55	389350-6	303233	284,73	53,57	389337-1	596972	190,67	41,11
389341-3	191913	212,67	33,55	389350-7	303233	284,73	53,57	389337-2	596972	190,67	41,11
389342-1	191913	212,67	33,55	389350-8	303233	284,73	53,57	389337-3	596972	190,67	41,11
389343-0	114885	1.411,09	282,29	389350-9	303233	284,73	53,57	389337-4	596972	190,67	41,11
389344-8	114885	4.472,57	2.161,28	389350-0	622046	284,73	53,57	389337-5	596972	190,67	41,11
389345-4	114885	1.411,09	282,29	389350-1	303233	284,73	53,57	389337-6	596972	190,67	41,11
389346-4	131312	1.764,19	56,88	389350-2	303233	284,73	53,57	389337-7	596972	190,67	41,11
389347-2	340403	201,87	33,88	389350-3	627938	284,73	53,57	389337-8	596972	190,67	41,11
389348-1	344843	425,96	42,14	389350-4	420463	284,73	53,57	389337-9	596972	190,67	41,11
389349-9	556220	14.549,37	1.827,83	389350-5	564338	284,73	53,57	389338-0	624006	343,68	71,79
389350-2	387526	181,24	35,31	389350-6	619529	284,73	53,57	389338-1	314595	511,61	106,41
389350-3	387526	249,98	35,31	389350-7	619460	284,73	53,57	389338-2	633467	324,85	71,79
389350-4	387526	277,73	35,31	389350-8	619460	284,73	53,57	389338-3	633467	324,85	71,79
389350-5	387526	208,80	35,31	389350-9	51020	284,73	53,57	389338-4	633467	324,85	71,79
389350-6	387526	208,80	35,31	389350-0	617482	284,73	53,57	389338-5	633467	324,85	71,79
389350-7	387526	208,80	35,31	389350-1	617482	284,73	53,57	389338-6	633467	324,85	71,79
389350-8	387526	208,80	35,31	389350-2	617482	284,73	53,57	389338-7	633467	324,85	71,79
389350-9	387526	208,80	35,31	389350-3	617482	284,73	53,57	389338-8	633467	324,85	71,79
389351-1	387526	208,80	35,31	389350-4	617482	284,73	53,57	389338-9	633467	324,85	71,79
389351-2	387526	208,80	35,31	389350-5	617482	284,73	53,57	389339-0	633467	324,85	71,79
389351-3	387526	208,80	35,31	389350-6	617482	284,73	53,57	389339-1	633467	324,85	71,79
389351-4	387526	208,80	35,31	389350-7	617482	284,73	53,57	389339-2	633467	324,85	71,79
389351-5	387526	208,80	35,31	389350-8	617482	284,73	53,57	389339-3	633467	324,85	71,79
389351-6	387526	208,80	35,31	389350-9	617482	284,73	53,57	389339-4	633467	324,85	71,79
389351-7	387526	208,80	35,31	389350-0	617482	284,73	53,57	389339-5	633467	324,85	71,79
389351-8	387526	208,80	35,31	389350-1	617482	284,73	53,57	389339-6	633467	324,85	71,79
389351-9	387526	208,80	35,31	389350-2	617482	284,73	53,57	389339-7	633467	324,85	71,79
389352-0	387526	208,80	35,31	389350-3	617482	284,73	53,57	389339-8	633467	324,85	71,79
389352-1	387526	208,80	35,31	389350-4	617482	284,73	53,57	389339-9	633467	324,85	71,79
389352-2	387526	208,80	35,31	389350-5	617482	284,73	53,57	389340-0	633467	324,85	71,79
389352-3	387526	208,80	35,31	389350-6	617482	284,73	53,57	389340-1	633467	324,85	71,79
389352-4	387526	208,80	35,31	389350-7	617482	284,73	53,57	389340-2	633467	324,85	71,79
389352-5	387526	208,80	35,31	389350-8	617482	284,73	53,57	389340-3	633467	324,85	71,79
389352-6	387526	208,80	35,31	389350-9	617482	284,73	53,57	389340-4	633467	324,85	71,79
389352-7	387526	208,80	35,31	389350-0	617482	284,73	53,57	389340-5	633467	324,85	71,79
389352-8	387526	208,80	35,31	389350-1	617482	284,73	53,57	389340-6	633467	324,85	71,79
389352-9	387526	208,80	35,31	389350-2	617482	284,73	53,57	389340-7	633467	324,85	71,79
389353-0	387526	208,80	35,31	389350-3	617482	284,73	53,57	389340-8	633467	324,85	71,79
389353-1	387526	208,80	35,31	389350-4	617482	284,73	53,57	389340-9	633467	324,85	71,79
389353-2	387526	208,80	35,31	389350-5	617482	284,73	53,57	389341-0	633467	324,85	71,79
389353-3	387526	208,80	35,31	389350-6	617482	284,73	53,57	389341-1	633467	324,85	71,79
389353-4	387526	208,80	35,31	389350-7	617482	284,73	53,57	389341-2	633467	324,85	71,79
389353-5	387526	208,80	35,31	389350-8	617482	284,73	53,57	389341-3	633467	324,85	71,79
389353-6	387526	208,80	35,31	389350-9	617482	284,73	53,57	389341-4	633467	324,85	71,79
389353-7	387526	208,80	35,31	389350-0	617482	284,73	53,57	389341-5	633467	324,85	71,79
389353-8	387526	208,80	35,31	389350-1	617482	284,73	53,57	389341-6	633467	324,85	71,79
389353-9	387526	208,80	35,31	389350-2	617482	284,73	53,57	389341-7	633467	324,85	71,79
389354-0	387526	208,80	35,31	389350-3	617482	284,73	53,57	389341-8	633467	324,85	71,79
389354-1	387526	208,80	35,31	389350-4	617482	284,73	53,57	389341-9	633467	324,85	71,79
389354-2	387526	208,80	35,31	389350-5	617482	284,73	53,57	389342-0	633467	324,85	71,79
389354-3	387526	208,80	35,31	389350-6	617482	284,73	53,57	389342-1	633467	324,85	71,79
389354-4	387526	208,80	35,31	389350-7	617482	284,73	53,57	389342-2	633467	324,85	71,79
389354-5	387526	208,80	35,31	389350-8	617482	284,73	53,57	389342-3	633467	324,85	71,79
389354-6	387526	208,80	35,31	389350-9	617482	284,73	53,57	389342-4	633467	324,85	71,79
389354-7	387526	208,80	35,31	389350-0	617482	284,73	53,57	389342-5	633467	324,85	71,79
389354-8	387526	208,80	35,31	389350-1	617482	284,73	53,57	389342-6	633467	324,85	71,79
389354-9	387526	208,80	35,31	389350-2	617482	284,73	53,57	389342-7	633467	324,85	71,79
389355-0	387526	208,80	35,31	389350-3	617482	284,73	53,57	389342-8	633467	324,85	71,79
389355-1	387526	208,80	35,31	389350-4	617482	284,73	53,57	389342-9	633467	324,85	71,79
389355-2	387526	208,80	35,31	389350-5	617482	284,73	53,57	389343-0	633467	324,85	71,79
389355-3	387526	208,80	35,31	389350-6	617482	284,73	53,57	389343-1	633467	324,85	71,79
389355-4	387526	208,80	35,31	389350-7	617482	284,73	53,57	389343-2	633467	324,85	71,79
389355-5	387526	208,80	35,31	389350-8	617482	284,73	53,57	389343-3	633467	324,85	71,79
389355-6	387526	208,80	35,31	389350-9	617482	284,73	53,57	389343-4	633467	324,85	71,79
389355-7	387526	208,80	35,31	389350-0	617482	284,73	53,57	389343-5	633467	324,85	71,79
389355-8	387526	208,80	35,31	389350-1	617482	284,73	53,57	389343-6	633467	324,85	71,79
389355-9	387526	208,80	35,31	389350-2	617482	284,73	53,57	389343-7	633467	324,85	71,79
389356-0	387526	208,80	35,31	389350-3	617482	284,73	53,57	389343-8	633467	324,85	71,79
389356-1	387526	208,80	35,31	389350-4	617482	284,73	53,57	389343-9	633467	324,85	71,79
389356-2	387526	208,80	35,31	389350-5	617482	284,73	53,57	389344-0	633467	324,85	71,79
389356-3	387526	208,80	35,31	389350-6	617482	284,73	53,57	389344-1	633467	324,85	71,79
389356-4	387526	208,80	35,31	389350-7	617482	284,73	53,57	389344-2	633467	324,85	71,79
389356-5	387526	208,80	35,31	389350-8	617482	284,73	53,57	389344-3	633467	324,85	71,79
389356-6	387526	208,80	35,31	389350-9	617482	284,73	53,57	389344-4	633467	324,85	71,79
389356-7	387526	208,80	35,31	389350-0	617482	284,73	53,57	389344-5	633467	324,85	71,79
389356-8	387526	208,80	35,31	389350-1	617482	284,73	53,57	389344-6	633467	324,85	71,79
389356-9	387526	208,80	35,31	389350-2	617482	284,73	53,57	389344-7	633467	324,85	71,79
389357-0	387526	208,80	35,31	389350-3	617482	284,73	53,57	389344-8	633467	324,85	71,79
389357-1	387526	208,80	35,31	389350-4	617482	284,73	53,57	389344-9	633467	324,85	71,79
389357-2	387526	208,80	35,31	389350-5	617482	284,73	53,57	389345-0	633467	324,85	71,79
389357-3	387526	208,80	35,31	389350-6							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1004 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
389656-1	624088	137,81	32,89	389003-2	624288	250,02	59,07	389700-5	565956	225,54	41,11	
389657-9	622449	137,81	32,89	389004-1	581181	342,05	58,07	389710-9	620040	162,86	41,11	
389658-2	637662	146,73	32,89	389005-9	619760	6,00	58,07	389711-7	619760	162,86	41,11	
389659-5	639189	137,81	32,89	389006-7	389230	226,77	44,57	389712-5	619291	162,86	41,11	
389660-9	623074	146,73	32,89	389007-5	389230	312,25	58,07	389713-3	237214	162,86	41,11	
389661-7	577973	137,81	32,89	389008-3	481154	250,89	58,07	389714-1	620396	162,86	41,11	
389662-4	634604	137,81	32,89	389009-1	629604	220,77	44,07	389715-7	621342	162,86	41,11	
389663-3	577973	137,81	32,89	389010-9	581968	314,05	77,82	389716-6	629558	120,00	41,11	
389664-1	626429	173,02	41,11	389011-7	672789	188,79	41,11	389717-6	389714-1	120,00	41,11	
389665-0	624420	169,92	41,11	389012-5	614266	168,79	41,11	389718-4	621466	170,15	53,57	
389666-8	557206	169,92	41,11	389013-3	631203	192,88	41,11	389719-2	617831	120,70	53,57	
389667-6	638125	173,02	41,11	389014-1	637931	188,79	41,11	389720-6	624114	121,38	53,57	
389668-4	638043	274,81	53,57	389015-9	389589	5.300,83	2.309,97	389721-4	119710	1.878,50	64,21	
389669-2	638043	274,81	53,57	389016-7	629562	215,11	33,49	389722-2	629562	215,11	33,49	
389670-0	638043	274,81	53,57	389017-5	389589	9.463,39	4.016,91	389723-0	6597	215,11	33,49	
389671-4	652411	206,22	41,11	389018-4	389589	4.732,69	2.161,28	389724-8	621466	171,52	33,49	
389672-2	652411	206,22	41,11	389019-2	638043	282,39	53,07	389725-7	619402	215,11	33,49	
389673-0	637905	274,81	53,57	389020-0	602646	233,07	53,07	389726-5	620195	215,11	33,49	
389674-9	623710	206,22	41,11	389021-8	623871	322,00	71,79	389727-3	621466	171,52	33,49	
389675-7	638642	274,81	53,57	389022-6	389271	207,94	41,11	389728-1	6597	215,11	33,49	
389676-5	635886	482,88	104,41	389023-4	177205	207,21	46,82	389729-0	664269	207,21	46,82	
389677-3	350886	160,41	53,57	389024-2	239190	462,11	103,38	389730-8	621235	199,46	41,11	
389678-1	627946	263,59	53,57	389025-0	239190	462,11	103,38	389731-6	483593	219,30	41,11	
389679-0	621644	308,81	71,79	389026-8	239195	436,37	103,38	389732-4	627877	235,06	53,57	
389680-8	621644	308,81	71,79	389027-6	239195	540,08	103,38	389733-2	580265	219,30	41,11	
389681-6	641552	305,74	71,79	389028-4	239195	540,08	103,38	389734-0	624514	219,30	41,11	
389682-4	620020-7	624864	305,74	71,79	389029-2	239195	366,72	134,19	389735-8	620009	235,06	53,57
389683-2	623803	314,90	71,79	389030-0	239195	570,32	103,38	389736-6	625867	230,06	53,07	
389684-0	623803	308,89	71,79	389031-8	239195	540,08	103,38	389737-4	622718	540,08	103,38	
389685-8	623803	308,89	71,79	389032-6	239195	540,08	103,38	389738-2	622718	540,08	103,38	
389686-6	624474	308,81	71,79	389033-4	239195	540,08	103,38	389739-0	622718	540,08	103,38	
389687-4	624474	308,81	71,79	389034-2	239195	540,08	103,38	389740-8	622718	540,08	103,38	
389688-2	624474	308,81	71,79	389035-0	239195	540,08	103,38	389741-6	622718	540,08	103,38	
389689-0	624474	308,81	71,79	389036-8	239195	540,08	103,38	389742-4	622718	540,08	103,38	
389690-8	624474	308,81	71,79	389037-6	239195	540,08	103,38	389743-2	622718	540,08	103,38	
389691-6	624474	308,81	71,79	389038-4	239195	540,08	103,38	389744-0	622718	540,08	103,38	
389692-4	624474	308,81	71,79	389039-2	239195	540,08	103,38	389745-8	622718	540,08	103,38	
389693-2	624474	308,81	71,79	389040-0	239195	540,08	103,38	389746-6	622718	540,08	103,38	
389694-0	624474	308,81	71,79	389041-8	239195	540,08	103,38	389747-4	622718	540,08	103,38	
389695-8	624474	308,81	71,79	389042-6	239195	540,08	103,38	389748-2	622718	540,08	103,38	
389696-6	624474	308,81	71,79	389043-4	239195	540,08	103,38	389749-0	622718	540,08	103,38	
389697-4	624474	308,81	71,79	389044-2	239195	540,08	103,38	389750-8	622718	540,08	103,38	
389698-2	624474	308,81	71,79	389045-0	239195	540,08	103,38	389751-6	622718	540,08	103,38	
389699-0	624474	308,81	71,79	389046-8	239195	540,08	103,38	389752-4	622718	540,08	103,38	
389700-8	624474	308,81	71,79	389047-6	239195	540,08	103,38	389753-2	622718	540,08	103,38	
389701-6	624474	308,81	71,79	389048-4	239195	540,08	103,38	389754-0	622718	540,08	103,38	
389702-4	624474	308,81	71,79	389049-2	239195	540,08	103,38	389755-8	622718	540,08	103,38	
389703-2	624474	308,81	71,79	389050-0	239195	540,08	103,38	389756-6	622718	540,08	103,38	
389704-0	624474	308,81	71,79	389051-8	239195	540,08	103,38	389757-4	622718	540,08	103,38	
389705-8	624474	308,81	71,79	389052-6	239195	540,08	103,38	389758-2	622718	540,08	103,38	
389706-6	624474	308,81	71,79	389053-4	239195	540,08	103,38	389759-0	622718	540,08	103,38	
389707-4	624474	308,81	71,79	389054-2	239195	540,08	103,38	389760-8	622718	540,08	103,38	
389708-2	624474	308,81	71,79	389055-0	239195	540,08	103,38	389761-6	622718	540,08	103,38	
389709-0	624474	308,81	71,79	389056-8	239195	540,08	103,38	389762-4	622718	540,08	103,38	
389710-8	624474	308,81	71,79	389057-6	239195	540,08	103,38	389763-2	622718	540,08	103,38	
389711-6	624474	308,81	71,79	389058-4	239195	540,08	103,38	389764-0	622718	540,08	103,38	
389712-4	624474	308,81	71,79	389059-2	239195	540,08	103,38	389765-8	622718	540,08	103,38	
389713-2	624474	308,81	71,79	389060-0	239195	540,08	103,38	389766-6	622718	540,08	103,38	
389714-0	624474	308,81	71,79	389061-8	239195	540,08	103,38	389767-4	622718	540,08	103,38	
389715-8	624474	308,81	71,79	389062-6	239195	540,08	103,38	389768-2	622718	540,08	103,38	
389716-6	624474	308,81	71,79	389063-4	239195	540,08	103,38	389769-0	622718	540,08	103,38	
389717-4	624474	308,81	71,79	389064-2	239195	540,08	103,38	389770-8	622718	540,08	103,38	
389718-2	624474	308,81	71,79	389065-0	239195	540,08	103,38	389771-6	622718	540,08	103,38	
389719-0	624474	308,81	71,79	389066-8	239195	540,08	103,38	389772-4	622718	540,08	103,38	
389720-8	624474	308,81	71,79	389067-6	239195	540,08	103,38	389773-2	622718	540,08	103,38	
389721-6	624474	308,81	71,79	389068-4	239195	540,08	103,38	389774-0	622718	540,08	103,38	
389722-4	624474	308,81	71,79	389069-2	239195	540,08	103,38	389775-8	622718	540,08	103,38	
389723-2	624474	308,81	71,79	389070-0	239195	540,08	103,38	389776-6	622718	540,08	103,38	
389724-0	624474	308,81	71,79	389071-8	239195	540,08	103,38	389777-4	622718	540,08	103,38	
389725-8	624474	308,81	71,79	389072-6	239195	540,08	103,38	389778-2	622718	540,08	103,38	
389726-6	624474	308,81	71,79	389073-4	239195	540,08	103,38	389779-0	622718	540,08	103,38	
389727-4	624474	308,81	71,79	389074-2	239195	540,08	103,38	389780-8	622718	540,08	103,38	
389728-2	624474	308,81	71,79	389075-0	239195	540,08	103,38	389781-6	622718	540,08	103,38	
389729-0	624474	308,81	71,79	389076-8	239195	540,08	103,38	389782-4	622718	540,08	103,38	
389730-8	624474	308,81	71,79	389077-6	239195	540,08	103,38	389783-2	622718	540,08	103,38	
389731-6	624474	308,81	71,79	389078-4	239195	540,08	103,38	389784-0	622718	540,08	103,38	
389732-4	624474	308,81	71,79	389079-2	239195	540,08	103,38	389785-8	622718	540,08	103,38	
389733-2	624474	308,81	71,79	389080-0	239195	540,08	103,38	389786-6	622718	540,08	103,38	
389734-0	624474	308,81	71,79	389081-8	239195	540,08	103,38	389787-4	622718	540,08	103,38	
389735-8	624474	308,81	71,79	389082-6	239195	540,08	103,38	389788-2	622718	540,08	103,38	
389736-6	624474	308,81	71,79	389083-4	239195	540,08	103,38	389789-0	622718	540,08	103,38	
389737-4	624474	308,81	71,79	389084-2	239195	540,08	103,38	389790-8	622718	540,08	103,38	
389738-2	624474	308,81	71,79	389085-0	239195	540,08	103,38	389791-6	622718	540,08	103,38	
389739-0	624474	308,81	71,79	389086-8	239195	540,08	103,38	389792-4	622718	540,08	103,38	
389740-8	624474	308,81	71,79	389087-6	239195							

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1006 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
380970-5	330022	232,18	53,57	380983-3	571649	186,63	41,11	391088-1	522824	186,63	41,11
380971-3	400736	292,21	53,57	380989-1	523284	203,36	41,11	391088-0	563377	203,36	41,11
380972-4	42424	228,85	53,57	380990-5	620963	186,46	41,11	391088-4	620963	186,46	41,11
380973-0	380913	306,91	53,57	380991-3	578043	186,46	41,11	391091-1	556812	186,46	41,11
380974-8	338008	292,21	53,57	380992-1	523284	184,50	41,11	391092-0	247241	319,15	54,70
380975-6	177371	238,85	53,57	380993-0	607882	184,50	41,11	391093-6	493249	222,48	33,88
380976-4	481746	309,91	53,57	380994-8	593997	186,64	41,11	391094-6	13199	2029,90	34,62
380977-2	257481	212,43	41,11	380995-6	541518	183,85	41,11	391095-4	474840	280,86	77,82
380978-1	620207	212,25	41,11	380996-4	561834	184,74	41,11	391096-2	598899	312,48	77,82
380979-4	405123	206,43	53,57	380997-2	592626	186,63	41,11	391097-1	648982	330,99	77,82
380980-4	405123	238,84	71,79	380999-9	572850	203,96	41,11	391098-9	79351	214,50	58,07
380981-2	405123	181,68	53,57	381000-8	523284	186,46	41,11	391100-4	475846	209,54	58,07
380982-1	405123	181,68	53,57	381001-6	523284	186,46	41,11	391100-4	621238	187,46	44,57
380983-0	602723	318,01	71,79	381002-4	523284	186,46	41,11	391101-2	576871	170,57	44,57
380984-2	621475	252,30	53,57	381003-2	543483	184,50	41,11	391103-9	622080	209,54	58,07
380985-1	537881	221,10	41,11	381004-1	77461	186,64	41,11	391103-9	430608	299,54	58,07
380986-9	611609	291,36	53,57	381005-9	523284	183,85	41,11	391105-9	575309	186,64	44,57
380987-7	42421	302,33	55,55	381006-7	63964	43,84	33,88	391106-9	546533	301,07	77,82
380988-8	42421	334,15	55,55	381007-5	569030	206,07	41,11	391107-1	628951	583,79	115,35
380989-5	42421	569,01	130,36	381008-3	403351	325,32	77,82	391107-1	325885	583,79	115,35
380990-1	916200	89,22	32,49	381009-1	630517	186,64	41,11	391108-0	335885	365,07	77,82
380991-0	306259	105,34	34,62	381010-5	569066	186,46	41,11	391108-4	577320	365,07	77,82
380992-8	159004	147,96	35,31	381011-3	394106	186,46	41,11	391109-4	387086	583,79	115,35
380993-4	159004	173,88	35,31	381012-1	611409	197,49	41,11	391110-0	556668	583,79	115,35
380994-0	159004	112,56	35,31	381013-0	591564	197,49	41,11	391111-6	520408	325,32	77,82
380995-0	159004	164,34	35,31	381014-8	523284	206,04	41,11	391111-6	625443	365,07	77,82
380996-2	159004	181,68	53,57	381015-6	562261	186,63	41,11	391112-4	625443	365,07	77,82
380997-0	159004	181,68	53,57	381016-4	611409	197,49	41,11	391113-0	625443	365,07	77,82
380998-4	159004	181,68	53,57	381017-2	608880	183,85	41,11	391114-4	625443	365,07	77,82
380999-2	159004	112,56	35,31	381018-0	598440	186,64	41,11	391115-2	625443	365,07	77,82
381000-0	159004	181,68	53,57	381019-8	598820	184,50	41,11	391116-0	625443	365,07	77,82
381001-8	487225	115,35	32,49	381020-6	630517	186,64	41,11	391117-8	625443	365,07	77,82
381002-6	623437	359,99	77,82	381021-4	630000	186,46	41,11	391118-6	625443	365,07	77,82
381003-4	76725	394,95	77,82	381022-2	523284	186,46	41,11	391119-4	625443	365,07	77,82
381004-2	489262	209,54	71,79	381023-0	603123	203,96	41,11	391120-2	603123	203,96	41,11
381005-0	457900	479,18	115,35	381023-8	598509	186,63	41,11	391121-0	625443	365,07	77,82
381006-8	872095	204,05	41,11	381024-6	544806	206,07	41,11	391121-8	625443	365,07	77,82
381007-6	628284	186,64	41,11	381025-4	608070	184,74	41,11	391122-6	625443	365,07	77,82
381008-4	628284	203,96	41,11	381026-2	612931	187,85	41,11	391123-4	625443	365,07	77,82
381009-2	523284	186,64	41,11	381027-0	610197	186,64	41,11	391124-2	625443	365,07	77,82
381010-0	636344	184,50	41,11	381027-8	595307	184,50	41,11	391125-0	625443	365,07	77,82
381011-8	591310	184,50	41,11	381028-6	591310	184,50	41,11	391125-8	625443	365,07	77,82
381012-6	591310	184,50	41,11	381029-4	591310	184,50	41,11	391126-6	625443	365,07	77,82
381013-4	591310	184,50	41,11	381030-2	591310	184,50	41,11	391127-4	625443	365,07	77,82
381014-2	591310	184,50	41,11	381031-0	591310	184,50	41,11	391128-2	625443	365,07	77,82
381015-0	591310	184,50	41,11	381031-8	591310	184,50	41,11	391129-0	625443	365,07	77,82
381015-8	591310	184,50	41,11	381032-6	523284	186,46	41,11	391129-8	625443	365,07	77,82
381016-6	591310	184,50	41,11	381033-4	523284	186,46	41,11	391130-6	625443	365,07	77,82
381017-4	591310	184,50	41,11	381034-2	523284	203,96	41,11	391131-4	625443	365,07	77,82
381018-2	591310	184,50	41,11	381035-0	591310	184,50	41,11	391132-2	625443	365,07	77,82
381019-0	591310	184,50	41,11	381035-8	591310	184,50	41,11	391133-0	625443	365,07	77,82
381020-8	591310	184,50	41,11	381036-6	591310	184,50	41,11	391133-8	625443	365,07	77,82
381021-6	591310	184,50	41,11	381037-4	591310	184,50	41,11	391134-6	625443	365,07	77,82
381022-4	591310	184,50	41,11	381038-2	591310	184,50	41,11	391135-4	625443	365,07	77,82
381023-2	591310	184,50	41,11	381039-0	591310	184,50	41,11	391136-2	625443	365,07	77,82
381024-0	591310	184,50	41,11	381040-8	591310	184,50	41,11	391137-0	625443	365,07	77,82
381024-8	591310	184,50	41,11	381041-6	591310	184,50	41,11	391137-8	625443	365,07	77,82
381025-6	591310	184,50	41,11	381042-4	591310	184,50	41,11	391138-6	625443	365,07	77,82
381026-4	591310	184,50	41,11	381043-2	591310	184,50	41,11	391139-4	625443	365,07	77,82
381027-2	591310	184,50	41,11	381044-0	591310	184,50	41,11	391140-2	625443	365,07	77,82
381028-0	591310	184,50	41,11	381044-8	591310	184,50	41,11	391141-0	625443	365,07	77,82
381028-8	591310	184,50	41,11	381045-6	591310	184,50	41,11	391141-8	625443	365,07	77,82
381029-6	591310	184,50	41,11	381046-4	591310	184,50	41,11	391142-6	625443	365,07	77,82
381030-4	591310	184,50	41,11	381047-2	591310	184,50	41,11	391143-4	625443	365,07	77,82
381031-2	591310	184,50	41,11	381048-0	591310	184,50	41,11	391144-2	625443	365,07	77,82
381032-0	591310	184,50	41,11	381048-8	591310	184,50	41,11	391145-0	625443	365,07	77,82
381032-8	591310	184,50	41,11	381049-6	591310	184,50	41,11	391145-8	625443	365,07	77,82
381033-6	591310	184,50	41,11	381050-4	591310	184,50	41,11	391146-6	625443	365,07	77,82
381034-4	591310	184,50	41,11	381051-2	591310	184,50	41,11	391147-4	625443	365,07	77,82
381035-2	591310	184,50	41,11	381052-0	591310	184,50	41,11	391148-2	625443	365,07	77,82
381036-0	591310	184,50	41,11	381052-8	591310	184,50	41,11	391149-0	625443	365,07	77,82
381036-8	591310	184,50	41,11	381053-6	591310	184,50	41,11	391149-8	625443	365,07	77,82
381037-6	591310	184,50	41,11	381054-4	591310	184,50	41,11	391150-6	625443	365,07	77,82
381038-4	591310	184,50	41,11	381055-2	591310	184,50	41,11	391151-4	625443	365,07	77,82
381039-2	591310	184,50	41,11	381056-0	591310	184,50	41,11	391152-2	625443	365,07	77,82
381040-0	591310	184,50	41,11	381056-8	591310	184,50	41,11	391153-0	625443	365,07	77,82
381040-8	591310	184,50	41,11	381057-6	591310	184,50	41,11	391153-8	625443	365,07	77,82
381041-6	591310	184,50	41,11	381058-4	591310	184,50	41,11	391154-6	625443	365,07	77,82
381042-4	591310	184,50	41,11	381059-2	591310	184,50	41,11	391155-4	625443	365,07	77,82
381043-2	591310	184,50	41,11	381060-0	591310	184,50	41,11	391156-2	625443	365,07	77,82
381044-0	591310	184,50	41,11	381060-8	591310	184,50	41,11	391157-0	625443	365,07	77,82
381044-8	591310	184,50	41,11	381061-6	591310	184,50	41,11	391157-8	625443	365,07	77,82
381045-6	591310	184,50	41,11	381062-4	591310	184,50	41,11	391158-6	625443	365,07	77,82
381046-4	591310	184,50	41,11	381063-2	591310	184,50	41,11	391159-4	625443	365,07	77,82
381047-2	591310	184,50	41,11	381064-0	591310	184,50	41,11	391160-2	625443	365,07	77,82
381048-0	591310	184,50	41,11	381064-8	591310	184,50					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1008 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
391504-2	625203	146,45	32,89	391905-7	630783	234,63	43,04	391704-5	444589	138,63	32,89
391505-5	588187	218,25	41,11	391905-8	404378	234,63	43,04	391705-3	633135	147,59	32,89
391506-9	424597	284,43	53,57	391905-9	631726	244,10	43,04	391706-1	631263	138,63	32,89
391507-0	615709	265,92	41,11	391906-1	601744	244,10	43,04	391707-0	626122	249,76	53,57
391508-5	626346	218,25	41,11	391906-2	645236	234,63	43,04	391708-8	424433	245,92	53,57
391509-3	37607	343,79	70,74	391906-3	601744	234,63	43,04	391709-6	630836	328,11	71,79
391510-1	494597	381,51	71,79	391906-4	630529	244,10	43,04	391710-2	610792	332,54	63,07
391511-5	324287	337,33	70,74	391912-0	623264	244,10	43,04	391711-8	627262	232,54	53,57
391512-3	37607	343,79	70,74	391913-6	610319	234,63	43,04	391712-6	78078	228,67	50,30
391513-1	424597	381,51	71,79	391914-4	631203	244,10	43,04	391713-4	78078	134,57	32,31
391514-0	433733	333,92	71,79	391915-4	628423	244,10	43,04	391714-2	78078	560,84	146,47
391515-8	631089	281,26	53,57	391916-2	623833	243,89	43,04	391715-1	688752	248,25	53,57
391516-6	571206	267,74	53,57	391917-1	623835	234,63	43,04	391716-9	622123	249,01	53,57
391517-4	631089	281,26	53,57	391918-9	623577	244,10	43,04	391717-7	623577	244,10	43,04
391518-2	631089	274,35	53,57	391919-7	627119	244,10	43,04	391718-5	626146	248,25	53,57
391519-1	627871	267,01	53,57	391920-1	622738	234,63	43,04	391719-3	622113	219,37	41,11
391520-4	621793	193,47	41,11	391921-9	624791	234,63	43,04	391720-7	629818	211,03	41,11
391521-2	622115	193,47	41,11	391922-7	622699	244,10	43,04	391721-5	629198	224,84	41,11
391522-1	625242	193,47	41,11	391923-5	601744	234,63	43,04	391722-3	627268	188,63	41,11
391523-9	626135	193,47	41,11	391924-3	601744	244,10	43,04	391723-1	220322	14.033,00	5.120,78
391524-7	633823	211,69	66,06	391925-1	632823	244,10	43,04	391725-8	629729	141,14	32,89
391525-5	64434	288,35	68,00	391926-0	630701	234,63	43,04	391726-6	626365	163,88	41,11
391526-3	484274	288,35	68,00	391927-8	630783	234,63	43,04	391727-4	626208	141,14	32,89
391527-1	633021	231,90	68,00	391928-6	625593	234,63	43,04	391728-2	576149	178,80	41,11
391528-0	635630	212,19	52,10	391929-4	632425	244,10	43,04	391729-1	631725	178,80	41,11
391529-8	633251	199,87	52,10	391930-2	623499	234,63	43,04	391730-9	631930	253,31	53,57
391530-6	633265	199,87	52,10	391931-0	601744	244,10	43,04	391731-7	627452	359,67	71,79
391531-4	633968	212,19	52,10	391932-8	601744	244,10	43,04	391732-5	628023	233,30	53,57
391532-2	633924	193,47	41,11	391933-6	627327	244,10	43,04	391733-3	622812	214,10	43,04
391533-0	619543	164,15	41,11	391934-4	623818	234,63	43,04	391734-1	644788	199,40	32,89
391534-8	631010	168,20	41,11	391935-2	601744	244,10	43,04	391735-9	52514	201,39	32,89
391535-6	633844	168,20	41,11	391936-0	628879	244,10	43,04	391736-7	588339	199,40	32,89
391536-4	294170	168,20	41,11	391937-8	623199	234,63	43,04	391737-5	502379	199,40	32,89
391537-2	626469	168,92	41,11	391938-6	622704	234,63	43,04	391740-1	580779	199,40	32,89
391538-0	626465	168,92	41,11	391939-4	627120	244,10	43,04	391741-9	580775	199,40	32,89
391539-8	633945	193,47	41,11	391940-2	601744	244,10	43,04	391742-7	623410	199,40	32,89
391540-6	590314	119,56	41,11	391941-0	601744	234,63	43,04	391743-5	639729	199,40	32,89
391541-4	630336	120,05	41,11	391942-8	611329	234,63	43,04	391744-3	580440	201,39	32,89
391542-2	648871	120,05	41,11	391943-6	628101	244,10	43,04	391745-1	580746	199,40	32,89
391543-0	628495	168,92	41,11	391944-4	601744	244,10	43,04	391746-9	623410	199,40	32,89
391544-8	624737	168,92	41,11	391945-2	621622	234,63	43,04	391747-7	609550	199,40	32,89
391545-6	624738	174,70	41,11	391946-0	620302	234,63	43,04	391748-5	597282	201,39	32,89
391546-4	529485	174,70	41,11	391947-8	620488	244,10	43,04	391749-3	605331	201,39	32,89
391547-2	626475	174,70	41,11	391948-6	629446	172,68	43,04	391750-1	623288	201,39	32,89
391548-0	626475	174,70	41,11	391949-4	626551	234,63	43,04	391751-9	590283	201,39	32,89
391549-8	625412	249,76	53,57	391950-2	628719	234,63	43,04	391752-7	588754	199,40	32,89
391550-6	623707	237,70	53,57	391951-0	630337	244,10	43,04	391753-5	580775	201,39	32,89
391551-4	623707	237,70	53,57	391951-8	629622	244,10	43,04	391754-3	580775	199,40	32,89
391552-2	623707	237,70	53,57	391952-6	625507	234,63	43,04	391755-1	628142	199,40	32,89
391553-0	598019	215,82	41,11	391953-4	625507	234,63	43,04	391755-9	628142	199,40	32,89
391553-8	610002	215,82	41,11	391954-2	634295	119,62	41,11	391756-7	628142	199,40	32,89
391554-6	630519	168,92	41,11	391955-0	630519	168,92	41,11	391757-5	628142	199,40	32,89
391555-4	625472	273,54	53,57	391955-8	644323	120,09	41,11	391758-3	609445	222,18	32,89
391556-2	623615	369,05	71,79	391956-6	633278	120,09	41,11	391759-1	62514	201,39	32,89
391557-0	623615	369,05	71,79	391957-4	633278	120,09	41,11	391760-9	62514	201,39	32,89
391558-8	624844	233,05	53,57	391958-2	634162	120,09	41,11	391761-7	644323	120,09	41,11
391559-6	624844	233,05	53,57	391959-0	644323	120,09	41,11	391762-5	62514	201,39	32,89
391560-4	36400	734,64	170,75	391960-8	430991	120,09	41,11	391763-3	502888	201,39	32,89
391561-2	33517	155,87	35,31	391961-6	644300	120,09	41,11	391764-1	601888	199,40	32,89
391562-0	514549	138,40	32,89	391962-4	634731	120,09	41,11	391764-9	52514	201,39	32,89
391563-8	631948	138,40	32,89	391963-2	633793	120,09	41,11	391765-7	52514	201,39	32,89
391564-6	628457	165,23	41,11	391964-0	634162	120,09	41,11	391766-5	578985	220,19	32,89
391565-4	633236	133,78	32,89	391965-8	634293	119,62	41,11	391767-3	588993	231,39	32,89
391566-2	624545	168,92	41,11	391966-6	638031	121,86	41,11	391768-1	638993	199,40	32,89
391567-0	425007	189,59	41,11	391967-4	641997	121,86	41,11	391768-9	502882	201,39	32,89
391568-8	625715	214,28	41,11	391968-2	49659	597,00	33,88	391770-3	52514	199,40	32,89
391569-6	627832	179,88	41,11	391969-0	49659	597,00	33,88	391771-1	597281	201,39	32,89
391570-4	632917	168,92	32,89	391970-8	486552	165,22	32,89	391772-9	603668	199,40	32,89
391571-2	633238	149,15	32,89	391971-6	486552	165,22	32,89	391773-7	52514	199,40	32,89
391572-0	637813	149,15	32,89	391972-4	632790	169,59	41,11	391774-5	643396	222,18	32,89
391573-8	630670	149,15	32,89	391973-2	473618	189,59	41,11	391775-3	618653	199,40	32,89
391574-6	394038	162,14	33,55	391974-0	630664	172,68	43,04	391776-1	603667	201,39	32,89
391575-4	654959	189,39	41,11	391975-8	623735	174,74	52,19	391777-9	593974	199,40	32,89
391576-2	607729	102,54	41,11	391976-6	633479	171,20	52,19	391778-7	588746	201,39	32,89
391577-0	633772	169,04	41,11	391977-4	369919	168,92	41,11	391779-5	597280	201,39	32,89
391578-8	631786	169,04	41,11	391978-2	204972	6.366,89	3.337,94	391780-3	628142	199,40	32,89
391579-6	627400	169,04	41,11	391979-0	624254	118,72	33,40	391781-1	588466	199,40	32,89
391580-4	638139	178,23	41,11	391980-8	624816	118,72	33,40	391782-9	614260	201,39	32,89
391581-2	631948	168,92	41,11	391981-6	623476	120,09	41,11	391783-7	588466	199,40	32,89
391582-0	625823	169,04	41,11	391982-4	627849	124,14	41,11	391784-5	52514	201,39	32,89
391583-8	625843	278,85	53,57	391983-2	625846	124,14	41,11	391785-3	52514	201,39	32,89
391584-6	628824	164,96	41,11	391984-0	620117	120,09	41,11	391786-1	588419	201,39	32,89
391585-4	628825	164,96	41,11	391984-8	625231	120,09	41,11	391786-9	588419	201,39	32,89
391586-2	31691	270,01	53,57	391985-6	597804	103,41	32,89	391787-7	625231	120,09	41,11
391587-0	253961	389,90	32,89	391986-4	630322	103,41	32,89	391788-5	62514	201,39	32,89
391588-8	253961	389,90	32,89	391987-2	617488	199,40	32				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1010 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
302008-9	54665	190,40	32,89	30207-7	631138	150,09	32,89	302026-5	641172	165,53	41,11
302007-2	585722	201,39	32,89	302108-5	619087	136,83	32,89	302027-3	405617	247,43	53,57
302011-4	64461	190,40	32,89	302109-3	602028	150,09	32,89	302028-1	260130	260,38	53,57
302011-5	588771	201,39	32,89	302110-7	633181	136,83	32,89	302029-0	262258	196,46	41,11
302012-5	588785	190,40	32,89	302112-5	209687	836,37	269,35	302029-3	262258	185,00	41,11
302013-5	603995	201,39	32,89	302113-3	209687	1.433,40	366,96	302211-1	639845	259,85	53,57
302014-3	52514	190,40	32,89	302114-1	618574	232,01	76,74	302212-0	639829	307,20	71,79
302015-1	605003	201,39	32,89	302114-0	72558	141,79	37,04	302213-8	463284	331,00	71,79
302016-0	602907	190,40	32,89	302115-6	518574	231,41	71,79	302214-6	643945	325,13	71,79
302017-4	604454	201,39	32,89	302116-4	518574	232,01	76,74	302215-4	632298	331,65	71,79
302018-6	312111	190,40	32,89	302117-4	50058	232,01	76,74	302216-2	446172	236,91	71,79
302019-4	589183	201,39	32,89	302118-2	56527	231,39	76,74	302217-1	649551	325,13	71,79
302020-8	588057	190,40	32,89	302119-1	518574	206,71	71,79	302218-9	446172	331,65	71,79
302021-6	602218	201,39	32,89	302120-4	311159	191,74	57,26	302219-7	143766	308,50	34,82
302022-4	52514	201,39	32,89	302121-2	518574	191,74	57,26	302220-5	519612	104,10	34,82
302023-2	606489	190,40	32,89	302122-1	236714	268,89	76,74	302221-3	77065	186,62	33,49
302024-1	52514	201,39	32,89	302122-9	603202	233,19	76,74	302222-7	541904	216,07	33,49
302025-9	643688	190,40	32,89	302123-7	518574	404,44	113,75	302223-5	639879	186,38	33,49
302026-7	695700	201,39	32,89	302123-5	632340	266,87	76,74	302224-3	634120	216,07	33,49
302027-5	52514	190,40	32,89	302123-3	625235	232,17	76,74	302225-1	610450	198,38	33,49
302028-3	52514	201,39	32,89	302123-1	630278	220,40	76,74	302225-9	630278	220,40	76,74
302029-1	52514	201,39	32,89	302123-0	518574	232,76	76,74	302227-8	304204	220,40	53,57
302030-5	643046	190,40	32,89	302123-8	400566	227,79	76,74	302228-6	58468	169,74	41,11
302031-3	612971	201,39	32,89	302130-1	518574	232,03	76,74	302229-4	620623	220,40	53,57
302032-1	614530	190,40	32,89	302131-0	484643	232,03	76,74	302230-2	632236	220,40	53,57
302033-0	598750	201,39	32,89	302132-8	294062	232,76	76,74	302231-0	629244	229,40	53,57
302033-8	52514	190,40	32,89	302133-6	518574	232,13	76,74	302232-4	617423	204,62	41,11
302034-6	594876	201,39	32,89	302134-4	634722	240,20	76,74	302233-2	630362	275,86	53,57
302035-4	602074	190,40	32,89	302135-2	618574	232,40	76,74	302234-0	630234	232,40	76,74
302036-2	598746	190,40	32,89	302135-1	518574	232,01	76,74	302235-8	630231	205,06	41,11
302037-0	598746	190,40	32,89	302135-9	518574	232,01	76,74	302236-6	630231	205,06	41,11
302038-8	598746	190,40	32,89	302135-7	518574	232,01	76,74	302237-4	630231	205,06	41,11
302039-6	598746	190,40	32,89	302135-5	518574	232,01	76,74	302238-2	630231	205,06	41,11
302040-4	598746	190,40	32,89	302135-3	518574	232,01	76,74	302239-0	630231	205,06	41,11
302041-2	598746	190,40	32,89	302135-1	518574	232,01	76,74	302240-8	630231	205,06	41,11
302042-0	52514	201,39	32,89	302141-7	518574	232,13	76,74	302241-6	534003	204,62	41,11
302043-8	593572	201,39	32,89	302143-3	518574	231,41	71,79	302242-4	630369	199,44	41,11
302045-0	52514	201,39	32,89	302144-1	430034	661,51	549,08	302243-2	632430	204,62	41,11
302046-8	52514	201,39	32,89	302145-0	518574	232,40	76,74	302244-0	479162	204,62	41,11
302047-6	602074	190,40	32,89	302145-8	416765	234,28	76,74	302245-8	450287	190,40	41,11
302048-4	603984	190,40	32,89	302147-6	521837	232,01	76,74	302246-6	629501	0,00	41,11
302049-2	602074	201,39	32,89	302148-4	518574	234,88	76,74	302247-4	622590	205,06	41,11
302050-0	718682	190,40	32,89	302148-2	518574	234,25	76,74	302248-2	240721	462,93	58,88
302051-8	602230	190,40	32,89	302149-0	630236	232,40	76,74	302249-0	427049	260,40	61,21
302052-6	602230	190,40	32,89	302151-4	561117	232,01	76,74	302250-8	626596	190,40	41,11
302053-4	593978	190,40	32,89	302152-2	518574	234,88	76,74	302251-6	427015	240,60	76,74
302054-2	52514	222,18	32,89	302155-1	637389	234,25	76,74	302252-4	470151	256,30	80,07
302055-0	604446	201,39	32,89	302155-9	602074	231,41	76,74	302253-2	630231	205,06	41,11
302056-8	602074	190,40	32,89	302155-7	518574	232,01	76,74	302254-0	404369	188,19	41,11
302057-6	52514	190,40	32,89	302155-5	604841	232,01	76,74	302255-8	630979	240,60	76,74
302058-4	607671	201,39	32,89	302155-3	473936	231,39	76,74	302256-6	634965	216,87	53,57
302059-2	52514	190,40	32,89	302156-1	53298	229,75	76,74	302257-4	162446	94,59	35,31
302060-0	598176	201,39	32,89	302156-9	518574	232,01	76,74	302258-2	627746	202,12	41,11
302061-8	52514	201,39	32,89	302160-3	518574	232,01	76,74	302259-0	620475	202,12	41,11
302062-6	604446	201,39	32,89	302161-1	604760	231,39	76,74	302260-8	630236	231,39	76,74
302063-4	615428	201,39	32,89	302162-0	518574	231,41	76,74	302261-6	620475	202,12	41,11
302064-2	1835	190,18	41,11	302163-8	518574	460,34	188,37	302262-4	604494	173,45	41,11
302065-0	633702	186,34	41,11	302164-6	618361	231,39	76,74	302263-2	626373	173,45	41,11
302065-8	633702	186,34	41,11	302165-4	62488	526,82	184,42	302264-0	622399	173,45	41,11
302067-4	630373	190,18	41,11	302165-2	62722	319,43	44,96	302265-8	62541	173,45	41,11
302068-2	1835	190,18	41,11	302167-1	263241	0,00	399,53	302266-6	634870	201,82	41,11
302069-0	1835	190,34	41,11	302169-9	263241	0,00	696,43	302267-4	630231	202,48	41,11
302070-8	1835	190,34	41,11	302169-7	263241	0,00	696,43	302268-2	630231	202,48	41,11
302071-6	1835	190,18	41,11	302170-1	69129	540,85	106,41	302269-0	630231	202,48	41,11
302072-4	623081	203,95	41,11	302171-9	270703	537,41	106,41	302270-8	457529	170,77	41,11
302073-2	623069	203,95	41,11	302172-7	489565	536,55	106,41	302271-6	623069	185,57	41,11
302074-0	623067	186,34	41,11	302173-5	269906	530,08	106,41	302272-4	264729	182,88	41,11
302075-8	623280	203,95	41,11	302174-3	269906	537,41	106,41	302273-2	624823	188,43	41,11
302076-6	624477	207,37	41,11	302175-1	269906	540,88	106,41	302274-0	624823	171,86	52,19
302077-4	61636	186,34	41,11	302175-9	571344	533,11	106,41	302275-8	627178	194,36	52,19
302078-2	625183	186,34	41,11	302177-6	623575	536,55	106,41	302276-6	626447	181,40	52,19
302079-0	627130	207,37	41,11	302178-4	263241	0,00	839,47	302277-4	634355	267,27	43,64
302080-8	624476	203,95	41,11	302179-2	263241	0,00	1.173,96	302278-2	620871	137,83	32,89
302081-6	624476	203,95	41,11	302180-0	620871	137,83	32,89	302279-0	620871	137,83	32,89
302082-4	635604	186,34	41,11	302181-8	462945	204,46	32,89	302280-8	627195	150,57	41,11
302083-2	579988	203,95	41,11	302182-6	306958	436,62	57,40	302281-6	440629	132,01	32,89
302084-0	623067	186,34	41,11	302183-4	620871	204,70	42,83	302282-4	620871	204,70	42,83
302085-8	1835	186,34	41,11	302184-2	603136	240,70	42,83	302283-2	630236	175,14	41,11
302086-6	637558	186,34	41,11	302185-0	623365	263,46	42,83	302284-0	402516	146,76	32,89
302087-4	625121	207,36	41,11	302186-8	620871	228,34	32,89	302285-8	289559	145,25	34,82
302088-2	625121	203,95	41,11	302187-6	623365	251,14	42,83	302286-6	645866	241,86	71,79
302089-0	633640	186,34	41,11	302188-4	468601	267,94	42,83	302287-4	604621	245,52	53,57
302090-8	623068	186,34	41,11	302189-2	88382	813,67	206,72	302288-2	604621	247,71	53,57
302091-6	622777	203,95	41,11	302190-0	912929	306,96	53,57	302289-0	593486	245,34	53,57
302092-4	624665	203,95	41,11	302190-8	624665	243,76	53,57	302290-8	624665	243,76	53,57
302093-2	1835	186,34	41,11	302192-1	512620	304,24	53,57	302291-6			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1012 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
302641-0	52002	53,00	115,35	302756-3	269,31	53,57	377788-0	18391	494,12	115,35	
302642-7	52002	451,59	77,82	302757-1	269,31	53,57	377796-1	408116	406,26	115,35	
302643-5	52002	58,46	115,35	302758-0	271,18	53,57	377797-0	18391	322,36	77,82	
302644-3	52002	55,34	115,35	302759-8	269,31	53,57	377798-8	364375	322,36	77,82	
302645-1	52002	456,19	77,82	302760-1	619662	269,31	53,57	377799-3	601021	494,12	115,35
302646-0	418043	574,12	115,35	302761-0	619702	269,31	53,57	377800-4	96220	496,26	115,35
302647-8	52002	548,97	115,35	302762-0	619771	269,31	53,57	377801-2	601745	496,26	115,35
302648-6	52002	465,30	115,35	302763-6	616773	269,31	53,57	377802-1	486387	322,36	77,82
302649-4	52002	506,58	115,35	302764-4	619625	271,18	53,57	377803-9	378491	494,12	115,35
302650-2	52002	548,97	115,35	302765-2	619702	269,31	53,57	377804-6	96220	496,26	115,35
302651-0	52002	456,19	77,82	302766-1	617022	269,31	53,57	377805-5	240007	330,32	77,82
302652-4	628417	569,29	115,35	302767-9	619601	271,18	53,57	377806-2	636313	330,32	77,82
302653-2	58427	544,41	115,35	302768-7	619662	269,31	53,57	377807-1	18391	870,63	225,35
302654-1	52002	548,97	115,35	302769-5	619771	269,31	53,57	377808-0	603566	809,75	225,35
302655-9	52002	560,94	115,35	302770-2	166440	357,82	81,07	377809-7	556756	322,36	77,82
302656-7	630156	576,79	115,35	302771-0	166440	1.000,00	243,06	377810-5	562828	330,32	77,82
302657-5	52002	463,86	115,35	302771-8	278410	305,35	54,70	377811-3	96220	120,05	41,11
302658-3	52002	548,97	115,35	302772-6	384163	211,84	58,47	377812-0	616779	271,18	53,57
302659-1	52002	564,85	115,35	302773-4	546691	616,94	2.022,05	377813-8	480099	149,32	53,57
302660-9	52002	478,17	115,35	302774-2	546691	476,87	140,47	377814-6	603545	151,51	32,89
302661-7	52002	569,49	115,35	302775-0	546691	565,00	145,47	377815-4	603545	151,51	32,89
302662-5	52002	560,99	115,35	302775-8	546691	565,00	145,47	377816-2	603545	151,51	32,89
302663-3	28	474,02	115,35	302776-6	518465	190,72	41,11	377817-0	601114	312,57	71,79
302664-1	52002	562,49	115,35	302777-4	619428	216,38	41,11	377817-8	602873	266,54	43,64
302665-9	52002	560,99	115,35	302778-2	267565	249,04	53,57	377818-6	267565	249,04	53,57
302666-7	52002	456,19	77,82	302779-0	264033	206,37	41,11	377819-4	599912	171,17	46,48
302667-5	52002	562,01	115,35	302779-8	612237	205,68	41,11	377820-2	604606	278,89	33,40
302668-3	52002	544,41	115,35	302780-6	599661	192,36	41,11	377821-0	602856	120,05	32,89
302669-1	52002	569,49	115,35	302781-4	619771	269,31	53,57	377821-8	619771	269,31	53,57
302670-9	310952	217,89	78,82	302782-2	601608	211,92	41,11	377822-6	611156	238,89	33,49
302671-7	58772	80,34	32,89	302783-0	578896	357,75	71,79	377823-4	547190	120,05	32,89
302672-5	286119	195,32	41,11	302783-8	601775	190,57	32,89	377824-2	601775	190,57	32,89
302673-3	602084	170,26	41,11	302784-6	602084	170,26	41,11	377825-0	602084	170,26	41,11
302674-1	602084	170,26	41,11	302785-4	301955	150,29	32,89	377825-8	602269	170,26	41,11
302675-9	621863	166,76	41,11	302786-2	561443	136,63	32,89	377826-6	501770	164,21	33,40
302676-7	621863	166,76	41,11	302787-0	602084	170,26	41,11	377827-4	602084	170,26	41,11
302677-5	621863	166,76	41,11	302787-8	602084	170,26	41,11	377828-2	602084	170,26	41,11
302678-3	621863	166,76	41,11	302788-6	602084	170,26	41,11	377829-0	602084	170,26	41,11
302679-1	621863	166,76	41,11	302789-4	602084	170,26	41,11	377830-2	602084	170,26	41,11
302680-9	621863	166,76	41,11	302790-2	602084	170,26	41,11	377831-0	602084	170,26	41,11
302681-7	48204	235,63	41,11	302791-0	614720	153,26	53,57	377831-8	429435	147,42	32,89
302682-5	634675	212,95	41,11	302791-8	591124	310,78	71,79	377832-6	609387	138,48	32,89
302683-3	632064	212,95	41,11	302792-6	619771	269,31	53,57	377833-4	2163,28	41,11	53,57
302684-1	323889	235,63	41,11	302793-4	601674	277,49	53,57	377834-2	531319	286,76	58,07
302685-9	153349	284,44	81,08	302794-2	600708	206,71	41,11	377835-0	360545	207,85	44,57
302686-7	469533	117,82	41,11	302795-0	601318	190,15	32,89	377835-8	469533	284,29	58,07
302687-5	602084	170,26	41,11	302795-8	601318	190,15	32,89	377836-6	601318	190,15	32,89
302688-3	587621	265,28	41,11	302796-6	363630	230,62	32,89	377837-4	619662	269,31	53,57
302689-1	623634	205,28	41,11	302797-4	603371	235,05	42,83	377838-2	603002	289,02	58,07
302690-9	587621	205,28	41,11	302798-2	609009	220,28	32,89	377839-0	360599	240,27	44,57
302691-7	619662	269,31	53,57	302799-0	619662	269,31	53,57	377839-8	619662	269,31	53,57
302692-5	619662	269,31	53,57	302800-8	619662	269,31	53,57	377840-6	619662	269,31	53,57
302693-3	619662	269,31	53,57	302801-6	619662	269,31	53,57	377841-4	619662	269,31	53,57
302694-1	619662	269,31	53,57	302802-4	619662	269,31	53,57	377842-2	619662	269,31	53,57
302695-9	619662	269,31	53,57	302803-2	619662	269,31	53,57	377843-0	619662	269,31	53,57
302696-7	619662	269,31	53,57	302804-0	619662	269,31	53,57	377843-8	619662	269,31	53,57
302697-5	619662	269,31	53,57	302804-8	619662	269,31	53,57	377844-6	619662	269,31	53,57
302698-3	619662	269,31	53,57	302805-6	619662	269,31	53,57	377845-4	619662	269,31	53,57
302699-1	619662	269,31	53,57	302806-4	619662	269,31	53,57	377846-2	619662	269,31	53,57
302700-9	619662	269,31	53,57	302807-2	619662	269,31	53,57	377847-0	619662	269,31	53,57
302701-7	619662	269,31	53,57	302808-0	619662	269,31	53,57	377847-8	619662	269,31	53,57
302702-5	619662	269,31	53,57	302808-8	619662	269,31	53,57	377848-6	619662	269,31	53,57
302703-3	619662	269,31	53,57	302809-6	619662	269,31	53,57	377849-4	619662	269,31	53,57
302704-1	619662	269,31	53,57	302810-4	619662	269,31	53,57	377850-2	619662	269,31	53,57
302705-9	619662	269,31	53,57	302811-2	619662	269,31	53,57	377851-0	619662	269,31	53,57
302706-7	619662	269,31	53,57	302812-0	619662	269,31	53,57	377851-8	619662	269,31	53,57
302707-5	619662	269,31	53,57	302812-8	619662	269,31	53,57	377852-6	619662	269,31	53,57
302708-3	619662	269,31	53,57	302813-6	619662	269,31	53,57	377853-4	619662	269,31	53,57
302709-1	619662	269,31	53,57	302814-4	619662	269,31	53,57	377854-2	619662	269,31	53,57
302710-9	619662	269,31	53,57	302815-2	619662	269,31	53,57	377855-0	619662	269,31	53,57
302711-7	619662	269,31	53,57	302816-0	619662	269,31	53,57	377855-8	619662	269,31	53,57
302712-5	619662	269,31	53,57	302816-8	619662	269,31	53,57	377856-6	619662	269,31	53,57
302713-3	619662	269,31	53,57	302817-6	619662	269,31	53,57	377857-4	619662	269,31	53,57
302714-1	619662	269,31	53,57	302818-4	619662	269,31	53,57	377858-2	619662	269,31	53,57
302715-9	619662	269,31	53,57	302819-2	619662	269,31	53,57	377859-0	619662	269,31	53,57
302716-7	619662	269,31	53,57	302820-0	619662	269,31	53,57	377859-8	619662	269,31	53,57
302717-5	619662	269,31	53,57	302820-8	619662	269,31	53,57	377860-6	619662	269,31	53,57
302718-3	619662	269,31	53,57	302821-6	619662	269,31	53,57	377861-4	619662	269,31	53,57
302719-1	619662	269,31	53,57	302822-4	619662	269,31	53,57	377862-2	619662	269,31	53,57
302720-9	619662	269,31	53,57	302823-2	619662	269,31	53,57	377863-0	619662	269,31	53,57
302721-7	619662	269,31	53,57	302824-0	619662	269,31	53,57	377863-8	619662	269,31	53,57
302722-5	619662	269,31	53,57	302824-8	619662	269,31	53,57	377864-6	619662	269,31	53,57
302723-3	619662	269,31	53,57	302825-6	619662	269,31	53,57	377865-4	619662	269,31	53,57
302724-1	619662	269,31	53,57	302826-4	619662	269,31	53,57	377866-2	619662	269,31	53,57
302725-9	619662	269,31	53,57	302827-2	619662	269,31	53,57	377867-0	619662	269,31	53,57
302726-7	619662	269,31	53,57	302828-0	619662	269,31	53,57	377867-8			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1014 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
30107-2	501996	316,86	77,82	301890-2	641432	212,81	41,11	303324-5	636830	123,71	32,89
30108-1	501996	209,01	44,57	301891-1	623374	212,43	41,11	303325-3	516393	254,19	58,07
30109-4	501996	317,82	77,82	301892-0	670766	212,65	41,11	303326-1	400860	176,31	44,57
30110-2	501996	209,27	44,57	301893-7	351433	212,55	41,11	303327-0	516393	254,19	58,07
30111-1	501996	317,82	77,82	301894-5	539027	212,81	41,11	303328-8	629482	253,98	58,07
30112-9	501996	317,82	77,82	301895-3	627399	212,43	41,11	303329-6	516393	254,19	58,07
30113-7	501996	209,46	58,07	301896-1	623329	212,05	41,11	303330-0	516393	254,19	58,07
30114-5	501996	379,38	77,82	301897-0	623384	212,05	41,11	303331-8	629072	253,88	58,07
30115-3	501996	379,11	77,82	301898-8	622999	212,61	41,11	303332-6	516393	254,19	58,07
30116-1	501996	208,01	44,57	301899-6	623514	212,43	41,11	303333-4	623329	212,05	41,11
30117-0	501996	316,86	77,82	301900-0	690474	212,55	41,11	303334-2	629706	244,50	58,07
30118-8	512556	218,93	44,57	301901-8	486001	212,55	41,11	303335-1	505104	244,50	42,83
30119-6	630226	317,82	77,82	301902-6	623328	212,81	41,11	303336-9	626407	231,26	42,83
30120-4	501996	317,82	77,82	301903-4	43445	182,37	33,88	303337-7	502268	234,81	42,83
30121-8	501996	317,82	77,82	301904-2	43445	182,37	33,88	303338-5	626712	233,70	42,83
30122-6	501996	317,82	77,82	301905-1	43445	326,83	33,88	303339-3	502268	232,23	42,83
30123-4	501996	294,28	58,07	301906-9	43445	182,37	33,88	303340-7	502268	232,21	42,83
30124-2	501996	379,38	77,82	301907-7	43445	180,83	42,83	303341-5	502268	233,79	42,83
30125-1	501996	379,11	77,82	301908-5	43445	127,48	33,88	303342-3	637671	234,81	42,83
30126-9	501996	208,01	44,57	301909-3	43445	127,48	33,88	303343-1	502268	234,81	42,83
30127-7	501996	316,86	77,82	301910-1	620442	212,74	71,79	303344-9	620442	212,74	42,83
30128-5	501996	209,01	44,57	301911-9	641195	213,98	41,11	303345-8	502268	238,21	42,83
30129-3	501996	317,82	77,82	301912-7	535293	202,63	41,11	303346-6	502268	238,21	42,83
30130-1	501996	209,27	44,57	301913-5	535293	202,63	41,11	303347-4	626828	233,79	42,83
30131-9	501996	317,82	77,82	301914-3	302462	1008,03	108,01	303348-2	502268	234,81	42,83
30132-7	299332	317,82	77,82	301915-1	325422	531,62	143,45	303349-0	623822	234,81	42,83
30133-5	404466	266,46	58,07	301916-9	325422	1.550,34	371,28	303350-8	623329	233,79	42,83
30134-3	501996	379,38	77,82	301917-7	325422	1.150,90	290,48	303351-6	502268	238,21	42,83
30135-1	501996	379,38	77,82	301918-5	325422	1.321,11	291,48	303352-4	502268	238,21	42,83
30136-9	501996	217,84	44,57	301919-3	325422	900,55	198,91	303353-2	628547	233,79	42,83
30137-4	501996	316,86	77,82	301920-1	325422	1.332,12	290,48	303354-0	623329	233,79	42,83
30138-2	501996	218,93	44,57	301921-9	325422	1.008,03	108,01	303355-8	628547	233,79	42,83
30139-1	501996	317,82	77,82	301922-7	325422	1.752,33	382,64	303356-6	516427	240,33	58,07
30140-4	628535	219,19	44,57	301923-5	325422	1.550,34	371,28	303357-4	521756	246,28	58,07
30141-2	154561	317,82	77,82	301924-3	325422	530,01	143,45	303358-2	516427	190,41	32,89
30142-0	313866	217,82	77,82	301925-1	325422	1.008,03	108,01	303359-0	516427	246,28	58,07
30143-0	313866	266,46	58,07	301926-9	325422	1.150,90	290,48	303360-8	516427	246,28	58,07
30144-7	501996	379,38	77,82	301927-7	325422	1.332,12	290,48	303361-6	578821	190,41	32,89
30145-5	628229	379,11	77,82	301928-5	325422	900,55	198,91	303362-4	516427	309,35	40,69
30146-3	501996	317,82	77,82	301929-3	325422	1.721,64	351,29	303363-2	571728	172,64	41,11
30147-1	501996	316,86	77,82	301930-1	571120	170,42	41,11	303364-0	28929	439,15	55,31
30148-0	5024	218,93	44,57	301931-9	571120	172,53	41,11	303365-8	28929	439,15	55,31
30149-8	401860	317,82	77,82	301932-7	501289	170,42	41,11	303366-6	571728	170,42	41,11
30150-6	501996	633,24	254,02	301933-5	445613	245,17	58,07	303367-4	501289	170,42	41,11
30151-4	154561	317,82	77,82	301934-3	643934	335,54	71,79	303368-2	643934	335,54	71,79
30152-2	501996	206,46	58,07	301935-1	507783	200,00	50,00	303369-0	79541	181,96	32,89
30153-0	501996	317,82	77,82	301936-9	620499	330,34	71,79	303370-8	620499	330,34	71,79
30154-8	501996	648,54	170,75	301937-7	507783	447,00	111,79	303371-6	79541	181,96	32,89
30155-6	501996	440,02	77,82	301938-5	473281	583,05	104,41	303372-4	440,02	77,82	77,82
30156-4	501996	637,84	170,75	301939-3	489639	260,47	58,07	303373-2	489639	260,47	58,07
30157-2	483500	322,00	200,64	301940-1	634383	279,37	53,57	303374-0	622336	190,43	41,11
30158-0	501996	317,82	77,82	301941-9	489635	278,49	53,57	303375-8	630117	193,43	41,11
30159-8	501996	242,31	58,07	301942-7	632792	276,41	41,11	303376-6	516480	34,60	34,62
30160-6	501996	317,82	77,82	301943-5	623963	276,41	41,11	303377-4	623963	276,41	41,11
30161-4	628535	311,73	77,82	301944-3	496635	276,41	41,11	303378-2	302310	34,60	34,62
30162-2	501996	262,83	58,07	301945-1	627139	278,49	41,11	303379-0	578103	156,20	41,11
30163-0	630464	120,05	41,11	301946-9	625394	278,49	41,11	303380-8	578103	162,94	53,57
30164-8	631703	120,05	41,11	301947-7	628417	276,41	41,11	303381-6	623963	276,41	41,11
30165-6	489778	398,06	71,79	301948-5	489635	278,22	53,57	303382-4	578103	134,86	41,11
30166-4	489778	398,06	71,79	301949-3	506472	278,63	53,57	303383-2	328462	174,84	41,11
30167-2	548934	398,06	71,79	301950-1	489635	274,27	53,57	303384-0	528966	284,56	53,57
30168-0	548934	398,06	71,79	301951-9	630419	273,28	53,57	303385-8	629092	150,03	41,11
30169-8	548934	398,06	71,79	301952-7	637476	273,28	53,57	303386-6	621156	146,12	32,89
30170-6	489778	398,06	71,79	301953-5	628991	271,23	53,57	303387-4	621156	146,12	32,89
30171-4	489778	398,06	71,79	301954-3	640326	273,07	53,57	303388-2	640326	273,07	53,57
30172-2	489778	398,06	71,79	301955-1	590126	273,07	53,57	303389-0	640326	273,07	53,57
30173-1	489778	398,06	71,79	301956-9	590126	273,07	53,57	303390-8	640326	273,07	53,57
30174-9	489778	398,06	71,79	301957-7	496635	271,23	53,57	303391-6	640326	273,07	53,57
30175-7	642907	398,06	71,79	301958-5	661364	273,28	53,57	303392-4	629590	116,49	41,11
30176-5	489778	398,06	71,79	301959-3	623746	273,28	53,57	303393-2	439764	293,00	53,57
30177-3	489778	398,06	71,79	301960-1	625668	271,23	53,57	303394-0	439764	293,00	53,57
30178-1	620629	398,06	71,79	301961-9	625667	273,07	53,57	303395-8	47881	293,00	71,79
30179-9	642109	398,06	71,79	301962-7	637976	273,07	53,57	303396-6	439764	291,86	53,57
30180-7	642109	398,06	71,79	301963-5	640514	271,23	53,57	303397-4	439764	291,86	53,57
30181-5	489778	398,06	71,79	301964-3	496635	273,28	53,57	303398-2	439764	291,86	53,57
30182-3	489778	398,06	71,79	301965-1	264770	273,28	53,57	303399-0	615448	594,41	106,41
30183-1	489778	398,06	71,79	301966-9	620336	273,28	53,57	303400-8	620336	273,28	53,57
30184-9	489778	398,06	71,79	301967-7	641533	273,28	53,57	303401-6	439764	361,16	71,79
30185-7	644817	398,06	71,79	301968-5	604468	273,07	53,57	303402-4	629456	293,60	53,57
30186-5	489778	398,06	71,79	301969-3	627133	271,23	53,57	303403-2	629456	325,53	71,79
30187-3	628072	160,44	41,11	301970-1	628072	273,28	53,57	303404-0	629456	325,53	71,79
30188-1	628072	160,44	41,11	301971-9	628072	273,28	53,57	303405-8	629456	325,53	71,79
30189-9	628072	160,44	41,11	301972-7	628072	273,28	53,57	303406-6	629456	325,53	71,79
30190-7	628072	160,44	41,11	301973-5	628072	273,28	53,57	303407-4	629456	325,53	71,79
30191-5	628072	160,44	41,11	301974-3	628072	273,28	53,57	303408-2	629456	325,53	71,79
30192-3	628072	160,44	41,11	301975-1	628072	273,28	53,57	303409-0	629456	325,53	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 2017

Folha: 1016 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa IPTU	TCR			
391356-3	625055	351,48	74,65	392529-9	518941	438,07	57,40	393287-7	448432	390,09	57,40
391356-4	635041	359,65	74,65	392530-2	518941	572,01	85,08	393288-5	620332	390,09	57,40
391357-0	625165	365,44	74,65	392531-1	518941	571,98	85,08	393289-3	620468	289,30	42,83
391358-8	625165	365,44	74,65	392532-9	518941	438,07	57,40	393291-7	630111	289,21	42,83
391359-6	212483	353,03	74,65	392533-7	518941	438,07	57,40	393292-5	448432	290,53	42,83
391400-3	212483	360,79	74,65	392534-5	518941	572,01	85,08	393293-3	620468	452,67	85,08
391401-1	627240	412,30	74,65	392535-3	620468	452,67	85,08	393294-1	372815	289,41	42,83
391402-0	212483	325,82	74,65	392536-1	518941	438,07	57,40	393295-0	538223	289,30	42,83
391403-8	212483	360,79	74,65	392537-0	262328	438,07	57,40	393296-8	448432	289,30	42,83
391404-6	212483	362,95	74,65	392538-8	518941	571,98	85,08	393297-6	542774	399,09	57,40
391405-4	212483	353,24	74,65	392539-6	518941	571,98	85,08	393298-4	448432	289,30	42,83
391406-2	212483	353,24	74,65	392540-4	518941	438,07	57,40	393299-2	289,30	42,83	42,83
391407-0	212483	364,04	74,65	392541-2	518941	438,07	57,40	393300-0	469545	290,53	42,83
391408-8	212483	355,58	74,65	392542-0	518941	571,98	85,08	393300-8	448432	452,67	85,08
391409-6	391409-7	409,87	74,65	392543-8	518941	571,98	85,08	393301-6	394239	289,45	42,83
391410-4	212483	333,84	74,65	392544-6	518941	438,07	57,40	393302-4	620123	289,30	42,83
391411-2	212483	360,79	74,65	392545-4	518941	438,07	57,40	393303-2	637179	289,30	42,83
391412-0	212483	362,95	74,65	392546-2	518941	571,98	85,08	393304-0	399,09	57,40	57,40
391413-8	625077	395,44	74,65	392547-0	518941	571,98	85,08	393304-8	448432	452,67	85,08
391414-6	212483	402,49	74,65	392548-8	518941	489,91	85,08	393305-6	507762	289,30	42,83
391415-4	635047	362,95	74,65	392549-6	518941	572,01	85,08	393306-4	448432	289,30	42,83
391416-2	212483	357,48	74,65	392550-4	518941	560,01	85,08	393307-2	448432	290,53	42,83
391417-0	212483	403,25	74,65	392551-2	518941	571,98	85,08	393308-0	620468	452,67	85,08
391418-8	212483	381,19	74,65	392552-0	60840	470,82	85,08	393308-8	588472	289,45	42,83
391419-6	609256	408,23	74,65	392552-8	60840	408,23	85,08	393309-6	448432	289,30	42,83
391420-4	212483	362,95	74,65	392553-6	391900	560,01	85,08	393310-4	448432	289,30	42,83
391421-2	502014	393,24	74,65	392554-4	518941	560,01	85,08	393311-2	448432	289,30	42,83
391422-0	212483	114,43	33,88	392555-2	518941	470,82	85,08	393312-0	620139	399,09	57,40
391423-8	212483	114,43	33,88	392556-0	518941	470,82	85,08	393312-8	448432	289,30	42,83
391424-6	625095	114,43	33,88	392556-8	518941	560,01	85,08	393313-6	399,09	57,40	57,40
391425-4	371271	183,64	32,89	392557-6	518941	560,01	85,08	393314-4	448432	289,30	42,83
391426-2	601018	260,99	42,83	392558-4	518941	470,82	85,08	393315-2	448432	289,30	42,83
391427-0	601018	260,99	42,83	392559-2	518941	470,82	85,08	393316-0	448432	289,30	42,83
391428-8	601018	267,74	42,83	392560-0	518941	560,01	85,08	393316-8	448432	289,30	42,83
391429-6	602216	225,81	32,89	392560-8	518941	560,01	85,08	393317-6	448432	289,30	42,83
391430-4	602216	225,81	32,89	392561-6	518941	560,01	85,08	393318-4	448432	289,30	42,83
391431-2	602216	225,81	32,89	392562-4	518941	560,01	85,08	393319-2	448432	289,30	42,83
391432-0	81505	219,17	41,11	392563-2	518941	560,01	85,08	393320-0	448432	289,30	42,83
391433-8	624735	262,20	53,57	392564-0	630175	571,98	85,08	393320-8	448432	289,30	42,83
391434-6	81505	197,34	41,11	392564-8	518941	452,37	85,08	393321-6	620139	399,09	57,40
391435-4	81505	188,57	41,11	392565-6	518941	480,08	85,08	393322-4	620139	399,09	57,40
391436-2	488964	170,19	41,11	392566-4	518941	571,98	85,08	393323-2	620139	399,09	57,40
391437-0	602211	185,08	41,11	392567-2	518941	571,98	85,08	393324-0	620139	399,09	57,40
391438-8	602211	185,08	41,11	392568-0	518941	470,82	85,08	393324-8	620139	399,09	57,40
391439-6	602211	185,08	41,11	392568-8	518941	470,82	85,08	393325-6	620139	399,09	57,40
391440-4	602211	185,08	41,11	392569-6	518941	470,82	85,08	393326-4	620139	399,09	57,40
391441-2	602211	185,08	41,11	392570-4	518941	470,82	85,08	393327-2	620139	399,09	57,40
391442-0	602211	185,08	41,11	392571-2	518941	470,82	85,08	393328-0	620139	399,09	57,40
391442-8	602211	185,08	41,11	392572-0	518941	470,82	85,08	393328-8	620139	399,09	57,40
391443-6	602211	185,08	41,11	392572-8	518941	470,82	85,08	393329-6	620139	399,09	57,40
391444-4	602211	185,08	41,11	392573-6	518941	470,82	85,08	393330-4	620139	399,09	57,40
391445-2	602211	185,08	41,11	392574-4	518941	470,82	85,08	393331-2	620139	399,09	57,40
391446-0	602211	185,08	41,11	392575-2	518941	470,82	85,08	393332-0	620139	399,09	57,40
391446-8	602211	185,08	41,11	392576-0	518941	470,82	85,08	393332-8	620139	399,09	57,40
391447-6	602211	185,08	41,11	392576-8	518941	470,82	85,08	393333-6	620139	399,09	57,40
391448-4	602211	185,08	41,11	392577-6	518941	470,82	85,08	393334-4	620139	399,09	57,40
391449-2	602211	185,08	41,11	392578-4	518941	470,82	85,08	393335-2	620139	399,09	57,40
391450-0	602211	185,08	41,11	392579-2	518941	470,82	85,08	393336-0	620139	399,09	57,40
391450-8	602211	185,08	41,11	392580-0	518941	470,82	85,08	393336-8	620139	399,09	57,40
391451-6	602211	185,08	41,11	392580-8	518941	470,82	85,08	393337-6	620139	399,09	57,40
391452-4	602211	185,08	41,11	392581-6	518941	470,82	85,08	393338-4	620139	399,09	57,40
391453-2	602211	185,08	41,11	392582-4	518941	470,82	85,08	393339-2	620139	399,09	57,40
391454-0	602211	185,08	41,11	392583-2	518941	470,82	85,08	393340-0	620139	399,09	57,40
391454-8	602211	185,08	41,11	392584-0	518941	470,82	85,08	393340-8	620139	399,09	57,40
391455-6	602211	185,08	41,11	392584-8	518941	470,82	85,08	393341-6	620139	399,09	57,40
391456-4	602211	185,08	41,11	392585-6	518941	470,82	85,08	393342-4	620139	399,09	57,40
391457-2	602211	185,08	41,11	392586-4	518941	470,82	85,08	393343-2	620139	399,09	57,40
391458-0	602211	185,08	41,11	392587-2	518941	470,82	85,08	393344-0	620139	399,09	57,40
391458-8	602211	185,08	41,11	392588-0	518941	470,82	85,08	393344-8	620139	399,09	57,40
391459-6	602211	185,08	41,11	392588-8	518941	470,82	85,08	393345-6	620139	399,09	57,40
391460-4	602211	185,08	41,11	392589-6	518941	470,82	85,08	393346-4	620139	399,09	57,40
391461-2	602211	185,08	41,11	392590-4	518941	470,82	85,08	393347-2	620139	399,09	57,40
391462-0	602211	185,08	41,11	392591-2	518941	470,82	85,08	393348-0	620139	399,09	57,40
391462-8	602211	185,08	41,11	392592-0	518941	470,82	85,08	393348-8	620139	399,09	57,40
391463-6	602211	185,08	41,11	392592-8	518941	470,82	85,08	393349-6	620139	399,09	57,40
391464-4	602211	185,08	41,11	392593-6	518941	470,82	85,08	393350-4	620139	399,09	57,40
391465-2	602211	185,08	41,11	392594-4	518941	470,82	85,08	393351-2	620139	399,09	57,40
391466-0	602211	185,08	41,11	392595-2	518941	470,82	85,08	393352-0	620139	399,09	57,40
391466-8	602211	185,08	41,11	392596-0	518941	470,82	85,08	393352-8	620139	399,09	57,40
391467-6	602211	185,08	41,11	392596-8	518941	470,82	85,08	393353-6	620139	399,09	57,40
391468-4	602211	185,08	41,11	392597-6	518941	470,82	85,08	393354-4	620139	399,09	57,40
391469-2	602211	185,08	41,11	392598-4	518941	470,82	85,08	393355-2	620139	399,09	57,40
391470-0	602211	185,08	41,11	392599-2	518941	470,82	85,08	393356-0	620139	399,09	57,40
391470-8	602211	185,08	41,11	392600-0	518941	470,82	85,08	393356-8	620139	399,09	57,40
391471-6	602211	185,08	41,11	392600-8	518941	470,82	85,08	393357-6	620139	399,09	57,40
391472-4	602211	185,08	41,11	392601-6	518941	470,82	85,08	393358-4</			

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1018 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
304134-5	28121	333,48	50,30	30423-1	278207	945,33	205,27	30433-8	644320	305,59	57,40
304135-3	40650	265,04	33,55	30423-5	278207	996,21	205,27	30433-6	496258	386,55	57,40
304136-1	204637	252,79	79,82	30423-6	278207	263,15	43,04	30433-5	234669	295,80	42,83
304137-4	403901	324,92	33,86	30423-7	278207	267,47	43,04	30433-4	496258	306,50	57,40
304138-8	981864	73,85	85,89	30423-8	278207	284,90	43,04	30433-3	633937	386,05	57,40
304140-0	532274	5.220,99	120,92	30423-9	278207	277,25	43,04	30433-9	496258	302,13	42,83
304141-4	695924	2,00	40,69	30424-0	278207	291,70	43,04	30434-2	496258	993,91	80,88
304142-6	383891	325,55	54,53	30424-1	278207	291,73	43,04	30434-1	496258	88,89	42,83
304143-4	25312	307,38	40,68	30424-2	278207	347,18	98,48	30434-9	496258	49,29	30,31
304144-2	25312	307,38	40,68	30424-3	278207	297,32	43,04	30434-7	281921	104,45	30,89
304145-1	25312	325,55	54,53	30424-4	278207	256,71	43,04	30434-5	124820	195,01	44,58
304146-9	25312	355,38	54,53	30424-5	278207	279,15	43,04	30434-4	626878	278,23	53,57
304147-7	386326	307,38	40,69	30424-6	278207	294,22	43,04	30434-1	635203	374,03	71,79
304148-8	278621	428,79	54,53	30424-7	278207	83,79	32,89	30434-0	278621	249,79	53,57
304149-3	611304	355,38	54,53	30424-8	278207	83,79	32,89	30434-6	496258	193,07	53,57
304150-7	631433	307,38	40,69	30424-9	278207	85,08	32,89	30434-5	11591	180,64	32,89
304151-5	393411	325,55	54,53	30425-0	278207	85,08	32,89	30435-0	11591	140,71	32,89
304152-3	393411	305,38	54,53	30425-1	278207	85,08	32,89	30435-1	308997	200,04	34,49
304153-1	25312	307,38	40,69	30425-2	278207	85,08	32,89	30435-4	540687	218,47	33,49
304154-0	25312	325,55	54,53	30425-3	73988	34,89	35,07	30435-3	638841	218,47	33,49
304155-8	25312	355,38	54,53	30425-4	546234	39,89	35,07	30435-2	627238	205,28	33,49
304156-6	25312	307,38	40,69	30425-5	634011	195,98	32,89	30435-1	540687	200,04	34,49
304157-4	635710	325,55	54,53	30425-6	627007	204,62	32,89	30435-5	540687	200,04	34,49
304158-2	25312	355,38	54,53	30425-7	627238	195,98	32,89	30435-7	570289	218,47	33,49
304159-1	25312	307,38	40,69	30425-8	632722	235,64	53,57	30435-6	632722	235,64	53,57
304160-4	631077	414,33	54,53	30425-9	629329	102,64	41,11	30435-8	637398	204,62	33,49
304161-2	25312	355,38	54,53	30426-0	447297	222,87	41,11	30435-7	630194	218,47	33,49
304162-1	25312	434,77	54,53	30426-1	634574	140,35	33,49	30435-1	666778	218,47	33,49
304163-9	25312	428,79	54,53	30426-2	634574	311,10	53,57	30435-2	634574	311,10	53,57
304164-7	25312	724,62	119,64	30426-3	641409	310,92	71,79	30435-3	540687	200,04	34,49
304165-5	231730	2.163,12	641,05	30426-4	639399	310,92	71,79	30435-4	639399	310,92	71,79
304166-3	495900	635,09	162,21	30426-5	638497	328,36	71,79	30435-5	638497	328,36	71,79
304167-1	455650	635,09	162,21	30426-6	495529	472,00	108,48	30435-6	494464	421,94	108,48
304168-0	455650	635,09	162,21	30426-7	638329	317,62	71,79	30435-8	496258	205,28	41,11
304168-8	455650	635,09	162,21	30426-8	403491	496,41	109,41	30435-2	619972	87,00	32,89
304169-6	455650	635,09	162,21	30426-9	403491	375,07	80,88	30435-3	403491	375,07	80,88
304171-0	455650	635,09	162,21	30427-0	495529	450,08	71,79	30435-4	303572	304,57	71,79
304172-8	59280	635,09	162,21	30427-1	495529	410,64	71,79	30435-1	633032	350,85	71,79
304173-6	638076	635,09	162,21	30427-2	495529	364,79	71,79	30435-2	495529	201,67	41,11
304174-4	455650	635,09	162,21	30427-3	495529	109,12	30,31	30435-3	495529	201,67	41,11
304175-2	455650	635,09	162,21	30427-4	495529	308,16	71,79	30435-4	495529	194,95	41,11
304176-1	455650	635,09	162,21	30427-5	637871	308,16	71,79	30435-5	634139	166,70	41,11
304177-9	455650	635,09	162,21	30427-6	495529	487,49	109,41	30435-6	439852	135,43	41,11
304178-7	455650	635,09	162,21	30427-7	495529	328,81	71,79	30435-7	439852	133,81	41,11
304179-5	455650	635,09	162,21	30427-8	495529	406,52	71,79	30435-8	439852	134,85	41,11
304180-3	455650	635,09	162,21	30427-9	495529	380,23	71,79	30435-9	640379	135,43	41,11
304181-1	495900	635,09	162,21	30428-0	495900	351,80	80,88	30436-0	495900	133,81	41,11
304181-9	495900	635,09	162,21	30428-1	634811	312,79	71,79	30436-1	634811	134,85	41,11
304182-7	38477	635,09	162,21	30428-2	495529	312,79	71,79	30436-2	642361	135,43	41,11
304183-5	495900	635,09	162,21	30428-3	638271	327,89	71,79	30436-3	642361	138,81	41,11
304184-3	495900	635,09	162,21	30428-4	495529	496,41	109,41	30436-4	642361	134,85	41,11
304185-1	455650	635,09	162,21	30428-5	639609	317,15	71,79	30436-5	47554	275,53	57,26
304186-9	455650	635,09	162,21	30428-6	495529	310,10	71,79	30436-6	632094	275,53	57,26
304187-7	455650	635,09	162,21	30428-7	495529	314,87	71,79	30436-7	46517	275,53	57,26
304188-5	455650	635,09	162,21	30428-8	495529	318,42	71,79	30436-8	495529	275,53	57,26
304189-3	455650	635,09	162,21	30428-9	495529	415,33	71,79	30436-9	640300	275,53	57,26
304190-1	455650	635,09	162,21	30429-0	495529	300,64	71,79	30437-0	62184	274,82	57,26
304191-9	455650	635,09	162,21	30429-1	495529	325,59	71,79	30437-1	637807	275,53	57,26
304192-7	455650	635,09	162,21	30429-2	495529	319,88	71,79	30437-2	62834	283,40	57,26
304193-5	633396	635,09	162,21	30429-3	641791	496,41	109,41	30437-3	628300	275,53	57,26
304194-3	495900	635,09	162,21	30429-4	495900	308,16	71,79	30437-4	62968	274,82	57,26
304195-1	495900	635,09	162,21	30429-5	495900	427,73	109,41	30437-5	62968	274,82	57,26
304196-9	495900	635,09	162,21	30429-6	638463	325,75	71,79	30437-6	63076	197,23	41,11
304197-7	555701	635,09	162,21	30429-7	495529	366,93	71,79	30437-7	62968	197,23	41,11
304198-5	627255	635,09	162,21	30429-8	495529	376,82	71,79	30437-8	496955	1.018,24	264,76
304199-3	455650	635,09	162,21	30429-9	495529	415,33	71,79	30437-9	496955	908,91	211,10
304201-5	627254	635,09	162,21	30430-0	495529	315,28	71,79	30438-0	496955	1.019,26	264,76
304202-3	410880	635,09	162,21	30430-1	633186	307,48	42,83	30438-1	496955	984,95	211,10
304203-1	495900	635,09	162,21	30430-2	496258	349,77	80,88	30438-2	496955	908,91	211,10
304203-9	67768	635,09	162,21	30430-3	636533	296,36	42,83	30438-3	496955	956,78	211,10
304205-8	43607	635,09	162,21	30430-4	496258	308,08	42,83	30438-4	496955	956,78	211,10
304206-6	228904	1.197,74	327,34	30430-5	496258	348,34	57,40	30438-5	496955	3.098,28	760,88
304207-4	495900	1.218,90	399,32	30430-6	496258	302,13	42,83	30438-6	496955	908,91	211,10
304208-2	495900	1.218,90	399,32	30430-7	496258	302,13	42,83	30438-7	496955	908,91	211,10
304209-0	40537	1.218,90	399,32	30430-8	502691	351,85	57,40	30438-8	496955	254,06	53,57
304210-8	455650	1.218,90	399,32	30430-9	496258	302,13	42,83	30438-9	234409	381,84	57,40
304211-6	495900	1.218,90	399,32	30431-0	496258	302,13	42,83	30439-0	234409	381,84	57,40
304212-4	627813	269,43	53,57	30431-1	496258	351,85	57,40	30440-0	497175	205,28	53,57
304213-2	628180	210,50	41,11	30431-2	496258	302,13	42,83	30440-1	497175	205,28	53,57
304214-0	406891	189,83	41,11	30431-3	496258	302,13	42,83	30440-2	630625	198,85	41,11
304214-8	115995	3.745,48	187,46	30431-4	496258	386,05	57,40	30440-3	630625	205,28	53,57
304215-6	115995	2.562,89	45,41	30431-5	589999	302,13	42,83	30440-4	630625	198,85	41,11
304217-1	115995	5.061,75	2.486,48	30431-6	496258	309,59	57,40	30440-5	630625	205,28	53,57
304218-9	115995	7.961,33	3.987,26	30431-7	496258	386,02	57,40	30440-6	630625	205,28	53,57
304219-7	644320	305,59	41,11	30431-8	496258	309,59	57,40	30440-7	630625	205,28	53,57
304220-5	611304	124,70	41,11	30431-9	496258	309,59	57,40	30440-8	630625	205,28	53,57
304221-3	349643	235,74	60,43								

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1020 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
340402-1	510200	792,91	222,21	340410-1	231724	451,48	115,35	340500-0	641803	151,66	32,89
340403-0	627165	818,72	222,21	340402-8	195618	450,16	115,35	340501-8	644736	149,23	32,89
340404-4	510200	792,91	222,21	340403-6	540226	450,16	115,35	340502-6	510234	157,03	31,11
340405-0	510200	818,72	222,21	340404-4	195618	447,85	77,82	340503-4	640903	151,66	32,89
340406-0	510200	792,91	222,21	340405-2	504899	451,48	115,35	340504-2	640253	151,66	32,89
340407-2	920406	818,72	222,21	340406-1	195618	450,16	115,35	340505-1	635197	107,03	31,11
340408-1	910200	792,91	222,21	340407-9	279140	450,16	115,35	340506-9	395373	204,99	42,83
340409-9	636633	481,32	113,75	340408-7	275288	447,85	77,82	340507-7	307374	102,49	32,89
340410-2	118931	593,11	113,75	340409-5	117008	451,48	115,35	340508-5	637084	223,95	41,11
340411-4	320696	655,83	168,37	340410-9	410317	450,16	115,35	340509-9	632300	200,71	33,57
340412-0	900728	481,32	113,75	340411-7	502148	450,16	115,35	340510-7	639544	340,05	71,79
340413-7	532528	593,11	113,75	340412-5	394311	447,85	77,82	340511-5	630246	216,50	41,11
340414-5	510200	655,83	168,37	340413-3	519993	256,52	53,57	340512-3	639708	219,43	41,11
340415-3	510200	792,91	222,21	340414-1	628489	450,16	115,35	340513-1	630661	219,43	41,11
340416-1	625678	593,11	113,75	340415-9	468440	279,55	53,57	340514-9	645577	219,43	41,11
340417-0	496333	655,83	168,37	340416-7	630148	201,32	41,11	340515-7	638257	219,43	41,11
340418-8	910200	481,32	113,75	340417-5	606287	146,90	32,89	340516-5	639077	231,27	53,57
340419-6	149191	593,11	113,75	340418-3	635126	146,90	32,89	340517-3	638148	219,43	41,11
340420-0	66213	655,83	168,37	340419-1	663420	146,90	32,89	340518-1	633346	219,43	41,11
340421-8	145185	470,75	113,75	340420-9	638280	146,90	32,89	340519-9	637312	213,27	53,57
340422-6	66213	593,11	113,75	340421-7	640225	146,90	32,89	340520-7	640225	219,43	41,11
340423-4	37953	655,83	168,37	340422-5	640439	146,90	32,89	340521-5	390365	219,43	41,11
340424-2	420469	470,75	113,75	340423-3	618711	420,02	58,48	340522-3	633591	231,27	53,57
340425-0	962070	593,11	113,75	340424-1	637690	201,21	33,49	340523-1	541004	219,43	41,11
340426-8	605735	655,83	168,37	340425-9	634025	146,90	32,89	340524-9	365451	274,66	58,07
340427-7	621019	470,75	113,75	340426-7	524075	205,16	33,49	340525-7	456369	301,27	77,82
340428-5	345020	593,11	113,75	340427-5	638349	201,21	33,49	340526-5	635028	374,85	77,82
340429-3	618799	655,83	168,37	340428-3	640800	150,02	33,49	340527-3	639612	277,52	58,07
340430-1	549191	447,85	77,82	340429-1	635655	146,90	32,89	340528-1	639239	213,27	53,57
340431-9	538394	593,11	113,75	340430-9	526863	262,94	43,04	340529-9	638985	361,27	77,82
340432-7	615321	655,83	168,37	340431-7	628539	371,77	98,48	340530-7	390310	213,27	53,57
340433-5	690594	451,48	115,35	340432-5	640393	228,72	43,04	340531-5	640393	228,72	43,04
340434-3	374215	447,85	77,82	340433-3	640234	115,35	32,89	340532-3	640469	274,66	58,07
340435-8	484033	450,16	115,35	340434-1	640346	228,72	43,04	340533-1	640346	364,28	77,82
340436-6	195618	450,16	115,35	340435-9	640757	241,75	43,04	340534-9	464369	360,51	77,82
340437-4	195618	450,16	115,35	340436-7	640352	146,90	32,89	340535-7	640352	277,52	58,07
340438-2	195618	451,48	115,35	340437-5	195618	640343	143,45	340536-5	640371	274,66	58,07
340439-1	195618	450,16	115,35	340438-3	195618	640340	143,45	340537-3	640369	368,06	77,82
340440-9	228904	450,16	115,35	340439-1	195618	640337	143,45	340538-1	640337	303,52	77,82
340441-7	374215	447,85	77,82	340440-9	195618	640334	143,45	340539-9	640334	312,35	66,07
340442-1	34598	451,48	115,35	340441-7	195618	640331	143,45	340540-7	464369	595,46	115,35
340443-9	195618	450,16	115,35	340442-5	195618	640328	143,45	340541-5	464369	595,46	115,35
340444-5	195618	450,16	115,35	340443-3	195618	640325	143,45	340542-3	464369	595,46	115,35
340445-3	630631	447,85	77,82	340444-1	195618	640322	143,45	340543-1	532138	503,78	115,35
340446-1	195618	450,16	115,35	340445-9	587387	213,49	41,11	340544-9	532138	503,78	115,35
340447-9	195618	450,16	115,35	340446-7	630895	107,81	32,89	340545-7	532138	503,78	115,35
340448-7	618799	655,83	168,37	340447-5	630895	107,81	32,89	340546-5	532138	503,78	115,35
340449-5	641041	447,85	77,82	340448-3	630953	107,81	32,89	340547-3	532138	503,78	115,35
340450-1	644901	451,48	115,35	340449-1	630953	107,81	32,89	340548-1	532138	503,78	115,35
340451-9	204380	450,16	115,35	340450-9	630953	107,81	32,89	340549-9	532138	503,78	115,35
340452-7	195618	450,16	115,35	340451-7	630953	107,81	32,89	340550-7	532138	503,78	115,35
340453-5	195618	450,16	115,35	340452-5	630953	107,81	32,89	340551-5	532138	503,78	115,35
340454-3	195618	450,16	115,35	340453-3	630953	107,81	32,89	340552-3	532138	503,78	115,35
340455-1	641020	447,85	77,82	340454-1	630953	107,81	32,89	340553-1	532138	503,78	115,35
340456-9	195618	450,16	115,35	340455-9	630953	107,81	32,89	340554-9	532138	503,78	115,35
340457-7	195618	450,16	115,35	340456-7	630953	107,81	32,89	340555-7	532138	503,78	115,35
340458-5	195618	450,16	115,35	340457-5	630953	107,81	32,89	340556-5	532138	503,78	115,35
340459-3	195618	447,85	77,82	340458-3	630953	107,81	32,89	340557-3	532138	503,78	115,35
340460-1	195618	451,48	115,35	340459-1	630953	107,81	32,89	340558-1	532138	503,78	115,35
340461-9	195618	450,16	115,35	340460-9	630953	107,81	32,89	340559-9	532138	503,78	115,35
340462-7	195618	450,16	115,35	340461-7	630953	107,81	32,89	340560-7	532138	503,78	115,35
340463-5	195618	450,16	115,35	340462-5	630953	107,81	32,89	340561-5	532138	503,78	115,35
340464-3	195618	450,16	115,35	340463-3	630953	107,81	32,89	340562-3	532138	503,78	115,35
340465-1	195618	450,16	115,35	340464-1	630953	107,81	32,89	340563-1	532138	503,78	115,35
340466-9	495862	450,16	115,35	340465-9	630953	107,81	32,89	340564-9	532138	503,78	115,35
340467-7	195618	447,85	77,82	340466-7	630953	107,81	32,89	340565-7	532138	503,78	115,35
340468-5	195618	451,48	115,35	340467-5	630953	107,81	32,89	340566-5	532138	503,78	115,35
340469-3	469596	450,16	115,35	340468-3	630953	107,81	32,89	340567-3	532138	503,78	115,35
340470-1	195618	450,16	115,35	340469-1	630953	107,81	32,89	340568-1	532138	503,78	115,35
340471-9	195618	450,16	115,35	340470-9	630953	107,81	32,89	340569-9	532138	503,78	115,35
340472-7	195618	447,85	77,82	340471-7	630953	107,81	32,89	340570-7	532138	503,78	115,35
340473-5	195618	447,85	77,82	340472-5	630953	107,81	32,89	340571-5	532138	503,78	115,35
340474-3	195618	447,85	77,82	340473-3	630953	107,81	32,89	340572-3	532138	503,78	115,35
340475-1	195618	447,85	77,82	340474-1	630953	107,81	32,89	340573-1	532138	503,78	115,35
340476-9	195618	447,85	77,82	340475-9	630953	107,81	32,89	340574-9	532138	503,78	115,35
340477-7	195618	451,48	115,35	340476-7	630953	107,81	32,89	340575-7	532138	503,78	115,35
340478-5	195618	450,16	115,35	340477-5	630953	107,81	32,89	340576-5	532138	503,78	115,35
340479-3	195618	450,16	115,35	340478-3	630953	107,81	32,89	340577-3	532138	503,78	115,35
340480-1	195618	447,85	77,82	340479-1	630953	107,81	32,89	340578-1	532138	503,78	115,35
340481-9	630210	451,48	115,35	340480-9	630953	107,81	32,89	340579-9	532138	503,78	115,35
340482-7	630210	447,85	77,82	340481-7	630953	107,81	32,89	340580-7	532138	503,78	115,35
340483-5	195618	450,16	115,35	340482-5	630953	107,81	32,89	340581-5	532138	503,78	115,35
340484-3	429578	447,85	77,82	340483-3	630953	107,81	32,89	340582-3	532138	503,78	115,35
340485-1	413300	451,48	115,35	340484-1	630953	107,81	32,89	340583-1	532138	503,78	115,35
340486-9	630210	447,85	77,82	340485-9	630953	107,81	32,89				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1022 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
356411-1	275445	469,19	115,35	395510-9	638579	227,11	53,57	395907-0	633027	847,13	225,35
356412-8	622028	457,01	115,35	395511-7	634300	227,11	53,57	395908-8	567720	847,13	225,35
356413-7	275445	469,19	115,35	395512-3	623413	233,07	53,57	395909-6	847,13	225,35	57,62
356414-5	622028	469,19	115,35	395513-3	623485	200,47	41,11	395910-5	269847	847,13	225,35
356415-3	77029	469,19	115,35	395514-1	565807	173,23	41,11	395911-3	449686	847,13	225,35
356416-1	275445	457,01	115,35	395515-0	565807	173,23	41,11	395912-1	264346	847,13	225,35
356417-0	594194	457,01	115,35	395516-2	565807	182,31	41,11	395913-0	624142	847,13	225,35
356418-8	275445	469,19	115,35	395517-6	565807	182,31	41,11	395914-8	5762	847,13	225,35
356419-6	275445	469,19	115,35	395518-4	631324	182,31	41,11	395915-6	5762	847,13	225,35
356420-5	275445	457,01	115,35	395519-2	565807	182,31	41,11	395916-4	5762	847,13	225,35
356421-4	275445	457,01	115,35	395520-6	549488	146,41	32,89	395917-2	604807	847,13	225,35
356422-8	275445	469,19	115,35	395521-4	549488	146,41	32,89	395918-0	265887	847,13	225,35
356423-4	517122	469,19	115,35	395522-2	549488	146,41	32,89	395919-8	624484	847,13	225,35
356424-2	275445	469,19	115,35	395523-1	549488	146,41	32,89	395920-6	3819	847,13	225,35
356425-1	638515	457,01	115,35	395524-9	549488	146,41	32,89	395921-4	625934	847,13	225,35
356426-9	447405	469,19	115,35	395525-7	549488	146,41	32,89	395922-2	5762	847,13	225,35
356427-7	624302	469,19	115,35	395526-5	911331	186,07	41,11	395923-0	309556	847,13	225,35
356428-5	624317	457,01	115,35	395527-3	623039	189,88	41,11	395924-8	477460	847,13	225,35
356429-3	275445	457,01	115,35	395528-1	628662	171,83	53,57	395925-6	621363	847,13	225,35
356430-7	275445	844,11	225,35	395529-0	917660	271,83	63,07	395926-4	409819	847,13	225,35
356431-5	275445	844,11	225,35	395530-8	625233-3	623039	189,88	395927-2	625233-3	847,13	225,35
356432-3	275445	821,78	225,35	395531-1	623352	268,84	53,57	395928-0	301368	847,13	225,35
356433-1	275445	821,78	225,35	395532-0	628156	268,55	53,57	395929-8	378887	847,13	225,35
356434-0	275445	325,63	146,47	395533-8	642934	141,14	32,89	395930-6	624523	847,13	225,35
356435-8	275445	403,26	146,47	395534-6	628128	141,14	32,89	395931-4	604218	847,13	225,35
356436-6	275445	325,63	146,47	395535-4	629495	102,19	41,11	395932-2	365378	847,13	225,35
356437-4	275445	325,63	146,47	395536-2	627377	141,14	32,89	395933-0	624530	847,13	225,35
356438-2	275445	325,63	146,47	395537-1	78664	438,44	43,73	395934-8	443596	847,13	225,35
356439-1	631041	189,89	41,11	395538-0	623039	189,88	41,11	395935-6	476239	847,13	225,35
356440-4	960407	176,40	41,11	395539-7	78664	369,70	32,89	395936-4	513596	847,13	225,35
356441-2	637407	176,40	41,11	395540-1	518788	170,21	41,11	395937-2	361348	847,13	225,35
356442-1	631177	197,21	41,11	395541-9	609734	122,07	41,11	395938-0	547239	847,13	225,35
356443-0	631127	186,22	41,11	395542-5	743755	365,22	34,82	395939-8	510485	847,13	225,35
356444-7	631334	138,18	32,89	395543-5	365833	182,10	41,11	395940-6	589693	264,21	53,57
356445-5	631190	138,18	32,89	395544-3	638245	182,10	41,11	395941-4	589693	117,07	41,11
356446-3	630731	138,18	32,89	395545-1	603278	146,77	32,89	395942-2	603278	146,77	32,89
356447-1	630631	138,18	32,89	395546-0	637370	149,59	32,89	395943-0	628804	847,13	225,35
356448-0	622887	138,48	32,89	395547-8	642729	145,03	32,89	395944-8	628804	847,13	225,35
356449-8	632403	138,48	32,89	395548-6	117784	421,32	32,89	395945-6	384791	847,13	225,35
356450-6	138,48	32,89	32,89	395549-4	177784	372,15	32,89	395946-4	495236	419,25	41,11
356451-4	544574	138,48	32,89	395550-2	117784	457,77	32,89	395947-2	598988	847,13	225,35
356452-2	373120	63,05	33,88	395551-0	308380	403,85	27,15	395948-0	567338	855,86	225,35
356453-0	439333	56,30	369,99	395552-4	308380	293,85	209,84	395949-8	206486	855,86	225,35
356454-8	439333	138,48	32,89	395553-2	308380	293,85	209,84	395950-6	206486	855,86	225,35
356455-6	94461	34,89	137,15	395554-1	308380	311,94	209,84	395951-4	604318	190,22	41,11
356456-4	942091	174,50	41,11	395555-9	308380	513,82	369,08	395952-2	45567	900,06	225,35
356457-2	630460	176,11	41,11	395556-7	308380	483,85	273,15	395953-0	436772	900,06	225,35
356458-0	630460	176,11	41,11	395557-5	308380	293,85	209,84	395954-8	9001,06	900,06	225,35
356459-8	630800	177,19	41,11	395558-3	308380	311,94	209,84	395955-6	5762	900,06	225,35
356460-6	622703	189,81	41,11	395559-1	308380	311,94	209,84	395956-4	5762	847,13	225,35
356461-4	630800	189,81	41,11	395560-9	308380	369,08	369,08	395957-2	5762	847,13	225,35
356462-2	638652	190,43	41,11	395561-7	308380	483,41	273,15	395958-0	459389	406,75	56,88
356463-0	638654	190,43	41,11	395562-5	308380	293,85	209,84	395959-8	459389	452,30	56,88
356464-8	631050	176,11	41,11	395563-3	308380	311,94	209,84	395960-6	459389	378,15	56,88
356465-6	630460	176,11	41,11	395564-1	459389	406,75	56,88	395961-4	459389	406,75	56,88
356466-4	630800	174,50	41,11	395565-9	308380	513,82	369,08	395962-2	459389	369,08	369,08
356467-2	636487	176,11	41,11	395566-7	308380	479,59	273,15	395963-0	459389	450,25	56,88
356468-0	631516	189,89	41,11	395567-5	308380	322,04	209,84	395964-8	301463	406,75	56,88
356469-8	630956	176,11	41,11	395568-3	308380	495,53	369,08	395965-6	459389	369,08	369,08
356470-6	631510	189,81	41,11	395569-1	308380	479,59	273,15	395966-4	636564	281,70	56,87
356471-4	631512	189,87	41,11	395570-9	308380	322,04	209,84	395967-2	636564	281,70	56,87
356472-2	631237	190,43	41,11	395571-7	308380	495,53	369,08	395968-0	636564	281,70	56,87
356473-0	634607	190,27	41,11	395572-5	308380	479,59	273,15	395969-8	636564	281,70	56,87
356474-8	643551	176,11	41,11	395573-3	308380	322,04	209,84	395970-6	636564	281,70	56,87
356475-6	631254	185,34	41,11	395574-1	308380	465,53	369,08	395971-4	636564	281,70	56,87
356476-4	630956	174,50	41,11	395575-9	308380	473,85	373,15	395972-2	636564	281,70	56,87
356477-2	642057	176,11	41,11	395576-7	308380	322,04	209,84	395973-0	636564	281,70	56,87
356478-0	633570	189,89	41,11	395577-5	308380	465,53	369,08	395974-8	636564	281,70	56,87
356479-8	631236	177,19	41,11	395578-3	430243	356,05	71,79	395975-6	636564	281,70	56,87
356480-6	642038	189,81	41,11	395579-1	627274	329,68	71,79	395976-4	636564	281,70	56,87
356481-4	635233	189,87	41,11	395580-9	430243	174,07	41,11	395977-2	636564	281,70	56,87
356482-2	633332	190,43	41,11	395581-7	430243	180,29	41,11	395978-0	636564	281,70	56,87
356483-0	631252	185,34	41,11	395582-5	430243	174,07	41,11	395979-8	636564	281,70	56,87
356484-8	630800	189,89	41,11	395583-3	430243	180,29	41,11	395980-6	636564	281,70	56,87
356485-6	633802	185,34	41,11	395584-1	485250	412,24	71,79	395981-4	636564	281,70	56,87
356486-4	300336	174,50	41,11	395585-9	485250	278,88	53,57	395982-2	636564	281,70	56,87
356487-2	633520	189,81	41,11	395586-7	485250	278,88	53,57	395983-0	636564	281,70	56,87
356488-0	48029	189,89	41,11	395587-5	444291	200,01	41,11	395984-8	636564	281,70	56,87
356489-8	634313	180,84	41,11	395588-3	485250	316,89	71,79	395985-6	636564	281,70	56,87
356490-6	631900	189,81	41,11	395589-1	485250	252,80	53,57	395986-4	636564	281,70	56,87
356491-4	630800	189,89	41,11	395590-9	485250	240,01	53,57	395987-2	636564	281,70	56,87
356492-2	632703	190,43	41,11	395591-7	485250	316,89	71,79	395988-0	636564	281,70	56,87
356493-0	632409	190,43	41,11	395592-5	641720	193,22	41,11	395989-8	636564	281,70	56,87
356494-8	631251	174,47	41,11	395593-3	644293	263,31	53,57	395990-6	636564	281,70	56,87
356495-6	631161	189,89	41,11	395594-1	624444	199,79	41,11	395991-4	636564	281,70	

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1024 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
306817-5	469644	702,17	119,64	306212-1	639969	381,67	71,79	305788-3	520388	553,16	113,75
306818-3	428305	718,25	119,64	306213-0	472026	381,67	71,79	305789-1	632797	460,74	113,75
306819-1	428305	713,92	119,64	306214-8	472026	374,03	71,79	305790-5	792466	406,26	113,75
306820-5	470443	718,25	119,64	306215-6	466253	381,67	71,79	305791-3	362278	406,26	76,74
306821-3	576045	712,92	119,64	306216-4	38322	240,42	42,83	305792-1	631960	460,74	113,75
306822-1	571261	1.038,91	119,64	306217-2	38322	240,42	42,83	305793-0	306814	456,25	113,75
306823-0	629288	669,15	119,64	306218-0	38322	240,42	42,83	305794-8	529396	356,96	76,74
306824-8	622126	663,77	119,64	306219-8	38322	240,42	42,83	305795-6	423152	415,33	71,79
306825-6	620203	669,15	119,64	306220-2	571575	173,72	41,11	305796-4	627731	406,26	71,79
306826-4	72953	653,89	119,64	306221-0	629288	240,42	42,83	305797-2	487483	307,89	71,79
306827-2	305276	669,15	119,64	306222-8	628543	173,72	41,11	305798-0	40626	415,33	71,79
306828-0	477855	663,77	119,64	306223-6	360091	173,72	41,11	305799-8	629554	415,33	71,79
306829-8	624611	652,03	119,64	306224-4	424229	157,89	41,11	305800-6	611842	406,26	71,79
306830-6	624611	652,03	119,64	306225-2	306225	224,88	41,11	305801-4	40626	415,33	71,79
306831-4	306302	652,03	119,64	306226-0	267923	169,58	41,11	305802-2	79217	348,48	71,79
306832-2	453129	654,90	119,64	306227-8	628716	172,87	41,11	305803-0	46298	415,33	71,79
306833-0	622126	652,03	119,64	306228-6	349257	186,85	41,11	305804-8	40626	406,26	71,79
306834-8	622126	652,03	119,64	306229-4	306229	186,85	41,11	305805-6	631644	307,89	71,79
306835-6	622126	652,03	119,64	306230-2	349257	186,85	41,11	305806-4	524576	300,85	71,79
306836-4	622126	652,03	119,64	306231-0	382927	172,05	41,11	305807-2	40626	406,26	71,79
306837-2	622126	652,03	119,64	306232-8	629288	174,42	41,11	305808-0	629288	406,26	71,79
306838-0	462627	654,90	119,64	306233-6	631288	173,00	41,11	305809-8	618364	0,00	71,79
306839-8	389166	652,03	119,64	306234-4	630743	173,00	41,11	305810-6	364631	1.090,00	254,14
306840-6	394033	654,90	119,64	306235-2	377054	173,00	41,11	305811-4	181374	415,33	71,79
306841-4	416864	642,58	119,64	306236-0	631668	174,82	41,11	305812-2	428447	407,61	71,79
306842-2	423635	645,45	119,64	306237-8	637870	174,82	41,11	305813-0	555236	1.141,25	254,14
306843-0	512364	642,58	119,64	306238-6	637252	174,82	41,11	305814-8	423204	1.141,25	254,14
306844-8	209189	7.527,87	1.978,07	306239-4	635451	174,82	41,11	305815-6	426311	1.141,25	254,14
306845-6	196988	139,83	109,59	306240-2	628797	186,85	41,11	305816-4	416167	1.141,25	254,14
306846-4	17905	689,39	154,82	306241-0	4236	256,95	71,79	305817-2	479037	1.189,00	254,14
306847-2	17905	640,54	107,30	306242-8	631975	256,95	71,79	305818-0	30005	1.141,25	254,14
306848-0	17905	689,39	107,30	306243-6	631975	256,95	71,79	305819-8	53132	1.141,25	254,14
306849-8	17905	689,39	107,30	306244-4	631975	256,95	71,79	305820-6	53132	1.141,25	254,14
306850-6	404109	219,34	41,11	306245-2	631975	256,95	71,79	305821-4	1.141,25	254,14	254,14
306851-4	404109	189,32	41,11	306246-0	631975	256,95	71,79	305822-2	1.141,25	254,14	254,14
306852-2	404109	189,32	41,11	306247-8	631975	256,95	71,79	305823-0	1.141,25	254,14	254,14
306853-0	404109	189,32	41,11	306248-6	631975	256,95	71,79	305824-8	1.141,25	254,14	254,14
306854-8	404109	189,32	41,11	306249-4	631975	256,95	71,79	305825-6	1.141,25	254,14	254,14
306855-6	404109	189,32	41,11	306250-2	631975	256,95	71,79	305826-4	1.141,25	254,14	254,14
306856-4	404109	189,32	41,11	306251-0	631975	256,95	71,79	305827-2	1.141,25	254,14	254,14
306857-2	404109	189,32	41,11	306252-8	631975	256,95	71,79	305828-0	1.141,25	254,14	254,14
306858-0	404109	189,32	41,11	306253-6	631975	256,95	71,79	305829-8	1.141,25	254,14	254,14
306859-8	404109	189,32	41,11	306254-4	631975	256,95	71,79	305830-6	1.141,25	254,14	254,14
306860-6	404109	189,32	41,11	306255-2	631975	256,95	71,79	305831-4	1.141,25	254,14	254,14
306861-4	404109	189,32	41,11	306256-0	631975	256,95	71,79	305832-2	1.141,25	254,14	254,14
306862-2	404109	189,32	41,11	306257-8	631975	256,95	71,79	305833-0	1.141,25	254,14	254,14
306863-0	404109	189,32	41,11	306258-6	631975	256,95	71,79	305834-8	1.141,25	254,14	254,14
306864-8	404109	189,32	41,11	306259-4	631975	256,95	71,79	305835-6	1.141,25	254,14	254,14
306865-6	404109	189,32	41,11	306260-2	631975	256,95	71,79	305836-4	1.141,25	254,14	254,14
306866-4	404109	189,32	41,11	306261-0	631975	256,95	71,79	305837-2	1.141,25	254,14	254,14
306867-2	404109	189,32	41,11	306262-8	631975	256,95	71,79	305838-0	1.141,25	254,14	254,14
306868-0	404109	189,32	41,11	306263-6	631975	256,95	71,79	305839-8	1.141,25	254,14	254,14
306869-8	404109	189,32	41,11	306264-4	631975	256,95	71,79	305840-6	1.141,25	254,14	254,14
306870-6	404109	189,32	41,11	306265-2	631975	256,95	71,79	305841-4	1.141,25	254,14	254,14
306871-4	404109	189,32	41,11	306266-0	631975	256,95	71,79	305842-2	1.141,25	254,14	254,14
306872-2	404109	189,32	41,11	306267-8	631975	256,95	71,79	305843-0	1.141,25	254,14	254,14
306873-0	404109	189,32	41,11	306268-6	631975	256,95	71,79	305844-8	1.141,25	254,14	254,14
306874-8	404109	189,32	41,11	306269-4	631975	256,95	71,79	305845-6	1.141,25	254,14	254,14
306875-6	404109	189,32	41,11	306270-2	631975	256,95	71,79	305846-4	1.141,25	254,14	254,14
306876-4	404109	189,32	41,11	306271-0	631975	256,95	71,79	305847-2	1.141,25	254,14	254,14
306877-2	404109	189,32	41,11	306272-8	631975	256,95	71,79	305848-0	1.141,25	254,14	254,14
306878-0	404109	189,32	41,11	306273-6	631975	256,95	71,79	305849-8	1.141,25	254,14	254,14
306879-8	404109	189,32	41,11	306274-4	631975	256,95	71,79	305850-6	1.141,25	254,14	254,14
306880-6	404109	189,32	41,11	306275-2	631975	256,95	71,79	305851-4	1.141,25	254,14	254,14
306881-4	404109	189,32	41,11	306276-0	631975	256,95	71,79	305852-2	1.141,25	254,14	254,14
306882-2	404109	189,32	41,11	306277-8	631975	256,95	71,79	305853-0	1.141,25	254,14	254,14
306883-0	404109	189,32	41,11	306278-6	631975	256,95	71,79	305854-8	1.141,25	254,14	254,14
306884-8	404109	189,32	41,11	306279-4	631975	256,95	71,79	305855-6	1.141,25	254,14	254,14
306885-6	404109	189,32	41,11	306280-2	631975	256,95	71,79	305856-4	1.141,25	254,14	254,14
306886-4	404109	189,32	41,11	306281-0	631975	256,95	71,79	305857-2	1.141,25	254,14	254,14
306887-2	404109	189,32	41,11	306282-8	631975	256,95	71,79	305858-0	1.141,25	254,14	254,14
306888-0	404109	189,32	41,11	306283-6	631975	256,95	71,79	305859-8	1.141,25	254,14	254,14
306889-8	404109	189,32	41,11	306284-4	631975	256,95	71,79	305860-6	1.141,25	254,14	254,14
306890-6	404109	189,32	41,11	306285-2	631975	256,95	71,79	305861-4	1.141,25	254,14	254,14
306891-4	404109	189,32	41,11	306286-0	631975	256,95	71,79	305862-2	1.141,25	254,14	254,14
306892-2	404109	189,32	41,11	306287-8	631975	256,95	71,79	305863-0	1.141,25	254,14	254,14
306893-0	404109	189,32	41,11	306288-6	631975	256,95	71,79	305864-8	1.141,25	254,14	254,14
306894-8	404109	189,32	41,11	306289-4	631975	256,95	71,79	305865-6	1.141,25	254,14	254,14
306895-6	404109	189,32	41,11	306290-2	631975	256,95	71,79	305866-4	1.141,25	254,14	254,14
306896-4	404109	189,32	41,11	306291-0	631975	256,95	71,79	305867-2	1.141,25	254,14	254,14
306897-2	404109	189,32	41,11	306292-8	631975	256,95	71,79	305868-0	1.141,25	254,14	254,14
306898-0	404109	189,32	41,11	306293-6	631975	256,95	71,79	305869-8	1.141,25	254,14	254,14
306899-8	404109	189,32	41,11	306294-4	631975	256,95	71,79	305870-6	1.141,25	254,14	254,14
306900-6	404109	189,32	41,11	306295-2	631975	256,95	71,79	305871-4	1.141,25	254,14	254,14
306901-4											

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1026 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
396418-3	19109	53,57		396517-1	264,43	42,83		396544-3	236,24	53,57	
396419-3	154,46	41,11		396518-0	520,287	57,40		396545-1	620,537	53,57	
396420-5	135,84	41,11		396519-4	620,287	262,24	42,83	396546-5	630,967	205,23	41,11
396421-3	326,97	50,07		396520-0	279,944	261,50	42,83	396547-9	634,045	137,02	41,11
396422-1	215,74	44,57		396521-0	522,287	264,43	42,83	396548-7	633,043	79,54	32,89
396423-0	634,047	320,97	56,07	396522-8	646,893	332,59	57,40	396549-2	630,967	129,54	41,11
396424-8	608,182	205,20	56,07	396523-7	622,287	262,24	42,83	396550-3	638,168	129,54	41,11
396425-6	608,182	320,97	56,07	396524-4	636,206	261,50	42,83	396551-1	640,005	136,12	41,11
396426-4	638,182	321,93	56,07	396525-2	522,287	264,43	42,83	396552-0	639,972	129,17	41,11
396427-2	638,182	320,97	56,07	396526-0	646,893	332,59	57,40	396553-8	639,972	129,54	41,11
396428-0	608,182	205,20	56,07	396527-9	622,287	262,24	42,83	396554-6	634,739	615,63	366,06
396429-8	526,936	142,59	32,89	396528-7	281,921	260,50	59,30	396555-4	638,168	606,03	366,06
396430-2	526,936	146,45	32,89	396529-5	281,921	260,50	59,30	396556-2	577,441	345,70	200,64
396431-0	526,936	146,45	32,89	396530-9	281,921	260,50	59,30	396557-0	632,071	471,44	366,06
396432-8	645,278	146,45	32,89	396531-7	281,921	260,50	59,30	396558-8	526,421	600,06	366,06
396433-7	526,936	134,57	32,89	396532-5	281,921	260,50	59,30	396559-6	526,421	492,23	366,06
396434-5	526,936	146,45	32,89	396533-3	281,921	260,50	59,30	396560-4	630,943	345,70	200,64
396435-3	637,309	146,45	32,89	396534-1	281,921	260,50	59,30	396561-2	640,006	400,38	366,06
396436-1	635,150	146,28	32,89	396535-9	281,921	260,50	59,30	396562-0	526,421	600,06	366,06
396437-0	526,936	146,45	32,89	396536-7	281,921	260,50	59,30	396563-8	613,668	492,23	366,06
396438-8	526,936	146,28	32,89	396537-5	281,921	260,50	59,30	396564-6	637,309	345,70	200,64
396439-6	640,130	146,45	32,89	396538-3	281,921	260,50	59,30	396565-4	633,043	400,38	366,06
396440-0	635,725	146,45	32,89	396539-1	281,921	260,50	59,30	396566-2	637,309	155,21	32,89
396441-8	526,936	146,45	32,89	396540-0	281,921	260,50	59,30	396567-0	633,043	155,21	32,89
396442-6	526,936	146,45	32,89	396541-8	281,921	260,50	59,30	396568-8	637,309	155,21	32,89
396443-4	531,009	146,45	32,89	396542-6	281,921	260,50	59,30	396569-6	637,309	155,21	32,89
396444-2	633,465	146,45	32,89	396543-4	281,921	260,50	59,30	396570-4	637,309	155,21	32,89
396445-0	526,936	146,45	32,89	396544-2	281,921	260,50	59,30	396571-2	637,309	155,21	32,89
396446-8	526,936	146,45	32,89	396545-0	281,921	260,50	59,30	396572-0	637,309	155,21	32,89
396447-6	526,936	146,45	32,89	396546-8	281,921	260,50	59,30	396573-8	637,309	155,21	32,89
396448-4	526,936	146,45	32,89	396547-6	281,921	260,50	59,30	396574-6	637,309	155,21	32,89
396449-2	526,936	146,45	32,89	396548-4	281,921	260,50	59,30	396575-4	637,309	155,21	32,89
396450-0	526,936	146,45	32,89	396549-2	281,921	260,50	59,30	396576-2	637,309	155,21	32,89
396451-8	526,936	146,45	32,89	396550-0	281,921	260,50	59,30	396577-0	637,309	155,21	32,89
396452-6	526,936	146,45	32,89	396551-8	281,921	260,50	59,30	396578-8	637,309	155,21	32,89
396453-4	526,936	146,45	32,89	396552-6	281,921	260,50	59,30	396579-6	637,309	155,21	32,89
396454-2	526,936	146,45	32,89	396553-4	281,921	260,50	59,30	396580-4	637,309	155,21	32,89
396455-0	526,936	146,45	32,89	396554-2	281,921	260,50	59,30	396581-2	637,309	155,21	32,89
396456-8	526,936	146,45	32,89	396555-0	281,921	260,50	59,30	396582-0	637,309	155,21	32,89
396457-6	526,936	146,45	32,89	396556-8	281,921	260,50	59,30	396583-8	637,309	155,21	32,89
396458-4	526,936	146,45	32,89	396557-6	281,921	260,50	59,30	396584-6	637,309	155,21	32,89
396459-2	526,936	146,45	32,89	396558-4	281,921	260,50	59,30	396585-4	637,309	155,21	32,89
396460-0	526,936	146,45	32,89	396559-2	281,921	260,50	59,30	396586-2	637,309	155,21	32,89
396461-8	526,936	146,45	32,89	396560-0	281,921	260,50	59,30	396587-0	637,309	155,21	32,89
396462-6	526,936	146,45	32,89	396561-8	281,921	260,50	59,30	396588-8	637,309	155,21	32,89
396463-4	526,936	146,45	32,89	396562-6	281,921	260,50	59,30	396589-6	637,309	155,21	32,89
396464-2	526,936	146,45	32,89	396563-4	281,921	260,50	59,30	396590-4	637,309	155,21	32,89
396465-0	526,936	146,45	32,89	396564-2	281,921	260,50	59,30	396591-2	637,309	155,21	32,89
396466-8	526,936	146,45	32,89	396565-0	281,921	260,50	59,30	396592-0	637,309	155,21	32,89
396467-6	526,936	146,45	32,89	396566-8	281,921	260,50	59,30	396593-8	637,309	155,21	32,89
396468-4	526,936	146,45	32,89	396567-6	281,921	260,50	59,30	396594-6	637,309	155,21	32,89
396469-2	526,936	146,45	32,89	396568-4	281,921	260,50	59,30	396595-4	637,309	155,21	32,89
396470-0	526,936	146,45	32,89	396569-2	281,921	260,50	59,30	396596-2	637,309	155,21	32,89
396471-8	526,936	146,45	32,89	396570-0	281,921	260,50	59,30	396597-0	637,309	155,21	32,89
396472-6	526,936	146,45	32,89	396571-8	281,921	260,50	59,30	396598-8	637,309	155,21	32,89
396473-4	526,936	146,45	32,89	396572-6	281,921	260,50	59,30	396599-6	637,309	155,21	32,89
396474-2	526,936	146,45	32,89	396573-4	281,921	260,50	59,30	396600-4	637,309	155,21	32,89
396475-0	610,504	146,45	32,89	396574-2	377,709	266,02	54,70	396601-2	581,205	589,44	76,74
396476-8	647,876	146,45	32,89	396575-0	397,398	478,84	138,20	396602-0	495,950	400,38	366,06
396477-6	744,897	205,40	56,88	396576-8	353	349,89	85,45	396603-8	178,858	588,82	113,75
396478-4	640,641	99,85	32,89	396577-6	637,772	284,76	53,57	396604-6	495,950	589,44	113,75
396479-2	632,52	99,85	32,89	396578-4	614,268	236,24	53,57	396605-4	614,268	450,89	76,74
396480-0	632,063	117,17	41,11	396579-2	637,995	215,32	41,11	396606-2	495,950	588,82	113,75
396481-8	632,063	99,85	32,89	396580-0	632,196	213,88	41,11	396607-0	634,921	589,44	113,75
396482-6	641,827	165,70	41,11	396581-8	632,063	202,83	41,11	396608-8	632,063	589,44	113,75
396483-4	640,889	165,70	41,11	396582-6	632,063	202,83	41,11	396609-6	632,063	589,44	113,75
396484-2	642,879	165,70	41,11	396583-4	632,063	202,83	41,11	396610-4	632,063	589,44	113,75
396485-0	641,399	165,70	41,11	396584-2	632,063	202,83	41,11	396611-2	632,063	589,44	113,75
396486-8	642,879	165,70	41,11	396585-0	632,063	202,83	41,11	396612-0	632,063	589,44	113,75
396487-6	634,638	165,70	41,11	396586-8	632,063	202,83	41,11	396613-8	632,063	589,44	113,75
396488-4	634,638	165,70	41,11	396587-6	632,063	202,83	41,11	396614-6	632,063	589,44	113,75
396489-2	634,638	165,70	41,11	396588-4	632,063	202,83	41,11	396615-4	632,063	589,44	113,75
396490-0	634,638	165,70	41,11	396589-2	632,063	202,83	41,11	396616-2	632,063	589,44	113,75
396491-8	634,638	165,70	41,11	396590-0	632,063	202,83	41,11	396617-0	632,063	589,44	113,75
396492-6	634,638	165,70	41,11	396591-8	632,063	202,83	41,11	396618-8	632,063	589,44	113,75
396493-4	634,638	165,70	41,11	396592-6	632,063	202,83	41,11	396619-6	632,063	589,44	113,75
396494-2	634,638	165,70	41,11	396593-4	632,063	202,83	41,11	396620-4	632,063	589,44	113,75
396495-0	634,638	165,70	41,11	396594-2	632,063	202,83	41,11	396621-2	632,063	589,44	113,75
396496-8	634,638	165,70	41,11	396595-0	632,063	202,83	41,11	396622-0	632,063	589,44	113,75
396497-6	634,638	165,70	41,11	396596-8	632,063	202,83	41,11	396623-8	632,063	589,44	113,75
396498-4	634,638	165,70	41,11	396597-6	632,063	202,83	41,11	396624-6	632,063	589,44	113,75
396499-2	634,638	165,70	41,11	396598-4	632,063	202,83	41,11	396625-4	632,063	589,44	113,75
396500-0	634,638	165,70	41,11	396599-2	632,063	202,83	41,11	396626-2	632,063	589,44	113,75
396501-8	634,638	165,70	41,11	396600-0	632,063	202,83	41,11	396627-0	632,063	589,44	113,75

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1028 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
384697-2	613034	187,23	41,11	386827-9	522824	194,34	33,49	386846-4	76653	278,52	42,83
384698-1	551031	187,23	41,11	386828-7	574447	197,03	33,49	386847-2	525597	264,51	42,83
384699-4	627942	187,23	41,11	386829-5	522824	194,34	33,49	386848-1	525597	265,01	42,83
384700-6	627946	187,23	41,11	386830-9	522824	194,34	33,49	386849-9	525597	264,51	42,83
384701-4	375779	187,23	41,11	386831-7	522824	201,42	43,49	386850-2	94413	242,87	57,26
384702-2	619521	175,14	41,11	386832-5	579633	197,03	33,49	386851-1	28187	241,40	57,26
384703-1	969638	175,14	41,11	386833-3	522824	196,48	33,49	386852-9	391395	216,88	43,95
384704-9	969638	175,14	41,11	386834-1	584082	194,34	33,49	386853-7	444217	233,21	43,95
384705-7	643767	174,67	41,11	386835-9	577098	194,34	33,49	386854-5	444217	237,98	57,26
384706-5	969638	175,14	41,11	386836-7	522824	196,48	33,49	386855-3	444217	236,58	57,26
384707-3	613051	174,93	41,11	386837-5	522824	279,31	43,49	386856-1	444217	244,92	57,26
384708-1	613187	174,48	41,11	386838-3	522824	197,03	33,49	386857-9	640474	220,28	43,95
384709-9	569838	174,48	41,11	386839-1	569674	197,03	33,49	386858-7	613331	236,63	57,26
384710-7	387425	174,93	41,11	386840-9	522824	194,34	33,49	386859-5	444217	236,58	57,26
384711-5	643457	174,93	41,11	386841-7	569846	201,42	43,49	386860-3	400726	246,91	57,26
384712-3	633790	174,48	41,11	386842-5	522824	197,03	33,49	386861-1	444217	345,87	76,74
384713-1	638627	174,48	41,11	386843-3	522824	195,52	33,49	386862-9	444217	329,57	76,74
384714-9	177996	224,98	43,95	386844-1	522824	194,34	33,49	386863-7	177996	238,94	57,26
384715-7	201833	198,33	32,89	386845-9	522824	194,34	33,49	386864-5	444217	247,49	57,26
384716-5	402499	195,17	41,11	386846-7	522824	194,34	33,49	386865-3	444217	303,06	57,26
384717-3	620736	226,59	41,11	386847-5	522824	194,34	33,49	386866-1	527311	301,22	57,26
384718-1	633586	146,25	32,89	386848-3	581831	197,03	33,49	386867-9	444217	236,58	57,26
384719-9	618419	129,82	32,89	386849-1	522824	197,03	33,49	386868-7	444217	113,75	113,75
384720-7	629584	257,81	53,57	386850-9	522824	196,16	33,49	386869-5	459159	481,80	113,75
384721-5	643516	184,74	53,57	386851-7	614451	201,42	43,49	386870-3	578469	206,41	34,83
384722-3	618777	183,88	41,11	386852-5	573649	197,03	33,49	386871-1	43745	183,44	33,49
384723-1	635681	183,88	41,11	386853-3	522824	202,33	33,49	386872-9	642000	198,10	33,49
384724-9	489348	129,79	41,11	386854-1	522824	194,34	33,49	386873-7	579549	183,44	33,49
384725-7	640211	169,27	41,11	386855-9	522824	194,34	33,49	386874-5	627824	426,34	57,26
384726-5	643452	169,27	41,11	386856-7	566717	194,34	33,49	386875-3	561673	306,06	78,82
384727-3	613220	121,87	41,11	386857-5	522824	194,34	33,49	386876-1	561673	306,06	78,82
384728-1	613220	121,87	41,11	386858-3	566717	197,03	33,49	386877-9	561673	306,06	78,82
384729-9	613220	121,87	41,11	386859-1	566717	197,03	33,49	386878-7	561673	306,06	78,82
384730-7	589604	172,85	41,11	386860-9	522824	196,16	33,49	386879-5	561673	1.726,40	347,33
384731-5	589604	203,38	41,11	386861-7	614563	201,42	43,49	386880-3	561673	1.726,40	347,33
384732-3	589604	203,38	41,11	386862-5	522824	202,33	33,49	386881-1	522824	271,03	43,49
384733-1	589604	203,38	41,11	386863-3	522824	202,33	33,49	386882-9	522824	202,33	33,49
384734-9	589604	203,38	41,11	386864-1	522824	194,34	33,49	386883-7	352781	278,96	50,30
384735-7	589604	204,75	41,11	386865-9	579631	194,34	33,49	386884-5	352781	140,48	38,31
384736-5	589604	204,75	41,11	386866-7	589604	194,34	33,49	386885-3	352781	140,48	38,31
384737-3	589604	203,38	41,11	386867-5	522824	194,34	33,49	386886-1	352781	140,48	38,31
384738-1	589604	204,75	41,11	386868-3	564887	197,03	33,49	386887-9	1.456,05	678,52	57,26
384739-9	589604	204,75	41,11	386869-1	564887	197,03	33,49	386888-7	386493	283,89	78,82
384740-7	69612	356,47	77,82	386870-9	564887	197,03	33,49	386889-5	386493	283,89	78,82
384741-5	69612	356,47	77,82	386871-7	564887	197,03	33,49	386890-3	386493	283,89	78,82
384742-3	69612	356,47	77,82	386872-5	564887	197,03	33,49	386891-1	386493	283,89	78,82
384743-1	69612	356,47	77,82	386873-3	564887	197,03	33,49	386892-9	386493	283,89	78,82
384744-9	69612	356,47	77,82	386874-1	564887	197,03	33,49	386893-7	386493	283,89	78,82
384745-7	69612	356,47	77,82	386875-9	564887	197,03	33,49	386894-5	386493	283,89	78,82
384746-5	69612	356,47	77,82	386876-7	564887	197,03	33,49	386895-3	386493	283,89	78,82
384747-3	69612	356,47	77,82	386877-5	564887	197,03	33,49	386896-1	386493	283,89	78,82
384748-1	69612	356,47	77,82	386878-3	564887	197,03	33,49	386897-9	386493	283,89	78,82
384749-9	69612	356,47	77,82	386879-1	564887	197,03	33,49	386898-7	386493	283,89	78,82
384750-7	69612	356,47	77,82	386880-9	564887	197,03	33,49	386899-5	386493	283,89	78,82
384751-5	69612	356,47	77,82	386881-7	564887	197,03	33,49	386900-3	386493	283,89	78,82
384752-3	69612	356,47	77,82	386882-5	564887	197,03	33,49	386901-1	386493	283,89	78,82
384753-1	69612	356,47	77,82	386883-3	564887	197,03	33,49	386902-9	386493	283,89	78,82
384754-9	69612	356,47	77,82	386884-1	564887	197,03	33,49	386903-7	386493	283,89	78,82
384755-7	69612	356,47	77,82	386885-9	564887	197,03	33,49	386904-5	386493	283,89	78,82
384756-5	69612	356,47	77,82	386886-7	564887	197,03	33,49	386905-3	386493	283,89	78,82
384757-3	69612	356,47	77,82	386887-5	564887	197,03	33,49	386906-1	386493	283,89	78,82
384758-1	69612	356,47	77,82	386888-3	564887	197,03	33,49	386907-9	386493	283,89	78,82
384759-9	69612	356,47	77,82	386889-1	564887	197,03	33,49	386908-7	386493	283,89	78,82
384760-7	69612	356,47	77,82	386890-9	564887	197,03	33,49	386909-5	386493	283,89	78,82
384761-5	69612	356,47	77,82	386891-7	564887	197,03	33,49	386910-3	386493	283,89	78,82
384762-3	69612	356,47	77,82	386892-5	564887	197,03	33,49	386911-1	386493	283,89	78,82
384763-1	69612	356,47	77,82	386893-3	564887	197,03	33,49	386912-9	386493	283,89	78,82
384764-9	69612	356,47	77,82	386894-1	564887	197,03	33,49	386913-7	386493	283,89	78,82
384765-7	69612	356,47	77,82	386895-9	564887	197,03	33,49	386914-5	386493	283,89	78,82
384766-5	69612	356,47	77,82	386896-7	564887	197,03	33,49	386915-3	386493	283,89	78,82
384767-3	69612	356,47	77,82	386897-5	564887	197,03	33,49	386916-1	386493	283,89	78,82
384768-1	69612	356,47	77,82	386898-3	564887	197,03	33,49	386917-9	386493	283,89	78,82
384769-9	69612	356,47	77,82	386899-1	564887	197,03	33,49	386918-7	386493	283,89	78,82
384770-7	69612	356,47	77,82	386900-9	564887	197,03	33,49	386919-5	386493	283,89	78,82
384771-5	69612	356,47	77,82	386901-7	564887	197,03	33,49	386920-3	386493	283,89	78,82
384772-3	69612	356,47	77,82	386902-5	564887	197,03	33,49	386921-1	386493	283,89	78,82
384773-1	69612	356,47	77,82	386903-3	564887	197,03	33,49	386922-9	386493	283,89	78,82
384774-9	69612	356,47	77,82	386904-1	564887	197,03	33,49	386923-7	386493	283,89	78,82
384775-7	69612	356,47	77,82	386905-9	564887	197,03	33,49	386924-5	386493	283,89	78,82
384776-5	69612	356,47	77,82	386906-7	564887	197,03	33,49	386925-3	386493	283,89	78,82
384777-3	69612	356,47	77,82	386907-5	564887	197,03	33,49	386926-1	386493	283,89	78,82
384778-1	69612	356,47	77,82	386908-3	564887	197,03	33,49	386927-9	386493	283,89	78,82
384779-9	69612	356,47	77,82	386909-1	564887	197,03	33,49	386928-7	386493	283,89	78,82
384780-7	69612	356,47	77,82	386910-9	564887	197,03	33,49	386929-5	386493	283,89	78,82
384781-5	69612	356,47	77,82	386911-7	564887	197,03	33,49	386930-3	386493	283,89	78,82
384782-3	69612	356,47	77,82	386912-5	564887	197,03	33,49	386931-1	386493</		

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1030 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
309652-5	330073	185,70	35,31	307051-5	567016	286,43	71,79	309141-1	201921	41,24	50,89	
309653-0	634154	124,49	53,57	307052-3	173289	173,75	53,57	309142-9	201921	41,24	50,89	
309654-0	636065	124,49	53,57	307053-1	627036	186,10	53,57	309143-7	201921	41,24	50,89	
309655-0	435002	771,25	195,15	307054-0	630122	269,82	71,79	309144-5	201921	41,24	50,89	
309656-8	644046	150,47	32,89	307055-8	603901	172,84	41,11	309145-3	201921	41,24	50,89	
309657-6	522786	164,16	32,89	307056-6	603901	172,84	41,11	309146-1	201921	41,24	50,89	
309658-4	622788	65,82	41,11	307057-4	623912	172,84	41,11	309147-0	201921	41,24	50,89	
309659-2	632649	138,31	32,89	307058-2	490243	172,84	41,11	309148-8	201921	41,24	50,89	
309660-0	642882	138,31	32,89	307059-1	592044	154,29	41,11	309149-6	201921	41,24	50,89	
309661-4	641599	195,29	52,16	307060-0	301433	150,70	41,11	309150-4	201921	41,24	50,89	
309662-2	618633	138,31	32,89	307061-2	351433	174,89	53,57	309151-2	201921	41,24	50,89	
309663-1	590621	178,29	41,11	307062-1	640369	154,25	41,11	309152-0	201921	41,24	50,89	
309664-9	590621	178,29	41,11	307063-9	630937	150,70	41,11	309153-8	201921	41,24	50,89	
309665-7	590621	175,58	41,11	307064-7	351433	174,89	53,57	309154-6	201921	41,24	50,89	
309666-5	590621	185,94	41,11	307065-5	351433	154,25	41,11	309155-4	201921	41,24	50,89	
309667-3	384151	203,54	41,11	307066-3	387753	150,70	41,11	309156-2	201921	41,24	50,89	
309668-1	379305	283,88	53,57	307067-1	631300	174,89	53,57	309157-0	201921	41,24	50,89	
309669-0	384151	188,81	41,11	307068-0	630615	333,34	44,07	309157-8	201921	41,24	50,89	
309670-3	384151	178,09	41,11	307069-8	641864	257,56	44,07	309158-6	201921	41,24	50,89	
309671-1	471405	197,12	41,11	307070-1	643456	266,80	50,07	309159-4	201921	41,24	50,89	
309672-0	574465	271,65	53,57	307071-0	643456	266,80	50,07	309160-2	201921	41,24	50,89	
309673-8	574465	177,93	41,11	307072-8	434956	340,69	44,07	309161-0	201921	41,24	50,89	
309674-6	574465	174,40	41,11	307073-6	75288	325,53	77,82	309161-8	201921	41,24	50,89	
309675-4	633876	136,50	41,11	307074-4	641553	266,80	50,07	309162-6	201921	41,24	50,89	
309676-2	620867	136,50	41,11	307075-2	642296	227,56	44,07	309163-4	201921	41,24	50,89	
309677-1	953959	149,93	41,11	307076-1	641478	227,56	44,07	309164-2	201921	41,24	50,89	
309678-9	833151	136,50	41,11	307077-9	528140	325,53	77,82	309165-0	201921	41,24	50,89	
309679-7	633791	62,21	41,11	307078-7	477498	226,80	50,07	309165-8	201921	41,24	50,89	
309680-5	620867	136,50	41,11	307079-5	640799	227,56	44,07	309166-6	201921	41,24	50,89	
309681-3	515194	1.622,93	357,70	307080-3	620947	227,56	44,07	309167-4	201921	41,24	50,89	
309682-1	515194	2.403,39	698,79	307081-1	48918	266,80	50,07	309168-2	201921	41,24	50,89	
309683-0	309154	84,48	241,32	307082-0	428324	200,68	33,64	309169-0	201921	41,24	50,89	
309684-8	833680	1.114,44	34,82	307083-8	597379	202,33	33,49	309169-8	201921	41,24	50,89	
309685-1	594217	174,44	41,11	308874-1	523824	194,34	33,49	309170-6	201921	41,24	50,89	
309686-0	594217	193,35	41,11	308875-0	523824	194,34	33,49	309171-4	201921	41,24	50,89	
309687-8	594217	193,35	41,11	308876-8	523824	194,34	33,49	309172-2	201921	41,24	50,89	
309688-6	594217	220,01	41,11	308877-6	573087	197,33	33,49	309173-0	201921	41,24	50,89	
309689-4	906418	296,49	53,57	308878-4	523824	368,63	58,48	309173-8	201921	41,24	50,89	
309690-2	642016	216,31	41,11	308879-2	523824	197,33	33,49	309174-6	201921	41,24	50,89	
309691-0	594217	193,35	41,11	308880-0	523824	371,85	58,48	309175-4	201921	41,24	50,89	
309692-4	474232	223,09	41,11	308881-3	571541	201,42	33,49	309176-2	201921	41,24	50,89	
309693-2	474232	276,23	53,57	308882-0	523824	195,92	33,49	309177-0	201921	41,24	50,89	
309694-1	474232	211,16	41,11	308884-8	523824	427,84	58,48	309177-8	201921	41,24	50,89	
309695-0	403609	3.752,90	922,50	308885-4	624849	250,23	33,49	309178-6	201921	41,24	50,89	
309695-8	403609	891,99	225,35	308887-2	523824	194,34	33,49	309179-4	201921	41,24	50,89	
309696-6	403609	883,45	225,35	308888-1	523824	197,33	33,49	309180-2	201921	41,24	50,89	
309697-4	403609	446,69	111,11	308889-0	523824	197,33	33,49	309181-0	201921	41,24	50,89	
309700-1	628418	185,59	41,11	308890-2	523824	196,16	33,49	309181-8	201921	41,24	50,89	
309701-9	620087	189,59	41,11	308891-1	523824	201,42	33,49	309182-6	201921	41,24	50,89	
309702-7	620087	214,26	41,11	308892-0	523824	197,33	33,49	309183-4	201921	41,24	50,89	
309703-5	501980	170,68	41,11	308893-7	619226	202,33	33,49	309184-2	201921	41,24	50,89	
309704-3	281821	41,24	50,89	308894-5	608954	194,34	33,49	309185-0	201921	41,24	50,89	
309705-1	281821	41,24	50,89	308895-3	562299	194,34	33,49	309185-8	201921	41,24	50,89	
309706-0	626311	158,78	35,67	308896-1	628464	194,34	33,49	309186-6	201921	41,24	50,89	
309707-8	626311	34,89	35,67	308897-0	597385	194,34	33,49	309187-4	201921	41,24	50,89	
309708-6	12143	109,63	46,94	308898-8	523824	197,33	33,49	309188-2	201921	41,24	50,89	
309709-4	307034	347945	147,44	41,11	308899-6	584422	197,33	33,49	309189-0	201921	41,24	50,89
309710-2	337470	193,47	41,11	308900-2	598629	196,16	33,49	309189-8	201921	41,24	50,89	
309711-0	615023	193,47	41,11	308901-1	587372	201,42	33,49	309190-6	201921	41,24	50,89	
309712-8	633413	193,47	41,11	308902-0	523824	197,33	33,49	309191-4	201921	41,24	50,89	
309713-6	337470	193,50	41,11	308903-8	614870	202,33	33,49	309192-2	201921	41,24	50,89	
309714-4	347943	216,36	54,70	308904-6	523824	194,34	33,49	309193-0	201921	41,24	50,89	
309715-2	281821	34,89	50,89	308905-4	523824	194,34	33,49	309193-8	201921	41,24	50,89	
309716-0	448522	136,78	41,11	308906-2	570592	194,34	33,49	309194-6	201921	41,24	50,89	
309716-8	635642	158,78	41,11	308907-1	523824	194,34	33,49	309195-4	201921	41,24	50,89	
309718-3	448522	196,50	41,11	308908-9	594478	197,33	33,49	309196-2	201921	41,24	50,89	
309719-1	638677	131,82	41,11	308909-7	523824	197,33	33,49	309197-0	201921	41,24	50,89	
309720-9	611823	103,37	32,89	308910-5	597884	197,29	33,49	309197-8	201921	41,24	50,89	
309721-7	448522	103,37	32,89	308911-3	523824	201,42	33,49	309198-6	201921	41,24	50,89	
309722-5	607717	126,62	41,11	308912-1	542045	197,33	33,49	309199-4	201921	41,24	50,89	
309723-3	602200	102,10	32,89	308913-9	602397	202,33	33,49	309200-2	201921	41,24	50,89	
309724-1	520698	136,33	41,11	308914-7	523824	194,34	33,49	309201-0	201921	41,24	50,89	
309725-0	520698	147,84	41,11	308915-5	523824	194,34	33,49	309201-8	201921	41,24	50,89	
309725-8	520698	147,84	41,11	308916-3	523824	194,34	33,49	309202-6	201921	41,24	50,89	
309726-6	520698	147,84	41,11	308917-1	290189	222,52	35,31	309203-4	201921	41,24	50,89	
309727-4	520698	136,33	41,11	308917-9	388823	743,01	273,15	309204-2	201921	41,24	50,89	
309728-2	307024	174,89	53,57	308918-7	523824	194,34	33,49	309205-0	201921	41,24	50,89	
309729-0	281821	42,95	50,89	308919-5	624865	147,79	35,88	309205-8	201921	41,24	50,89	
309730-8	281821	42,95	50,89	308920-3	623922	350,09	71,79	309206-6	201921	41,24	50,89	
309731-6	281821	42,95	50,89	308921-1	623922	350,09	71,79	309207-4	201921	41,24	50,89	
309732-4	281821	41,24	50,89	308922-0	623922	350,09	71,79	309208-2	201921	41,24	50,89	
309733-2	281821	42,95	35,31	308922-8	74152	314,94	54,70	309209-0	201921	41,24	50,89	
309734-0	281821	42,95	50,89	308923-6	74152	314,94	54,70	309209-8	201921	41,24	50,89	
309734-8	281821	42,95	50,89	308924-4	74152	314,94	54,70	309210-6	201921	41,24	50,89	
309735-6	281821	42,95	50,89	308925-2	74152	314,94	54,70	309211-4	201921	41,24	50,89	
309736-4	281821	42,95	50,89	308926-0	325667	169,37	34,82	309212-2	201921	41,24	50,89	
309737-2												

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1032 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
399337-0	52204	197,03	33,49	399438-8	638660	504,49	241,32	39790-2	639003	347,04	76,74
399338-8	592048	197,03	33,49	399437-6	20929	486,22	241,32	39791-1	632778	442,77	76,74
399339-0	592049	198,16	33,49	399436-4	20929	296,44	138,20	39792-9	45968	554,08	113,75
399340-2	52204	201,42	33,49	399435-2	20929	456,44	180,07	39793-7	437359	347,04	76,74
399341-8	52204	197,03	33,49	399440-6	20929	426,07	180,07	39794-5	548547	533,38	113,75
399342-6	52204	198,52	33,49	399441-4	20929	471,28	241,32	39795-3	009120	347,04	76,74
399343-4	52204	194,34	33,49	399442-2	20929	426,28	180,07	39796-1	79198	442,77	76,74
399344-2	963419	194,34	33,49	399443-0	639533	407,63	180,07	39797-0	437359	347,04	76,74
399345-0	52204	194,34	33,49	399444-8	20929	472,82	241,32	39798-8	034702	533,38	113,75
399346-8	52204	194,34	33,49	399445-6	20929	426,52	180,07	39799-6	437359	333,36	113,75
399347-6	52204	197,03	33,49	399446-4	638255	456,44	180,07	39799-6	437359	347,04	76,74
399348-5	571182	197,03	33,49	399447-2	20929	250,52	138,20	39797-8	437359	488,74	113,75
399349-3	572434	198,16	33,49	399448-0	20929	489,72	241,32	39797-8	638344	347,04	76,74
399350-1	592049	198,16	33,49	399449-8	20929	404,66	180,07	39797-8	454166	442,77	76,74
399351-5	565525	197,03	33,49	399450-6	20929	707,76	357,70	39797-8	638515	554,23	113,75
399352-3	52204	202,33	33,49	399451-4	480114	502,23	241,32	39797-8	599000	347,04	76,74
399353-1	969919	194,34	33,49	399452-2	480114	382,43	180,07	39797-8	434812	407,62	113,75
399354-9	52204	194,34	33,49	399453-0	20929	427,21	180,07	39797-8	437359	347,04	76,74
399355-8	978204	194,34	33,49	399454-8	619644	366,36	57,40	39797-8	474213	552,74	113,75
399356-6	52204	194,34	33,49	399455-6	644810	366,36	57,40	39797-8	570257	488,74	113,75
399357-4	52204	197,03	33,49	399456-4	437359	347,04	76,74	39797-8	437359	347,04	76,74
399358-2	571171	197,03	33,49	399457-2	201337	539,65	85,08	39798-1	468312	458,73	113,75
399359-1	52204	198,16	33,49	399458-0	523840	366,36	57,40	39798-1	468312	347,04	76,74
399360-0	572440	201,42	33,49	399459-8	630243	366,36	57,40	39798-1	437359	557,48	113,75
399361-8	571602	197,03	33,49	399460-6	630243	539,65	85,08	39798-1	630243	557,48	113,75
399362-6	487242	202,33	33,49	399461-4	396729	539,65	85,08	39798-1	437359	347,04	76,74
399363-4	483659	194,34	33,49	399462-2	637342	366,36	57,40	39798-1	437359	442,77	76,74
399364-2	599691	194,34	33,49	399463-0	59744	366,36	57,40	39798-1	437359	347,04	76,74
399365-0	599691	194,34	33,49	399464-8	437359	347,04	76,74	39798-1	437359	347,04	76,74
399366-8	281821	41,24	50,89	399465-6	523058	539,65	85,08	39798-1	467638	558,33	113,75
399367-6	281821	41,24	50,89	399466-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	81384	255,16	53,57
399368-4	281821	41,24	50,89	399467-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	81384	255,16	53,57
399369-2	281821	41,24	50,89	399468-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	81384	255,16	53,57
399370-1	281821	41,24	50,89	399469-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	81384	255,16	53,57
399371-0	281821	41,24	50,89	399470-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	81384	255,16	53,57
399372-8	399374	51,49	41,11	399471-4	178954	539,65	85,08	39798-1	437359	557,48	113,75
399373-6	637691	107,44	41,11	399472-2	420123	539,65	85,08	39798-1	437359	347,04	76,74
399374-4	638038	107,44	41,11	399473-0	318931	371,16	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399375-2	638038	107,44	41,11	399474-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399376-0	638038	107,44	41,11	399475-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399377-8	638038	107,44	41,11	399476-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399378-6	638038	107,44	41,11	399477-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399379-4	638038	107,44	41,11	399478-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399380-2	638038	107,44	41,11	399479-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399381-0	638038	107,44	41,11	399480-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399381-8	638038	107,44	41,11	399481-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399382-6	638038	107,44	41,11	399482-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399383-4	638038	107,44	41,11	399483-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399384-2	638038	107,44	41,11	399484-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399385-0	638038	107,44	41,11	399485-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399385-8	638038	107,44	41,11	399486-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399386-6	638038	107,44	41,11	399487-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399387-4	638038	107,44	41,11	399488-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399388-2	638038	107,44	41,11	399489-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399389-0	638038	107,44	41,11	399490-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399389-8	638038	107,44	41,11	399491-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399390-6	638038	107,44	41,11	399492-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399391-4	638038	107,44	41,11	399493-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399392-2	638038	107,44	41,11	399494-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399393-0	638038	107,44	41,11	399495-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399393-8	638038	107,44	41,11	399496-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399394-6	638038	107,44	41,11	399497-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399395-4	638038	107,44	41,11	399498-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399396-2	638038	107,44	41,11	399499-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399397-0	638038	107,44	41,11	399500-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399397-8	638038	107,44	41,11	399501-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399398-6	638038	107,44	41,11	399502-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399399-4	638038	107,44	41,11	399503-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399399-8	638038	107,44	41,11	399504-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399400-6	638038	107,44	41,11	399505-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399400-8	638038	107,44	41,11	399506-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399401-6	638038	107,44	41,11	399507-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399402-4	638038	107,44	41,11	399508-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399403-2	638038	107,44	41,11	399509-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399404-0	638038	107,44	41,11	399510-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399404-8	638038	107,44	41,11	399511-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399405-6	638038	107,44	41,11	399512-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399406-4	638038	107,44	41,11	399513-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399407-2	638038	107,44	41,11	399514-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399408-0	638038	107,44	41,11	399515-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399408-8	638038	107,44	41,11	399516-4	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399409-6	638038	107,44	41,11	399517-2	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399410-4	638038	107,44	41,11	399518-0	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399411-2	638038	107,44	41,11	399519-8	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399412-0	638038	107,44	41,11	399520-6	39799-1	366,36	57,40	39798-1	623780	503,28	113,75
399412-8	638038	107,44	41,11	399521-4	39799-1						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1034 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
387911-3	00366	189,38	41,11	387913-3	522824	185,03	41,11	387178-3	227,14	41,11	
387912-3	522824	207,88	41,11	387914-3	573351	185,03	41,11	387179-1	448522	227,14	41,11
387913-3	522824	196,56	41,11	387915-3	640182	185,03	41,11	387180-2	448522	225,36	41,11
387914-8	618025	196,56	41,11	387916-1	571368	186,41	41,11	387181-3	448522	218,20	41,11
387915-8	001967	200,01	41,11	387917-3	634272	256,55	58,48	387182-1	448522	227,14	41,11
387916-4	587898	189,95	41,11	387918-3	228048	170,09	43,04	387183-0	448522	227,14	41,11
387917-2	587898	200,01	41,11	387919-3	582329	170,09	43,04	387184-8	448522	225,36	41,11
387918-1	522824	219,57	41,11	387920-6	542199	196,82	41,11	387185-4	448522	222,52	41,11
387919-9	842929	196,56	41,11	387921-6	542199	196,82	41,11	387186-4	448522	227,14	41,11
387920-2	587898	196,56	41,11	387922-2	542199	196,82	41,11	387187-1	448522	225,36	41,11
387921-1	473085	196,56	41,11	387923-2	542199	196,82	41,11	387188-1	448522	225,36	41,11
387922-9	587898	196,56	41,11	387924-6	58335	76,21	32,89	387189-9	448522	222,52	41,11
387923-7	587898	200,01	41,11	387925-4	58335	203,69	58,48	387190-2	317195	116,27	41,11
387924-5	587898	200,01	41,11	387926-2	528432	259,69	42,03	387191-1	638181	116,36	41,11
387925-3	588971	200,01	41,11	387927-0	635797	203,69	42,03	387192-0	248618	726,81	143,45
387926-1	085640	219,57	41,11	387928-1	466168	370,27	58,47	387193-7	248618	389,91	58,47
387927-0	587898	196,56	41,11	387929-7	635661	293,69	42,03	387194-5	248618	519,04	58,47
387928-4	587898	196,56	41,11	387930-5	117703	341,64	57,40	387195-3	248618	238,25	34,82
387929-2	581549	183,00	41,11	387931-3	640540	123,40	41,11	387196-1	248618	224,72	34,82
387930-9	628224	220,11	41,11	387932-1	587396	123,40	41,11	387197-0	248618	231,98	34,82
387931-8	433076	196,56	41,11	387933-0	423285	97,01	32,89	387198-9	248618	244,58	58,47
387932-8	595122	196,56	41,11	387934-2	587396	97,01	32,89	387199-8	248618	237,18	34,82
387933-4	522824	200,01	41,11	387935-1	637676	123,40	41,11	387200-3	248618	1428,53	250,48
387934-2	522824	219,57	41,11	387936-3	587396	123,40	41,11	387201-1	530798	317,63	71,79
387935-9	522824	219,57	41,11	387937-0	587396	97,01	32,89	387202-0	504263	278,03	53,57
387936-7	522824	196,56	41,11	387938-6	565003	150,03	41,11	387203-4	530798	200,88	53,57
387937-5	587898	196,56	41,11	387939-5	630379	150,03	41,11	387204-4	643205	376,61	71,79
387938-5	587898	196,56	41,11	387940-4	592762	150,03	41,11	387205-4	64195	391,03	41,11
387939-7	624295	196,56	41,11	387941-2	629621	150,03	41,11	387206-1	530798	200,88	53,57
387940-5	522824	200,01	41,11	387942-1	631719	194,83	53,07	387207-9	602282	407,17	71,79
387941-5	587898	219,57	41,11	387943-7	630279	190,03	41,11	387208-7	630279	190,03	41,11
387942-3	587898	200,01	41,11	387944-1	632161	150,03	41,11	387209-7	630279	149,79	38,24
387943-0	587898	200,01	41,11	387945-1	632161	150,03	41,11	387210-4	630279	149,79	38,24
387944-0	587898	219,57	41,11	387946-2	629397	194,03	53,57	387211-9	4741	1.012,00	59,30
387945-8	522824	196,56	41,11	387947-9	641498	189,64	58,07	387212-7	4341	1.012,00	59,30
387946-6	587898	196,56	41,11	387948-6	631112	170,09	43,04	387213-7	4341	1.012,00	59,30
387947-4	607026	289,00	53,57	387949-2	631112	170,09	43,04	387214-3	4341	1.012,00	59,30
387948-2	604335	196,56	41,11	387950-2	622889	182,30	49,07	387215-1	281186	470,86	1.824,70
387949-1	995140	320,88	71,79	387951-1	610731	203,69	58,07	387216-0	133133	1.706,26	506,28
387950-4	630476	196,56	41,11	387952-8	630476	196,56	41,11	387217-5	630476	236,48	53,57
387951-2	607610	181,49	71,79	387953-8	630576	182,30	58,07	387218-6	529465	268,33	53,57
387952-1	618687	219,57	41,11	387954-1	591128	203,69	58,07	387219-1	591128	203,69	58,07
387953-9	603078	289,00	53,57	387955-0	489778	203,69	58,07	387220-8	634390	187,67	41,11
387954-2	603078	196,56	41,11	387956-4	489778	203,69	58,07	387221-8	634390	187,67	41,11
387955-5	622824	196,56	41,11	387957-2	489778	203,69	58,07	387222-4	634390	187,67	41,11
387956-3	62840	196,56	41,11	387958-1	489778	203,69	58,07	387223-2	634390	187,67	41,11
387957-1	640074	200,01	41,11	387959-4	489778	203,69	58,07	387224-1	634390	187,67	41,11
387958-2	617622	207,88	41,11	387960-1	489778	203,69	58,07	387225-0	634390	187,67	41,11
387959-8	622824	189,38	41,11	387961-7	489778	203,69	58,07	387226-7	59964	3.442,49	705,57
387960-1	622824	207,88	41,11	387962-4	489778	203,69	58,07	387227-5	59964	1.419,81	705,57
387961-6	587898	196,56	41,11	387963-2	489778	203,69	58,07	387228-2	59964	211,08	41,11
387962-4	579640	189,38	41,11	387964-0	489778	203,69	58,07	387229-0	59964	285,70	53,57
387963-6	587898	189,38	41,11	387965-1	405721	286,82	53,07	387230-7	588458	198,59	41,11
387964-4	587898	189,38	41,11	387966-1	405721	286,82	53,07	387231-5	588458	198,59	41,11
387965-1	591527	207,88	41,11	387967-5	405721	286,82	53,07	387232-5	588458	198,59	41,11
387966-7	522824	190,32	41,11	387968-3	634582	277,10	106,41	387233-2	588458	198,59	41,11
387967-0	522824	200,01	41,11	387969-5	634582	277,10	106,41	387234-0	588458	198,59	41,11
387968-5	587898	189,38	41,11	387970-9	634582	277,10	106,41	387235-0	588458	198,59	41,11
387969-9	587898	189,38	41,11	387971-7	634582	277,10	106,41	387236-0	588458	198,59	41,11
387970-9	587898	189,38	41,11	387972-5	634582	277,10	106,41	387237-0	588458	198,59	41,11
387971-5	587898	189,38	41,11	387973-3	634582	277,10	106,41	387238-0	588458	198,59	41,11
387972-1	587898	189,38	41,11	387974-1	634582	277,10	106,41	387239-0	588458	198,59	41,11
387973-3	587898	189,38	41,11	387975-1	634582	277,10	106,41	387240-0	588458	198,59	41,11
387974-1	587898	189,38	41,11	387976-1	634582	277,10	106,41	387241-0	588458	198,59	41,11
387975-0	522824	190,32	41,11	387977-6	584282	189,38	41,11	387242-0	588458	198,59	41,11
387976-4	522824	207,88	41,11	387978-4	584282	189,38	41,11	387243-0	588458	198,59	41,11
387977-6	584282	189,38	41,11	387979-8	584282	189,38	41,11	387244-0	588458	198,59	41,11
387978-4	608623	189,38	41,11	387980-8	584282	189,38	41,11	387245-0	588458	198,59	41,11
387979-2	571261	189,38	41,11	387981-8	584282	189,38	41,11	387246-0	588458	198,59	41,11
387980-4	522824	189,38	41,11	387982-8	584282	189,38	41,11	387247-0	588458	198,59	41,11
387981-2	522824	189,38	41,11	387983-2	584282	189,38	41,11	387248-0	588458	198,59	41,11
387982-2	522824	189,38	41,11	387984-2	584282	189,38	41,11	387249-0	588458	198,59	41,11
387983-3	522824	189,38	41,11	387985-2	584282	189,38	41,11	387250-0	588458	198,59	41,11
387984-9	522824	189,38	41,11	387986-2	584282	189,38	41,11	387251-0	588458	198,59	41,11
387985-7	522824	189,38	41,11	387987-2	584282	189,38	41,11	387252-0	588458	198,59	41,11
387986-5	618466	189,38	41,11	387988-2	584282	189,38	41,11	387253-0	588458	198,59	41,11
387987-1	618466	189,38	41,11	387989-2	584282	189,38	41,11	387254-0	588458	198,59	41,11
387988-1	522824	189,38	41,11	387990-2	584282	189,38	41,11	387255-0	588458	198,59	41,11
387989-0	522824	189,38	41,11	387991-2	584282	189,38	41,11	387256-0	588458	198,59	41,11
387990-3	570621	207,88	41,11	387992-2	584282	189,38	41,11	387257-0	588458	198,59	41,11
387991-2	522824	189,38	41,11	387993-2	584282	189,38	41,11	387258-0	588458	198,59	41,11
387992-0	522824	189,38	41,11	387994-2	584282	189,38	41,11	387259-0	588458	198,59	41,11
387993-0	522824	189,38	41,11	387995-2	584282	189,38	41,11	387260-0	588458	198,59	41,11
387994-0	522824	189,38	41,11	387996-2	584282	189,38	41,11	387261-0	588458	198,59	41,11
387995-0	522824	189,38	41,11	387997-2	584282	189,38	41,11	387262-0	588458	198,59	41,11
387996-0	522824	189,38	41,11	387998-2	584282						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1036 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
36205-3	603055	457,01	115,35	36950-3	406,14	180,07		36959-2	20209	704,73	357,70
36206-2	47470	469,19	115,35	36950-1	20209	357,37	180,07	36960-0	20209	504,80	241,22
36207-4	62043	469,19	115,35	36950-0	20209	337,95	138,20	36960-1	20209	379,40	180,07
36208-4	32215	457,01	115,35	36950-8	20209	724,44	357,70	36960-2	20209	432,47	180,07
36209-8	620611	457,01	115,35	36950-4	20209	900,42	357,70	36960-3	20209	427,21	180,07
36210-9	28970	469,19	115,35	36950-5	20209	507,63	241,22	36960-4	20209	286,54	50,17
36211-4	27545	469,19	115,35	36950-7	20209	380,89	180,07	36960-5	20209	466,01	241,22
36212-6	28231	457,01	115,35	36950-1	20209	425,63	180,07	36960-6	20209	514,38	241,22
36213-4	27545	457,01	115,35	36950-9	20209	436,41	180,07	36960-7	20209	231,07	43,82
36214-2	27545	469,19	115,35	36950-7	437521	431,77	180,07	36960-8	20209	434,82	180,07
36215-1	62018	469,19	115,35	36951-0	437521	466,81	241,22	36960-9	20209	434,17	180,07
36216-9	27545	457,01	115,35	36951-9	490114	974,39	529,48	36961-0	20209	251,38	55,17
36217-7	153846	457,01	115,35	36951-7	20209	887,73	357,70	36961-15	20209	516,47	241,22
36218-5	27545	469,19	115,35	36951-3	20209	680,19	329,44	36961-16	20209	520,44	241,22
36219-3	27545	469,19	115,35	36951-4	20209	890,40	357,70	36961-2	530277	521,67	241,22
36220-7	27545	457,01	115,35	36951-5	20209	871,83	357,70	36961-4	637047	520,18	241,22
36221-5	61438	457,01	115,35	36951-6	20209	966,79	529,48	36961-5	20209	483,64	241,22
36222-3	27545	469,19	115,35	36951-8	20209	112,31	33,05	36961-6	47647	200,00	138,20
36223-1	27545	469,19	115,35	36951-9	20209	112,31	33,05	36961-7-4	20209	453,39	180,07
36224-0	27545	457,01	115,35	36951-9-4	20209	960,45	180,07	36961-8	20209	419,99	180,07
36225-8	27545	457,01	115,35	36951-9-1	20209	810,08	180,07	36961-9	20209	457,71	241,22
36226-6	623691	469,19	115,35	36952-1	20209	820,72	180,07	36962-4	20209	420,21	180,07
36227-4	68316	469,19	115,35	36952-2	20209	442,33	58,33	36962-1	20209	396,60	180,07
36228-2	441208	457,01	115,35	36952-3	20209	496,94	58,33	36962-2	20209	460,68	241,22
36229-1	616827	457,01	115,35	36952-4	20209	517,15	58,33	36962-3	20209	422,45	180,07
36230-0	27545	469,19	115,35	36952-5	20209	510,67	180,07	36962-5	20209	253,57	138,20
36231-2	27545	457,01	115,35	36952-7	20209	778,47	138,20	36962-5	365051	486,71	241,22
36232-9	27545	469,19	115,35	36952-8	20209	749,98	138,20	36962-5	20209	714,98	241,22
36233-7	27545	469,19	115,35	36952-9	20209	706,13	138,20	36962-6	20209	722,06	357,70
36234-7	27545	469,19	115,35	36953-0	20209	706,13	138,20	36962-9	20209	524,35	241,22
36235-9	48148	457,01	115,35	36953-1	20209	723,29	138,20	36963-1	20209	379,38	180,07
36236-4	62313	457,01	115,35	36953-3	20209	752,82	138,20	36963-1	42448	432,64	180,07
36238-0	367315	469,19	115,35	36953-0	20209	1.054,70	241,22	473751	20209	419,64	180,07
36238-8	27545	469,19	115,35	36953-4	20209	1.135,77	241,22	36963-3	473751	419,64	180,07
36239-4	27545	457,01	115,35	36953-4	20209	1.384,13	241,22	36963-4	20209	502,13	241,22
36241-0	637377	457,01	115,35	36953-4	20209	1.393,85	241,22	481046	20209	553,27	241,22
36242-8	148626	469,19	115,35	36953-7	20209	1.163,51	241,22	36963-1	630725	438,37	180,07
36243-6	27545	457,01	115,35	36953-1	20209	1.027,47	241,22	36963-7	20209	439,37	180,07
36244-3	27545	457,01	115,35	36953-9	20209	921,03	180,07	36963-7	61557	483,23	180,07
36245-2	637592	457,01	115,35	36954-0	20209	1.550,02	357,70	36963-9	232442	379,19	113,75
36246-1	62665	469,19	115,35	36954-1	20209	743,64	138,20	36964-9	638108	406,61	76,74
36247-0	468391	469,19	115,35	36954-0-9	20209	732,13	138,20	36964-1	26435	453,14	113,75
36248-5	27545	457,01	115,35	36954-7	20209	1.482,27	180,07	36964-2	27548	734,98	357,70
36249-5	633033	457,01	115,35	36954-5	20209	1.157,13	241,22	36964-3	26435	301,10	76,74
36250-9	360203	469,19	115,35	36954-3	20209	6.848,30	2.707,97	36964-4	371027	435,14	76,74
36251-7	47794	469,19	115,35	36954-1	20209	88,07	33,05	36964-10	638109	457,07	113,75
36252-4	637278	457,01	115,35	36954-7	20209	691,78	33,05	36964-7	591799	491,72	76,74
36253-3	630643	457,01	115,35	36954-8	20209	497,66	33,05	36964-6	361487	472,42	113,75
36254-1	27545	457,01	115,35	36954-6	20209	433,33	180,07	36964-8	638109	457,07	113,75
36255-0	27545	469,19	115,35	36955-0	20209	434,82	180,07	36964-9	26435	360,22	180,07
36256-8	27545	457,01	115,35	36955-1	36959	456,70	180,07	36965-0	5440	456,08	113,75
36257-6	435095	457,01	115,35	36955-2	630004	363,87	180,07	36965-1	88957	127,79	32,89
36258-4	580271	469,19	115,35	36955-4	20209	506,31	241,22	36965-2	631716	384,51	76,74
36259-3	27545	457,01	115,35	36955-3	20209	450,02	180,07	36965-3	630624	367,82	76,74
36260-8	225634	457,01	115,35	36955-1	172402	500,02	241,22	36965-4	441214	426,00	113,75
36261-4	27545	457,01	115,35	36955-9	437521	508,02	241,22	36965-7	630878	443,07	76,74
36262-2	27545	457,01	115,35	36955-7	437521	483,64	241,22	36965-5	3481	462,03	113,75
36263-1	27545	464,11	225,35	36955-9	20209	290,60	138,20	36965-3	232442	360,01	76,74
36264-9	27545	621,78	225,35	36955-9	360039	456,36	180,07	36965-8	77208	442,00	76,74
36265-7	27545	621,78	225,35	36959-7	20209	451,20	113,75	36959-0	437020	468,01	113,75
36266-1	27545	469,19	115,35	36959-1	20209	486,28	241,22	36959-3	638109	387,82	76,74
36267-3	27545	469,19	115,35	36959-2	596464	435,28	180,07	36959-1	5481	442,75	76,74
36268-1	27545	457,01	115,35	36959-1	636365	406,14	180,07	36959-5	26435	459,58	113,75
36269-0	27545	457,01	115,35	36959-4	20209	496,94	241,22	36959-8	26435	387,62	76,74
36270-3	27545	469,19	115,35	36959-8	20209	453,57	180,07	36959-6	423362	444,62	76,74
36271-1	273026	469,19	115,35	36959-6	20209	456,36	180,07	36959-4	20209	229,48	113,75
36272-0	27545	457,01	115,35	36959-4	20209	250,50	138,20	36959-2	312449	387,62	76,74
36273-8	27545	457,01	115,35	36959-2	490114	483,64	241,22	36959-1	60335	450,67	76,74
36274-7	62468	327,59	138,20	36959-1	490114	517,72	241,22	36959-6	26435	469,12	113,75
36275-6	20209	357,30	180,07	36959-0	20209	706,09	357,70	36959-7	232020	358,82	76,74
36276-4	20209	438,31	180,07	36959-1-2	20209	506,16	241,22	36959-1	26435	489,89	113,75
36277-2	20209	489,14	180,07	36959-1	20209	376,35	180,07	36959-7	20209	457,44	113,75
36278-1	20209	637,78	180,07	36959-4	20209	627,79	426,40	36959-4	20209	412,17	180,07
36279-0	20209	338,40	180,07	36959-7	20209	425,69	180,07	36959-5	20209	457,49	113,75
36280-7	20209	521,87	241,22	36959-5	20209	456,69	180,07	36959-4	20209	456,69	180,07
36281-5	20209	268,58	138,20	36959-7	20209	503,72	241,22	36959-6	20209	483,23	180,07
36282-3	20209	256,58	138,20	36959-7	20209	503,72	241,22	36959-7	483,23	180,07	
36283-1	20209	967,83	529,48	36959-8	137154	440,00	180,07	36959-8	543666	195,47	42,83
36284-0	20209	620,40	357,70	36959-8	20209	440,00	180,07	36959-7-6	553879	391,77	76,74
36284-9	20209	787,76	357,70	36959-1	20209	441,78	180,07	36959-7	20209	441,78	180,07
36285-2	199414	506,15	241,22	36959-1	20209	363,66	180,07	36959-8	630877	443,89	76,74
36286-0	488162	360,85	357,70	36959-1	20209	506,31	241,22	36959-1	350387	387,30	76,74
36286-8	20209	430,94	180,07	36959-5	20209	508,02	241,22	36959-2	26435	489,89	113,75
36287-6	20209	430,94	180,07	36959-4	20209	508,02	241,22	36959-4	20209	489,89	113,75
36288-4	20209	430,94	180,07	36959-2	20209	508,02	241,22	36959-4	20209	489,89	113,75
36289-2	20209	430,94	180,07	36959-2	20209	508,02	241,22	36959-4	20209	489,89	113,75
36290-0	20209	430,94	180,07	36959-2	20209	508,02	241,22	36959-4	20209	489,89	113,75
36290-8											

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1038 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
399550-0	640517	383,20	71,79	399513-9	620454	212,88	41,11	400162-1	543315	173,00	41,11
399551-7	639974	383,20	71,79	399514-7	620444	246,84	53,57	400163-0	370742	33,91	32,89
399552-5	644574	198,24	41,11	399515-5	620444	223,44	41,11	400164-8	643211	233,01	32,89
399553-3	620248	530,64	41,11	399516-3	620449	160,77	41,11	400165-6	622500	160,77	41,11
399554-1	620248	232,58	53,57	399517-1	631709	358,15	71,79	400166-4	642041	189,83	32,89
399555-9	640281	191,68	41,11	399518-0	620910	386,10	71,79	400167-2	622200	184,97	32,89
399556-4	625415	190,00	50,16	399519-8	620910	303,72	71,79	400168-0	472343	196,45	41,11
399557-0	447804	84,00	41,11	399520-6	627253	256,98	53,57	400169-8	220136	307,82	1.523,10
399558-4	637489	69,99	41,11	399521-0	623061	544,23	106,41	400170-2	648493	233,62	71,79
399559-2	125415	202,24	50,16	399522-8	642918	163,77	41,11	400171-0	397742	104,33	32,89
399560-0	125415	190,00	50,16	399523-6	598822	165,77	41,11	400171-4	49027	936,00	35,31
399561-4	576396	138,31	32,89	399524-4	643778	237,50	53,57	400172-2	63219	100,17	41,11
399562-2	576396	138,31	32,89	399525-2	598822	232,11	53,57	400173-0	639321	100,17	41,11
399563-0	640281	192,39	41,11	399526-0	620697	101,13	32,89	400173-4	426203	952,34	1.523,10
399564-0	643408	138,31	32,89	399527-8	628028	101,15	32,89	400174-8	4341	1.073,10	254,14
399565-7	93361	381,88	54,70	399528-7	630626	107,62	32,89	400179-0	4341	1.075,50	254,14
399566-5	80735	202,63	44,57	399529-5	630449	101,13	32,89	400180-4	4341	1.075,50	254,14
399567-3	80735	384,46	77,82	399530-9	641624	172,20	41,11	400181-8	4341	1.074,30	254,14
399568-1	80735	421,68	77,82	399531-7	629688	172,20	41,11	400182-6	271005	1.074,30	254,14
399569-9	80735	396,33	77,82	399532-5	600624	192,86	41,11	400183-4	4111	1.075,15	254,14
399570-7	80735	796,63	170,75	399533-3	620184	170,65	41,11	400184-2	4111	1.075,15	254,14
399571-5	80735	393,23	77,82	399534-1	637081	196,24	41,11	400185-0	4341	1.074,30	254,14
399572-0	93361	109,03	32,89	399535-0	637652	196,24	41,11	399573-0	80529	177,79	32,89
399573-8	638441	214,17	41,11	399536-8	632652	228,77	41,11	399574-8	80529	165,48	32,89
399574-6	487046	301,40	53,57	399537-6	635641	191,71	41,11	399575-6	353	1.294,65	542,60
399575-4	638443	201,54	41,11	399538-4	637155	136,20	32,89	399580-5	353	698,07	273,15
399576-2	55652	184,64	41,11	399539-2	579682	156,16	41,11	399581-3	353	698,07	273,15
399577-0	499105	329,94	71,79	399540-0	579682	156,16	41,11	399582-1	300557	545,41	33,88
399578-8	499105	408,39	77,82	399541-8	629149	156,20	32,89	399583-9	579688	156,20	32,89
399579-7	499105	308,24	71,79	399542-6	629290	200,14	41,11	399584-7	300557	545,41	33,88
399580-0	499105	365,05	71,79	399543-4	630994	276,61	53,57	399585-6	30814	70,21	33,88
399581-8	499105	365,05	71,79	399544-2	629149	173,07	41,11	399586-4	641872	203,48	53,57
399582-6	499105	365,05	71,79	399545-0	629149	173,07	41,11	399587-2	641872	203,48	53,57
399583-5	499105	368,24	71,79	399546-8	629149	173,07	41,11	399588-0	641872	203,48	53,57
399584-3	499105	329,94	71,79	399547-6	620342	183,23	41,11	399589-8	498444	174,10	53,57
399585-1	487046	301,40	53,57	399548-4	620342	183,23	41,11	399590-6	510207	152,20	32,89
399586-0	636669	212,17	41,11	399549-2	530664	206,57	41,11	399591-4	530664	206,57	41,11
399587-8	627809	312,90	71,79	399550-0	627870	223,17	41,11	399592-2	598880	151,10	32,89
399588-6	630217	290,26	53,57	399551-8	638130	284,36	53,57	399593-0	598880	151,10	32,89
399589-4	487046	291,24	53,57	399552-6	630263	228,32	41,11	399594-8	598880	151,10	32,89
399590-2	902778	310,20	71,79	399553-4	620457	193,31	41,11	399595-6	598880	151,10	32,89
399591-0	902778	290,26	53,57	399554-2	597125	187,26	33,49	399596-4	598880	151,10	32,89
399592-8	640223	257,87	53,57	399555-0	610803	187,26	33,49	399597-2	598880	156,20	32,89
399593-6	532184	278,83	53,57	399556-8	620457	193,31	41,11	399598-0	641872	203,48	53,57
399594-4	638034	278,83	53,57	399557-6	620143	196,38	33,49	399599-8	570761	219,56	52,19
399595-2	638034	278,83	53,57	399558-4	124026	196,01	41,11	399600-6	597691	219,56	52,19
399596-0	638034	287,76	53,57	399559-2	134026	288,94	56,96	399601-4	597691	219,56	52,19
399597-8	638034	287,76	53,57	399560-0	620143	196,38	33,49	399602-2	610803	230,66	41,11
399598-6	638034	191,17	53,57	399561-8	630429	228,56	42,83	399603-0	597691	282,21	60,00
399599-4	413107	219,16	41,11	399562-6	630339	256,46	42,83	399604-8	597691	282,21	60,00
399600-2	638034	224,64	43,64	399563-4	630339	256,46	42,83	399605-6	597691	282,21	60,00
399601-0	74008	271,56	43,64	399564-2	620912	255,46	42,83	399606-4	597691	282,21	60,00
399602-8	484874	222,57	33,49	399565-0	634285	228,56	42,83	399607-2	491794	235,06	60,00
399603-6	484874	234,54	43,64	399566-8	630912	255,46	42,83	399608-0	597691	282,21	60,00
399604-4	484874	234,54	43,64	399567-6	5782	847,13	225,35	399609-8	597691	282,21	60,00
399605-2	415334	272,32	43,64	399568-4	620912	255,46	42,83	399610-6	597691	282,21	60,00
399606-0	638034	227,85	53,57	399569-2	487466	847,13	225,35	399611-4	630795	274,55	60,00
399607-8	638034	227,85	53,57	399570-0	44294	847,13	225,35	399612-2	597691	236,06	60,00
399608-6	638034	227,85	53,57	399571-8	487008	847,13	225,35	399613-0	597691	248,21	60,00
399609-4	638034	248,39	53,57	399572-6	5782	847,13	225,35	399614-8	426917	127,00	41,11
399610-2	638034	227,85	53,57	399573-4	620912	255,46	42,83	399615-6	630795	274,55	60,00
399611-0	638034	227,85	53,57	399574-2	620912	255,46	42,83	399616-4	630795	274,55	60,00
399612-8	638034	227,85	53,57	399575-0	620912	255,46	42,83	399617-2	630795	274,55	60,00
399613-6	638034	227,85	53,57	399576-8	620912	255,46	42,83	399618-0	630795	274,55	60,00
399614-4	638034	227,85	53,57	399577-6	620912	255,46	42,83	399619-8	630795	274,55	60,00
399615-2	638034	227,85	53,57	399578-4	620912	255,46	42,83	399620-6	630795	274,55	60,00
399616-0	638034	227,85	53,57	399579-2	620912	255,46	42,83	399621-4	630795	274,55	60,00
399617-8	638034	227,85	53,57	399580-0	620912	255,46	42,83	399622-2	630795	274,55	60,00
399618-6	638034	227,85	53,57	399581-8	620912	255,46	42,83	399623-0	630795	274,55	60,00
399619-4	638034	227,85	53,57	399582-6	620912	255,46	42,83	399624-8	630795	274,55	60,00
399620-2	638034	227,85	53,57	399583-4	620912	255,46	42,83	399625-6	630795	274,55	60,00
399621-0	638034	227,85	53,57	399584-2	620912	255,46	42,83	399626-4	630795	274,55	60,00
399622-8	638034	227,85	53,57	399585-0	620912	255,46	42,83	399627-2	630795	274,55	60,00
399623-6	638034	227,85	53,57	399586-8	620912	255,46	42,83	399628-0	630795	274,55	60,00
399624-4	638034	227,85	53,57	399587-6	620912	255,46	42,83	399629-8	630795	274,55	60,00
399625-2	638034	227,85	53,57	399588-4	620912	255,46	42,83	399630-6	630795	274,55	60,00
399626-0	638034	227,85	53,57	399589-2	620912	255,46	42,83	399631-4	630795	274,55	60,00
399627-8	638034	227,85	53,57	399590-0	620912	255,46	42,83	399632-2	630795	274,55	60,00
399628-6	638034	227,85	53,57	399591-8	620912	255,46	42,83	399633-0	630795	274,55	60,00
399629-4	638034	227,85	53,57	399592-6	620912	255,46	42,83	399634-8	630795	274,55	60,00
399630-2	638034	227,85	53,57	399593-4	620912	255,46	42,83	399635-6	630795	274,55	60,00
399631-0	638034	227,85	53,57	399594-2	620912	255,46	42,83	399636-4	630795	274,55	60,00
399632-8	638034	227,85	53,57	399595-0	620912	255,46	42,83	399637-2	630795	274,55	60,00
399633-6	638034	227,85	53,57	399596-8	620912	255,46	42,83	399638-0	630795	274,55	60,00
399634-4	638034	227,85	53,57	399597-6	620912	255,46	42,83	399639-8	630795	274,55	60,00
399635-2	638034	227,85	53,57	399598-4	620912	255,46					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1040 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
400270-9	630576	561,98	85,08	386742-8	522824	197,03	33,49	404532-7	172,15	32,89	
400271-7	526386	562,71	85,08	386743-4	522824	200,33	33,49	404533-5	629295	172,15	32,89
400272-5	526386	562,71	85,08	386744-2	522824	201,42	33,49	404534-3	629295	201,42	33,49
400273-3	356547	562,71	85,08	386745-1	522824	194,34	33,49	404535-2	610968	215,31	41,11
400274-1	636063	561,98	85,08	386746-9	594495	194,34	33,49	404537-2	610968	185,00	41,11
400275-9	634270	562,71	85,08	386747-7	522824	194,34	33,49	404538-1	610968	197,25	41,11
400276-6	632936	561,98	85,08	386748-5	594495	197,03	33,49	404539-9	610968	100,00	43,64
400277-4	637117	562,71	85,08	386749-3	522824	196,16	33,49	404540-7	610968	105,40	41,11
400278-2	630800	561,98	85,08	386750-1	522824	201,42	33,49	404541-5	610968	105,40	41,11
400279-0	526386	561,98	85,08	386751-9	594495	197,03	33,49	404542-3	610968	207,88	41,11
400280-8	526386	561,98	85,08	386752-7	594495	197,03	33,49	404543-1	610968	207,88	41,11
400281-6	526386	562,71	85,08	386753-5	520862	200,33	33,49	404544-9	610968	185,00	41,11
400282-4	641303	571,55	85,08	386754-3	522824	194,34	33,49	404545-7	610968	185,00	41,11
400283-2	640567	571,55	85,08	386755-1	522824	194,34	33,49	404546-5	610968	185,00	41,11
400284-0	640567	571,55	85,08	386756-9	569387	200,25	33,49	404547-3	610968	185,00	41,11
400285-8	526386	562,71	85,08	386757-7	533797	197,33	33,49	404548-1	610968	185,00	41,11
400286-6	526386	561,98	85,08	386758-5	570989	197,03	33,49	404549-9	610968	185,00	41,11
400287-4	526386	562,71	85,08	386759-3	563495	197,03	33,49	404550-7	610968	185,00	41,11
400288-2	618639	561,98	85,08	386760-1	522824	196,16	33,49	404551-5	610968	185,00	41,11
400289-0	623405	572,40	85,08	386761-9	572805	201,42	33,49	404552-3	610968	207,88	41,11
400290-8	540657	571,55	85,08	386762-7	522824	197,03	33,49	404553-1	610968	207,88	41,11
400291-6	640222	572,40	85,08	386763-5	522824	195,05	33,49	404554-9	610968	207,88	41,11
400292-4	526386	571,55	85,08	386764-3	522824	194,34	33,49	404555-7	610968	207,88	41,11
400293-2	519031	572,40	85,08	386765-1	522824	194,34	33,49	404556-5	610968	207,88	41,11
400294-0	526386	562,71	85,08	386766-9	522824	194,34	33,49	404557-3	610968	207,88	41,11
400295-8	543633	571,55	85,08	386767-7	522824	197,03	33,49	404558-1	610968	207,88	41,11
400296-6	526386	572,40	85,08	386768-5	569671	197,03	33,49	404559-9	610968	207,88	41,11
400297-4	630800	562,71	85,08	386769-3	569671	197,03	33,49	404560-7	610968	207,88	41,11
400298-2	630800	562,71	85,08	386770-1	569671	197,03	33,49	404561-5	610968	207,88	41,11
400299-0	630800	562,71	85,08	386771-9	569671	197,03	33,49	404562-3	610968	207,88	41,11
400300-8	630800	562,71	85,08	386772-7	569671	197,03	33,49	404563-1	610968	207,88	41,11
400301-6	630800	562,71	85,08	386773-5	569671	197,03	33,49	404564-9	610968	207,88	41,11
400302-4	630800	562,71	85,08	386774-3	569671	197,03	33,49	404565-7	610968	207,88	41,11
400303-2	630800	562,71	85,08	386775-1	569671	197,03	33,49	404566-5	610968	207,88	41,11
400304-0	630800	562,71	85,08	386776-9	569671	197,03	33,49	404567-3	610968	207,88	41,11
400305-8	630800	562,71	85,08	386777-7	569671	197,03	33,49	404568-1	610968	207,88	41,11
400306-6	630800	562,71	85,08	386778-5	569671	197,03	33,49	404569-9	610968	207,88	41,11
400307-4	630800	562,71	85,08	386779-3	569671	197,03	33,49	404570-7	610968	207,88	41,11
400308-2	630800	562,71	85,08	386780-1	569671	197,03	33,49	404571-5	610968	207,88	41,11
400309-0	630800	562,71	85,08	386781-9	569671	197,03	33,49	404572-3	610968	207,88	41,11
400310-8	630800	562,71	85,08	386782-7	569671	197,03	33,49	404573-1	610968	207,88	41,11
400311-6	630800	562,71	85,08	386783-5	569671	197,03	33,49	404574-9	610968	207,88	41,11
400312-4	630800	562,71	85,08	386784-3	569671	197,03	33,49	404575-7	610968	207,88	41,11
400313-2	630800	562,71	85,08	386785-1	569671	197,03	33,49	404576-5	610968	207,88	41,11
400314-0	630800	562,71	85,08	386786-9	569671	197,03	33,49	404577-3	610968	207,88	41,11
400315-8	630800	562,71	85,08	386787-7	569671	197,03	33,49	404578-1	610968	207,88	41,11
400316-6	630800	562,71	85,08	386788-5	569671	197,03	33,49	404579-9	610968	207,88	41,11
400317-4	630800	562,71	85,08	386789-3	569671	197,03	33,49	404580-7	610968	207,88	41,11
400318-2	630800	562,71	85,08	386790-1	569671	197,03	33,49	404581-5	610968	207,88	41,11
400319-0	630800	562,71	85,08	386791-9	569671	197,03	33,49	404582-3	610968	207,88	41,11
400320-8	630800	562,71	85,08	386792-7	569671	197,03	33,49	404583-1	610968	207,88	41,11
400321-6	630800	562,71	85,08	386793-5	569671	197,03	33,49	404584-9	610968	207,88	41,11
400322-4	630800	562,71	85,08	386794-3	569671	197,03	33,49	404585-7	610968	207,88	41,11
400323-2	630800	562,71	85,08	386795-1	569671	197,03	33,49	404586-5	610968	207,88	41,11
400324-0	630800	562,71	85,08	386796-9	569671	197,03	33,49	404587-3	610968	207,88	41,11
400325-8	630800	562,71	85,08	386797-7	569671	197,03	33,49	404588-1	610968	207,88	41,11
400326-6	630800	562,71	85,08	386798-5	569671	197,03	33,49	404589-9	610968	207,88	41,11
400327-4	630800	562,71	85,08	386799-3	569671	197,03	33,49	404590-7	610968	207,88	41,11
400328-2	630800	562,71	85,08	386800-1	569671	197,03	33,49	404591-5	610968	207,88	41,11
400329-0	630800	562,71	85,08	386801-9	569671	197,03	33,49	404592-3	610968	207,88	41,11
400330-8	630800	562,71	85,08	386802-7	569671	197,03	33,49	404593-1	610968	207,88	41,11
400331-6	630800	562,71	85,08	386803-5	569671	197,03	33,49	404594-9	610968	207,88	41,11
400332-4	630800	562,71	85,08	386804-3	569671	197,03	33,49	404595-7	610968	207,88	41,11
400333-2	630800	562,71	85,08	386805-1	569671	197,03	33,49	404596-5	610968	207,88	41,11
400334-0	630800	562,71	85,08	386806-9	569671	197,03	33,49	404597-3	610968	207,88	41,11
400335-8	630800	562,71	85,08	386807-7	569671	197,03	33,49	404598-1	610968	207,88	41,11
400336-6	630800	562,71	85,08	386808-5	569671	197,03	33,49	404599-9	610968	207,88	41,11
400337-4	630800	562,71	85,08	386809-3	569671	197,03	33,49	404600-7	610968	207,88	41,11
400338-2	630800	562,71	85,08	386810-1	569671	197,03	33,49	404601-5	610968	207,88	41,11
400339-0	630800	562,71	85,08	386811-9	569671	197,03	33,49	404602-3	610968	207,88	41,11
400340-8	630800	562,71	85,08	386812-7	569671	197,03	33,49	404603-1	610968	207,88	41,11
400341-6	630800	562,71	85,08	386813-5	569671	197,03	33,49	404604-9	610968	207,88	41,11
400342-4	630800	562,71	85,08	386814-3	569671	197,03	33,49	404605-7	610968	207,88	41,11
400343-2	630800	562,71	85,08	386815-1	569671	197,03	33,49	404606-5	610968	207,88	41,11
400344-0	630800	562,71	85,08	386816-9	569671	197,03	33,49	404607-3	610968	207,88	41,11
400345-8	630800	562,71	85,08	386817-7	569671	197,03	33,49	404608-1	610968	207,88	41,11
400346-6	630800	562,71	85,08	386818-5	569671	197,03	33,49	404609-9	610968	207,88	41,11
400347-4	630800	562,71	85,08	386819-3	569671	197,03	33,49	404610-7	610968	207,88	41,11
400348-2	630800	562,71	85,08	386820-1	569671	197,03	33,49	404611-5	610968	207,88	41,11
400349-0	630800	562,71	85,08	386821-9	569671	197,03	33,49	404612-3	610968	207,88	41,11
400350-8	630800	562,71	85,08	386822-7	569671	197,03	33,49	404613-1	610968	207,88	41,11
400351-6	630800	562,71	85,08	386823-5	569671	197,03	33,49	404614-9	610968	207,88	41,11
400352-4	630800	562,71	85,08	386824-3	569671	197,03	33,49	404615-7	610968	207,88	41,11
400353-2	630800	562,71	85,08	386825-1	569671	197,03	33,49	404616-5	610968	207,88	41,11
400354-0	630800	562,71	85,08	386826-9	569671	197,03	33,49	404617-3	610968	207,88	41,11
400355-8	630800	562,71	85,08	386827-7	569671	197,03	3				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1042 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
40221-8	40545	268,85	41,11	40292-7	409013	266,70	50,07	40151-4	632249	178,48	41,11	
40222-6	530645	191,70	41,11	40292-5	641579	266,70	50,07	40150-2	642339	177,50	41,11	
40223-4	596457	191,70	41,11	40292-3	641579	267,80	50,07	40149-0	642339	177,50	41,11	
40224-1	596457	191,70	41,11	40292-1	409013	266,70	50,07	40154-9	638527	177,50	41,11	
40225-1	643157	191,70	41,11	40294-0	637543	266,70	50,07	40155-7	639121	177,50	41,11	
40226-9	996457	191,70	41,11	40295-6	430003	96,98	208,87	40199-5	638909	176,30	41,11	
40227-7	996457	191,70	41,11	40295-4	552373	266,95	53,57	40157-4	638986	177,50	41,11	
40228-5	996457	191,70	41,11	40297-4	298878	102,63	32,88	40158-1	638881	177,50	41,11	
40229-3	996457	191,70	41,11	40298-2	640189	110,53	32,89	40199-0	639261	176,30	41,11	
40230-1	996457	191,70	41,11	40298-1	640189	110,53	32,89	40199-0	639261	176,30	41,11	
40231-5	596457	191,70	41,11	40300-4	435003	96,98	208,87	40157-1	639255	177,50	41,11	
40232-3	645133	191,70	41,11	40301-2	558273	263,05	53,57	40152-0	639030	177,50	41,11	
40233-1	643733	191,70	41,11	40302-1	558273	231,89	53,57	40157-8	638673	177,50	41,11	
40234-0	596457	191,70	41,11	40303-5	552373	266,95	53,57	40157-6	638986	177,50	41,11	
40235-8	644004	194,98	41,11	40304-7	640677	231,89	53,57	40157-4	638542	177,50	41,11	
40236-6	996457	191,70	41,11	40305-5	71502	311,37	71,79	40157-2	638762	176,30	41,11	
40237-4	644901	191,70	41,11	40306-3	598273	266,97	53,57	40157-1	639129	177,50	41,11	
40238-2	996457	191,70	41,11	40307-1	598273	230,54	53,57	40157-9	638776	177,50	41,11	
40239-1	996457	191,70	41,11	40308-0	81068	312,98	71,79	40157-7	638539	176,30	41,11	
40240-0	996457	191,70	41,11	40309-8	430003	96,98	208,87	40198-1	639844	177,50	41,11	
40241-2	996457	191,70	41,11	40310-6	640189	110,53	32,89	40158-1	638975	177,50	41,11	
40242-1	596457	191,70	41,11	40311-4	634152	312,44	205,87	40158-9	638667	177,50	41,11	
40243-0	596457	192,75	41,11	40312-2	518357	266,11	44,57	40158-5	638759	177,50	41,11	
40244-7	630325	192,75	41,11	40314-6	518357	312,27	50,07	40158-4	639259	177,50	41,11	
40245-5	645204	192,75	41,11	40315-4	402944-4	302772	253,00	50,07	40158-1	639117	177,50	41,11
40246-3	996457	192,75	41,11	40316-2	644091	252,21	90,07	40158-0	638965	176,30	41,11	
40247-1	596457	192,75	41,11	40317-0	518357	306,97	50,07	40158-7	639653	178,48	41,11	
40248-0	996457	192,75	41,11	40318-8	518357	253,90	50,07	40158-6	639014	177,50	41,11	
40249-8	645999	240,25	53,57	40319-6	639426	262,96	50,07	40158-5	639426	176,30	41,11	
40250-6	645204	192,75	41,11	40320-4	435003	96,98	208,87	40199-0	639124	177,50	41,11	
40251-4	644244	93,30	41,11	40320-9	430003	96,98	208,87	40199-6	639444	177,50	41,11	
40252-2	40991-1	240,25	53,57	40321-7	143399	622,77	193,50	40199-4	639440	177,50	41,11	
40253-0	40991-1	240,25	53,57	40322-5	435003	96,98	208,87	40199-2	638977	177,50	41,11	
40254-8	40991-1	240,25	53,57	40323-3	143399	626,74	183,45	40199-0	640022	177,50	41,11	
40255-6	40991-1	240,25	53,57	40324-1	143399	431,69	58,47	40199-8	639029	177,50	41,11	
40256-4	40991-1	240,25	53,57	40325-9	143399	431,69	58,47	40199-5	639259	177,50	41,11	
40257-2	40991-1	240,25	53,57	40326-7	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40258-0	40991-1	240,25	53,57	40327-5	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50	41,11	
40259-8	40991-1	240,25	53,57	40328-3	143399	431,69	58,47	40199-2	639440	177,50	41,11	
40260-6	40991-1	240,25	53,57	40329-1	143399	431,69	58,47	40199-1	639440	177,50	41,11	
40261-4	40991-1	240,25	53,57	40330-9	143399	431,69	58,47	40199-0	639440	177,50	41,11	
40262-2	40991-1	240,25	53,57	40331-7	143399	431,69	58,47	40199-8	639440	177,50	41,11	
40263-0	40991-1	240,25	53,57	40332-5	143399	431,69	58,47	40199-5	639440	177,50	41,11	
40264-8	40991-1	240,25	53,57	40333-3	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40265-6	40991-1	240,25	53,57	40334-1	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50	41,11	
40266-4	40991-1	240,25	53,57	40335-9	143399	431,69	58,47	40199-2	639440	177,50	41,11	
40267-2	40991-1	240,25	53,57	40336-7	143399	431,69	58,47	40199-1	639440	177,50	41,11	
40268-0	40991-1	240,25	53,57	40337-5	143399	431,69	58,47	40199-0	639440	177,50	41,11	
40269-8	40991-1	240,25	53,57	40338-3	143399	431,69	58,47	40199-8	639440	177,50	41,11	
40270-6	40991-1	240,25	53,57	40339-1	143399	431,69	58,47	40199-5	639440	177,50	41,11	
40271-4	40991-1	240,25	53,57	40340-9	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40272-2	40991-1	240,25	53,57	40341-7	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50	41,11	
40273-0	40991-1	240,25	53,57	40342-5	143399	431,69	58,47	40199-2	639440	177,50	41,11	
40274-8	40991-1	240,25	53,57	40343-3	143399	431,69	58,47	40199-1	639440	177,50	41,11	
40275-6	40991-1	240,25	53,57	40344-1	143399	431,69	58,47	40199-0	639440	177,50	41,11	
40276-4	40991-1	240,25	53,57	40345-9	143399	431,69	58,47	40199-8	639440	177,50	41,11	
40277-2	40991-1	240,25	53,57	40346-7	143399	431,69	58,47	40199-5	639440	177,50	41,11	
40278-0	40991-1	240,25	53,57	40347-5	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40279-8	40991-1	240,25	53,57	40348-3	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50	41,11	
40280-6	40991-1	240,25	53,57	40349-1	143399	431,69	58,47	40199-2	639440	177,50	41,11	
40281-4	40991-1	240,25	53,57	40350-9	143399	431,69	58,47	40199-1	639440	177,50	41,11	
40282-2	40991-1	240,25	53,57	40351-7	143399	431,69	58,47	40199-0	639440	177,50	41,11	
40283-0	40991-1	240,25	53,57	40352-5	143399	431,69	58,47	40199-8	639440	177,50	41,11	
40284-8	40991-1	240,25	53,57	40353-3	143399	431,69	58,47	40199-5	639440	177,50	41,11	
40285-6	40991-1	240,25	53,57	40354-1	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40286-4	40991-1	240,25	53,57	40355-9	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50	41,11	
40287-2	40991-1	240,25	53,57	40356-7	143399	431,69	58,47	40199-2	639440	177,50	41,11	
40288-0	40991-1	240,25	53,57	40357-5	143399	431,69	58,47	40199-1	639440	177,50	41,11	
40289-8	40991-1	240,25	53,57	40358-3	143399	431,69	58,47	40199-0	639440	177,50	41,11	
40290-6	40991-1	240,25	53,57	40359-1	143399	431,69	58,47	40199-8	639440	177,50	41,11	
40291-4	40991-1	240,25	53,57	40360-9	143399	431,69	58,47	40199-5	639440	177,50	41,11	
40292-2	40991-1	240,25	53,57	40361-7	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40293-0	40991-1	240,25	53,57	40362-5	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50	41,11	
40294-8	40991-1	240,25	53,57	40363-3	143399	431,69	58,47	40199-2	639440	177,50	41,11	
40295-6	40991-1	240,25	53,57	40364-1	143399	431,69	58,47	40199-1	639440	177,50	41,11	
40296-4	40991-1	240,25	53,57	40365-9	143399	431,69	58,47	40199-0	639440	177,50	41,11	
40297-2	40991-1	240,25	53,57	40366-7	143399	431,69	58,47	40199-8	639440	177,50	41,11	
40298-0	40991-1	240,25	53,57	40367-5	143399	431,69	58,47	40199-5	639440	177,50	41,11	
40299-8	40991-1	240,25	53,57	40368-3	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40300-6	40991-1	240,25	53,57	40369-1	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50	41,11	
40301-4	40991-1	240,25	53,57	40370-9	143399	431,69	58,47	40199-2	639440	177,50	41,11	
40302-2	40991-1	240,25	53,57	40371-7	143399	431,69	58,47	40199-1	639440	177,50	41,11	
40303-0	40991-1	240,25	53,57	40372-5	143399	431,69	58,47	40199-0	639440	177,50	41,11	
40304-8	40991-1	240,25	53,57	40373-3	143399	431,69	58,47	40199-8	639440	177,50	41,11	
40305-6	40991-1	240,25	53,57	40374-1	143399	431,69	58,47	40199-5	639440	177,50	41,11	
40306-4	40991-1	240,25	53,57	40375-9	143399	431,69	58,47	40199-4	639440	177,50	41,11	
40307-2	40991-1	240,25	53,57	40376-7	143399	431,69	58,47	40199-3	639440	177,50		

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1044 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
403463-2	35658	198,00	41,11	401768-8	641575	186,51	41,11	403596-3	5782	442,03	76,74
403464-1	641963	198,00	41,11	401767-6	605194	186,51	41,11	403597-1	644758	516,36	113,75
403465-0	547463	201,85	53,57	401766-4	631766	186,51	41,11	403600-4	541737	334,33	76,74
403466-7	585481	204,45	41,11	401765-2	642317	186,51	41,11	403601-8	616449	420,03	76,74
403467-5	641602	168,67	41,11	401764-0	523734	186,51	41,11	404000-7	518787	516,36	113,75
403468-3	627162	114,09	33,48	401763-8	618199	187,40	41,11	404001-5	605040	334,33	76,74
403469-1	403984	120,36	33,48	401762-6	621584	186,51	41,11	404002-3	5782	442,03	76,74
403470-5	495699	188,05	52,16	401761-4	641623	186,51	41,11	404003-1	5782	516,36	113,75
403471-3	495699	188,05	52,16	401760-2	597196	187,40	41,11	404004-0	364876	334,33	76,74
403472-1	495699	188,05	52,16	401759-0	618199	187,40	41,11	404005-8	602349	442,03	76,74
403473-0	495699	188,05	52,16	401758-8	642129	186,51	41,11	404006-6	5782	516,36	113,75
403474-8	495699	188,05	52,16	401757-6	642058	186,51	41,11	404007-4	317338	334,33	76,74
403475-6	495699	188,05	52,16	401756-4	641649	186,51	41,11	404008-2	66149	442,03	76,74
403476-4	495699	188,05	52,16	401755-2	641773	186,51	41,11	404009-0	641796	186,51	41,11
403477-2	495699	188,05	52,16	401754-0	641760-3	186,51	41,11	404010-8	204446	334,33	76,74
403478-0	495699	188,05	52,16	401753-8	641747-1	186,51	41,11	404011-6	632145	442,03	76,74
403479-8	495699	188,05	52,16	401752-6	642091	186,51	41,11	404012-4	5782	516,36	113,75
403480-6	495699	188,05	52,16	401751-4	641956	186,51	41,11	404013-2	269606	507,76	104,41
403481-4	495699	188,05	52,16	401750-2	641943	186,51	41,11	404014-0	382929	507,76	104,41
403482-2	495699	188,05	52,16	401749-0	641930	186,51	41,11	404015-8	540612	391,49	71,79
403483-0	495699	188,05	52,16	401748-8	641917	186,51	41,11	404016-6	640193-2	212,54	41,11
403484-8	495699	188,05	52,16	401747-6	641904	186,51	41,11	404017-4	382929	507,76	104,41
403485-6	495699	188,05	52,16	401746-4	641891	186,51	41,11	404018-2	540612	391,49	71,79
403486-4	495699	188,05	52,16	401745-2	641878	186,51	41,11	404019-0	540612	391,49	71,79
403487-2	495699	188,05	52,16	401744-0	641865	186,51	41,11	404020-8	540612	391,49	71,79
403488-0	495699	188,05	52,16	401743-8	641852	186,51	41,11	404021-6	540612	391,49	71,79
403489-8	495699	188,05	52,16	401742-6	641839	186,51	41,11	404022-4	632651	372,81	76,74
403490-6	495699	188,05	52,16	401741-4	641826	186,51	41,11	404023-2	330560	442,03	76,74
403491-4	495699	188,05	52,16	401740-2	641813	186,51	41,11	404024-0	5782	442,03	76,74
403492-2	495699	188,05	52,16	401739-0	641800	186,51	41,11	404025-8	5782	516,36	113,75
403493-0	495699	188,05	52,16	401738-8	641787	186,51	41,11	404026-6	5782	516,36	113,75
403494-8	495699	188,05	52,16	401737-6	641774	186,51	41,11	404027-4	5782	516,36	113,75
403495-6	495699	188,05	52,16	401736-4	641761	186,51	41,11	404028-2	5782	516,36	113,75
403496-4	495699	188,05	52,16	401735-2	641748	186,51	41,11	404029-0	5782	516,36	113,75
403497-2	495699	188,05	52,16	401734-0	641735	186,51	41,11	404030-8	5782	516,36	113,75
403498-0	495699	188,05	52,16	401733-8	641722	186,51	41,11	404031-6	5782	516,36	113,75
403499-8	495699	188,05	52,16	401732-6	641709	186,51	41,11	404032-4	5782	516,36	113,75
403500-6	495699	188,05	52,16	401731-4	641696	186,51	41,11	404033-2	5782	516,36	113,75
403501-4	495699	188,05	52,16	401730-2	641683	186,51	41,11	404034-0	5782	516,36	113,75
403502-2	495699	188,05	52,16	401729-0	641670	186,51	41,11	404035-8	5782	516,36	113,75
403503-0	495699	188,05	52,16	401728-8	641657	186,51	41,11	404036-6	5782	516,36	113,75
403504-8	495699	188,05	52,16	401727-6	641644	186,51	41,11	404037-4	5782	516,36	113,75
403505-6	495699	188,05	52,16	401726-4	641631	186,51	41,11	404038-2	5782	516,36	113,75
403506-4	495699	188,05	52,16	401725-2	641618	186,51	41,11	404039-0	5782	516,36	113,75
403507-2	495699	188,05	52,16	401724-0	641605	186,51	41,11	404040-8	5782	516,36	113,75
403508-0	495699	188,05	52,16	401723-8	641592	186,51	41,11	404041-6	5782	516,36	113,75
403509-8	495699	188,05	52,16	401722-6	641579	186,51	41,11	404042-4	5782	516,36	113,75
403510-6	495699	188,05	52,16	401721-4	641566	186,51	41,11	404043-2	5782	516,36	113,75
403511-4	495699	188,05	52,16	401720-2	641553	186,51	41,11	404044-0	5782	516,36	113,75
403512-2	495699	188,05	52,16	401719-0	641540	186,51	41,11	404045-8	5782	516,36	113,75
403513-0	495699	188,05	52,16	401718-8	641527	186,51	41,11	404046-6	5782	516,36	113,75
403514-8	495699	188,05	52,16	401717-6	641514	186,51	41,11	404047-4	5782	516,36	113,75
403515-6	495699	188,05	52,16	401716-4	641501	186,51	41,11	404048-2	5782	516,36	113,75
403516-4	495699	188,05	52,16	401715-2	641488	186,51	41,11	404049-0	5782	516,36	113,75
403517-2	495699	188,05	52,16	401714-0	641475	186,51	41,11	404050-8	5782	516,36	113,75
403518-0	495699	188,05	52,16	401713-8	641462	186,51	41,11	404051-6	5782	516,36	113,75
403519-8	495699	188,05	52,16	401712-6	641449	186,51	41,11	404052-4	5782	516,36	113,75
403520-6	495699	188,05	52,16	401711-4	641436	186,51	41,11	404053-2	5782	516,36	113,75
403521-4	495699	188,05	52,16	401710-2	641423	186,51	41,11	404054-0	5782	516,36	113,75
403522-2	495699	188,05	52,16	401709-0	641410	186,51	41,11	404055-8	5782	516,36	113,75
403523-0	495699	188,05	52,16	401708-8	641397	186,51	41,11	404056-6	5782	516,36	113,75
403524-8	495699	188,05	52,16	401707-6	641384	186,51	41,11	404057-4	5782	516,36	113,75
403525-6	495699	188,05	52,16	401706-4	641371	186,51	41,11	404058-2	5782	516,36	113,75
403526-4	495699	188,05	52,16	401705-2	641358	186,51	41,11	404059-0	5782	516,36	113,75
403527-2	495699	188,05	52,16	401704-0	641345	186,51	41,11	404060-8	5782	516,36	113,75
403528-0	495699	188,05	52,16	401703-8	641332	186,51	41,11	404061-6	5782	516,36	113,75
403529-8	495699	188,05	52,16	401702-6	641319	186,51	41,11	404062-4	5782	516,36	113,75
403530-6	495699	188,05	52,16	401701-4	641306	186,51	41,11	404063-2	5782	516,36	113,75
403531-4	495699	188,05	52,16	401700-2	641293	186,51	41,11	404064-0	5782	516,36	113,75
403532-2	495699	188,05	52,16	401699-0	641280	186,51	41,11	404065-8	5782	516,36	113,75
403533-0	495699	188,05	52,16	401698-8	641267	186,51	41,11	404066-6	5782	516,36	113,75
403534-8	495699	188,05	52,16	401697-6	641254	186,51	41,11	404067-4	5782	516,36	113,75
403535-6	495699	188,05	52,16	401696-4	641241	186,51	41,11	404068-2	5782	516,36	113,75
403536-4	495699	188,05	52,16	401695-2	641228	186,51	41,11	404069-0	5782	516,36	113,75
403537-2	495699	188,05	52,16	401694-0	641215	186,51	41,11	404070-8	5782	516,36	113,75
403538-0	495699	188,05	52,16	401693-8	641202	186,51	41,11	404071-6	5782	516,36	113,75
403539-8	495699	188,05	52,16	401692-6	641189	186,51	41,11	404072-4	5782	516,36	113,75
403540-6	495699	188,05	52,16	401691-4	641176	186,51	41,11	404073-2	5782	516,36	113,75
403541-4	495699	188,05	52,16	401690-2	641163	186,51	41,11	404074-0	5782	516,36	113,75
403542-2	495699	188,05	52,16	401689-0	641150	186,51	41,11	404075-8	5782	516,36	113,75
403543-0	495699	188,05	52,16	401688-8	641137	186,51	41,11	404076-6	5782	516,36	113,75
403544-8	495699	188,05	52,16	401687-6	641124	186,51	41,11	404077-4	5782	516,36	113,75
403545-6	495699	188,05	52,16	401686-4	641111	186,51	41,11	404078-2	5782	516,36	113,75
403546-4	495699	188,05	52,16	401685-2	641098	186,51	41,11	404079-0	5782	516,36	113,75
403547-2	495699	188,05	52,16	401684-0	641085	186,51	41,11	404080-8	5782	516,36	113,75
403548-0	495699	188,05	52,16	401683-8	641072	186,51	41,11	404081-6	5782	516,36	113,75

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1046 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
401971-7	642161	167,40	41,11	40320-1	510339	696,00	170,75	40320-8	506575	34,89	53,51
401972-5	641507	168,51	41,11	40319-5	461137	708,00	170,75	40320-9	506575	34,89	53,51
401973-3	402162	168,51	41,11	40319-3	510339	708,00	170,75	40321-0	506575	34,89	53,51
401974-1	641574	168,51	41,11	40312-1	495120	696,00	170,75	40321-1	506575	34,89	53,51
401975-0	638657	168,51	41,11	40313-0	510339	708,00	170,75	40321-2	506575	34,89	53,51
401976-9	641395	168,51	41,11	40314-8	637999	709,04	170,75	40321-3	506575	34,89	53,51
401977-4	641644	168,51	41,11	40315-6	421332	416,34	77,82	40321-4	506575	34,89	53,51
401978-4	990209	167,40	41,11	40319-4	642637	355,41	77,82	40321-5	506575	34,89	171,53
401979-2	642236	168,51	41,11	40317-2	642265	252,74	98,07	40321-6	506575	34,89	53,51
401980-6	445900	168,51	41,11	40318-1	542242	207,43	98,07	40321-7	506575	34,89	62,10
401981-4	641733	167,40	41,11	40319-9	488257	205,82	44,57	40321-8	506575	34,89	53,51
401982-2	642231	168,51	41,11	40320-2	609742	278,18	98,07	40321-9	506575	34,89	53,51
401983-1	642171	168,51	41,11	40321-1	485257	264,85	98,07	40322-0	506575	34,89	53,51
401984-9	642172	168,51	41,11	40322-0	231070	262,74	98,07	40322-1	506575	34,89	53,51
401985-7	942201	168,51	41,11	40323-7	642836	260,99	98,07	40322-2	506575	34,89	53,51
401986-5	642077	168,51	41,11	40324-5	488257	205,82	44,57	40322-3	506575	34,89	53,51
401987-3	642218	168,51	41,11	40325-3	642877	278,18	98,07	40322-4	506575	34,89	53,51
401988-1	642166	167,40	41,11	40326-1	642652	264,85	98,07	40322-5	506575	34,89	53,51
401989-0	642201	168,51	41,11	40327-0	158663	169,39	262,21	40322-6	506575	34,89	53,51
40320-9	510339	696,00	170,75	40328-8	158663	85,70	77,73	40322-7	506575	34,89	62,10
40320-3	425441	708,00	170,75	40329-4	158663	85,70	77,73	40322-8	506575	34,89	62,10
40320-1	510339	705,64	170,75	40330-0	158663	85,70	77,73	40322-9	506575	34,89	62,10
40320-2	510339	696,00	170,75	40331-8	56625	146,97	34,82	40323-0	506575	34,89	53,51
40320-8	643484	708,00	170,75	40332-6	158663	85,70	490,12	40323-1	506575	34,89	53,51
40320-4	510339	705,64	170,75	40333-4	506575	0,00		40323-2	506575	34,89	53,51
40320-5	510339	696,00	170,75	40334-2	484599	91,49	41,11	40323-3	506575	34,89	53,51
40320-6	510339	705,64	170,75	40335-1	517089	196,08	53,57	40323-4	506575	34,89	53,51
40320-7	510339	708,00	170,75	40336-9	302167	232,21	107,26	40323-5	506575	34,89	53,51
40320-9	510339	708,00	170,75	40338-5	287798	80,10	32,89	40323-6	506575	34,89	53,51
40320-1	510339	705,64	170,75	40339-3	17148	153,04	33,88	40323-7	506575	34,89	62,10
40320-1	411800	696,00	170,75	40340-7	884899	91,49	41,11	40323-8	506575	34,89	62,10
40320-2	403427	708,00	170,75	40341-5	484599	91,49	41,11	40323-9	506575	34,89	62,10
40320-3	40343-5	226697	705,64	170,75	388949	527,54	40,89	40324-0	506575	34,89	62,10
40320-4	510339	696,00	170,75	40343-1	379738	187,47	57,40	40324-1	506575	34,89	62,10
40320-5	510339	708,00	170,75	40344-0	403461	170,88	53,51	40324-2	506575	34,89	62,10
40320-6	510339	705,64	170,75	40345-8	230389	504,44	54,70	40324-3	506575	34,89	62,10
40320-7	510339	696,00	170,75	40346-6	191632	310,03	99,30	40324-4	506575	34,89	62,10
40320-8	510339	708,00	170,75	40347-4	608496	132,05	41,11	40324-5	506575	34,89	171,53
40320-9	510339	705,64	170,75	40348-2	608496	132,05	41,11	40324-6	506575	34,89	171,53
40320-1	575980	696,00	170,75	40349-1	643780	226,41	53,57	40324-7	506575	34,89	171,53
40320-2	230884	708,00	170,75	40350-4	645196	334,90	71,79	40324-8	506575	34,89	171,53
40320-3	510339	696,00	170,75	40351-2	608496	132,05	41,11	40324-9	506575	34,89	171,53
40320-4	486653	705,64	170,75	40352-0	516812	240,93	53,57	40325-0	506575	34,89	171,53
40320-5	584018	696,00	170,75	40353-4	516812	104,73	41,11	40325-1	506575	34,89	171,53
40320-6	50622	708,00	170,75	40354-2	516812	116,95	41,11	40325-2	506575	34,89	171,53
40320-7	510339	705,64	170,75	40355-0	516812	210,96	53,57	40325-3	506575	34,89	171,53
40320-8	510339	696,00	170,75	40356-1	516812	201,98	41,11	40325-4	506575	34,89	171,53
40320-9	63108	708,00	170,75	40357-0	643036	228,14	41,11	40325-5	506575	34,89	171,53
40320-1	403208	705,64	170,75	40358-8	403208	271,99	53,51	40325-6	506575	34,89	171,53
40320-2	314335	696,00	170,75	40359-1	561403	218,32	41,11	40325-7	506575	34,89	171,53
40320-3	510339	708,00	170,75	40360-1	561403	193,89	41,11	40325-8	506575	34,89	171,53
40320-4	71130	705,64	170,75	40361-0	510339	696,00	170,75	40325-9	506575	34,89	171,53
40320-5	510339	705,64	170,75	40362-8	506575	34,89	53,51	40326-0	506575	34,89	171,53
40320-6	510339	708,00	170,75	40363-6	510339	696,00	170,75	40326-1	506575	34,89	171,53
40320-7	510339	2154,20	674,78	40364-4	506575	34,89	53,51	40326-2	506575	34,89	171,53
40320-8	510339	109,35	35,31	40365-2	506575	34,89	53,51	40326-3	506575	34,89	171,53
40320-9	510339	109,35	35,31	40366-0	506575	34,89	53,51	40326-4	506575	34,89	171,53
40320-1	510339	109,35	35,31	40367-8	279625	218,46	41,11	40326-5	506575	34,89	171,53
40320-2	510339	109,35	35,31	40368-6	279625	218,46	41,11	40326-6	506575	34,89	171,53
40320-3	510339	109,35	35,31	40369-4	279625	218,46	41,11	40326-7	506575	34,89	171,53
40320-4	510339	109,35	35,31	40370-2	506575	34,89	53,51	40326-8	506575	34,89	171,53
40320-5	510339	109,35	35,31	40371-0	279625	218,46	41,11	40326-9	506575	34,89	171,53
40320-6	510339	109,35	35,31	40372-8	506575	34,89	53,51	40327-0	506575	34,89	171,53
40320-7	510339	109,35	35,31	40373-6	506575	34,89	53,51	40327-1	506575	34,89	171,53
40320-8	510339	109,35	35,31	40374-4	506575	34,89	53,51	40327-2	506575	34,89	171,53
40320-9	510339	109,35	35,31	40375-2	506575	34,89	53,51	40327-3	506575	34,89	171,53
40320-1	510339	109,35	35,31	40376-0	506575	34,89	53,51	40327-4	506575	34,89	171,53
40320-2	510339	109,35	35,31	40377-8	506575	34,89	53,51	40327-5	506575	34,89	171,53
40320-3	510339	109,35	35,31	40378-6	506575	34,89	53,51	40327-6	506575	34,89	171,53
40320-4	510339	109,35	35,31	40379-4	506575	34,89	53,51	40327-7	506575	34,89	171,53
40320-5	510339	109,35	35,31	40380-2	506575	34,89	53,51	40327-8	506575	34,89	171,53
40320-6	510339	109,35	35,31	40381-0	506575	34,89	53,51	40327-9	506575	34,89	171,53
40320-7	510339	109,35	35,31	40382-8	506575	34,89	53,51	40328-0	506575	34,89	171,53
40320-8	510339	109,35	35,31	40383-6	506575	34,89	53,51	40328-1	506575	34,89	171,53
40320-9	510339	109,35	35,31	40384-4	506575	34,89	53,51	40328-2	506575	34,89	171,53
40320-1	510339	109,35	35,31	40385-2	506575	34,89	53,51	40328-3	506575	34,89	171,53
40320-2	510339	109,35	35,31	40386-0	506575	34,89	53,51	40328-4	506575	34,89	171,53
40320-3	510339	109,35	35,31	40387-8	506575	34,89	53,51	40328-5	506575	34,89	171,53
40320-4	510339	109,35	35,31	40388-6	506575	34,89	53,51	40328-6	506575	34,89	171,53
40320-5	510339	109,35	35,31	40389-4	506575	34,89	53,51	40328-7	506575	34,89	171,53
40320-6	510339	109,35	35,31	40390-2	506575	34,89	53,51	40328-8	506575	34,89	171,53
40320-7	510339	109,35	35,31	40391-0	506575	34,89	53,51	40328-9	506575	34,89	171,53
40320-8	510339	109,35	35,31	40392-8	506575	34,89	53,51	40329-0	506575	34,89	171,53
40320-9	510339	109,35	35,31	40393-6	506575	34,89	53,51	40329-1	506575	34,89	171,53
40320-1	510339	109,35	35,31	40394-4	506575	34,89	53,51	40329-2	506575	34,89	171,53
40320-2	510339	109,35	35,31	40395-2	506575	34,89	53,51	40329-3	506575	34,89	171,53
40320-3	510339	109,35	35,31	40396-0	506575	34,89	53,51	40329-4	506575	34,89	171,53
40320-4	510339	109,35	35,31	40397-8	506575	34,89					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1048 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
405166-8	834453	424,74	54,70	405284-6	487643	182,78	41,11	402038-3	62996	238,91	32,89
405186-6	834453	560,70	134,19	405285-4	1790	16.754,29	1.486,79	402039-1	46190	243,96	54,70
405187-4	834453	335,27	71,79	405286-2	65465	156,77	40,70	402040-3	62712	342,35	56,88
405188-2	834453	335,27	71,79	405287-1	118621	124,93	37,54	402041-3	430003	367,42	137,18
405189-1	834453	335,27	71,79	405288-9	407981	1.006,40	386,06	402042-0	115883	356,45	85,08
405190-4	834453	335,27	71,79	405289-7	405835	286,47	53,07	402043-8	469388	322,49	86,26
405191-2	834453	335,27	71,79	405290-1	405833	338,06	71,79	402044-6	430003	344,81	53,91
405192-1	834453	335,27	71,79	405291-9	405833	256,63	53,07	402045-4	430003	57,00	12,10
405193-9	834453	335,27	71,79	405292-7	405833	247,83	53,07	402046-2	430003	36,48	53,91
405194-7	834453	335,27	71,79	405293-5	640034	216,64	41,11	402047-0	430003	57,00	12,10
405195-5	834453	2.043,70	347,33	405294-3	682712	271,86	53,57	402048-9	430003	35,36	53,51
405196-3	834453	1.817,45	347,33	405295-1	645010	106,34	41,11	402049-7	67563	1.105,75	207,45
405197-1	80546	344,73	71,79	405296-0	644415	196,34	41,11	402050-5	430003	57,00	62,10
405198-0	80546	301,07	71,79	405297-8	405837	216,48	41,11	402051-3	430003	35,36	53,51
405199-8	80546	301,07	71,79	405298-6	683363	270,38	53,57	402052-1	430003	35,36	53,51
405200-5	80546	211,38	41,11	405299-4	633363	212,03	41,11	402053-0	430003	56,50	62,10
405201-3	80546	209,25	41,11	405300-1	644016	191,70	41,11	402054-8	67563	300,83	91,13
405202-1	80546	182,81	41,11	405301-0	476969	217,00	41,11	402055-6	430003	57,00	12,10
405203-0	643092	196,43	52,18	405302-8	476969	302,33	53,07	402056-4	430003	35,36	53,51
405204-8	643092	206,28	52,18	405303-6	476969	188,01	41,11	402057-2	430003	57,00	12,10
405205-6	643092	196,76	52,18	405304-4	476969	188,01	41,11	402058-0	430003	35,36	53,51
405206-4	643092	171,31	52,18	405305-2	643522	112,01	32,89	402059-8	430003	35,36	53,51
405207-2	624957	242,84	53,57	405306-1	644426	112,01	32,89	402060-6	430003	44,80	87,63
405208-1	624957	241,82	53,57	405307-9	537190	444,23	71,79	402061-4	430003	52,06	62,10
405209-0	624957	230,08	53,57	405308-7	537190	250,07	53,57	402062-2	430003	45,63	53,51
405210-2	624957	230,08	53,57	405309-5	537190	250,07	53,57	402063-0	430003	57,00	12,10
405211-1	624957	241,82	53,57	405310-3	537190	225,91	41,11	402064-8	430003	35,36	53,51
405212-9	624957	242,84	53,57	405311-1	537190	311,50	71,79	402065-6	17790	620,31	170,79
405213-7	624957	230,08	53,57	405312-0	424957	186,26	41,11	402066-4	32318	286,25	53,07
405214-5	624957	230,36	53,57	405313-8	537190	225,91	41,11	402067-2	49643	257,22	44,56
405215-3	624957	230,36	53,57	405314-6	537190	311,50	71,79	402068-0	93,10	41,11	53,91
405216-1	624957	230,36	53,57	405315-4	430282	381,36	71,79	402069-8	430282	93,10	41,11
405217-0	624957	242,84	53,57	405316-2	430282	340,66	71,79	402070-6	638794	560,70	134,19
405218-8	624957	241,82	53,57	405317-0	476352	162,13	53,57	402071-4	638794	368,40	71,79
405219-6	624957	230,08	53,57	405318-8	476352	226,77	42,83	402072-2	25838	155,63	32,89
405220-4	624957	241,82	53,57	405319-6	476352	258,10	42,83	402073-0	476352	85,10	41,11
405221-2	624957	242,84	53,57	405320-4	475754	258,10	42,83	402074-8	610668	86,90	41,11
405222-0	624957	242,84	53,57	405321-2	475754	258,10	42,83	402075-6	647764	220,37	41,11
405223-8	624957	230,36	53,57	405322-0	475754	258,10	42,83	402076-4	428402	220,37	41,11
405224-6	624957	230,36	53,57	405323-8	475754	258,10	42,83	402077-2	647764	220,37	41,11
405225-4	624957	230,36	53,57	405324-6	475754	258,10	42,83	402078-0	428402	158,96	41,11
405226-2	624957	230,36	53,57	405325-4	475754	258,10	42,83	402079-8	619779	388,14	71,79
405227-0	624957	241,79	53,57	405326-2	475754	258,10	42,83	402080-6	619779	237,79	53,57
405228-8	624957	230,08	53,57	405327-0	475754	258,10	42,83	402081-4	619779	272,00	53,57
405229-6	624957	230,08	53,57	405328-8	475754	258,10	42,83	402082-2	619779	247,45	53,57
405230-4	624957	230,08	53,57	405329-6	475754	258,10	42,83	402083-0	619779	278,27	53,57
405231-2	624957	241,82	53,57	405330-4	475754	258,10	42,83	402084-8	603307	276,52	53,57
405232-0	624957	241,82	53,57	405331-2	475754	258,10	42,83	402085-6	603307	278,27	53,57
405233-8	624957	231,61	53,57	405332-0	475754	258,10	42,83	402086-4	603307	219,82	41,11
405234-6	624957	230,36	53,57	405333-8	475754	258,10	42,83	402087-2	603307	212,21	32,89
405235-4	624957	230,36	53,57	405334-6	475754	258,10	42,83	402088-0	603307	219,82	41,11
405236-2	624957	235,07	53,57	405335-4	475754	258,10	42,83	402089-8	603307	219,82	41,11
405237-0	624957	242,84	53,57	405336-2	512027	168,51	41,11	402090-6	603307	219,82	41,11
405238-8	624957	241,82	53,57	405337-0	641801	168,51	41,11	402091-4	603307	220,50	41,11
405239-6	624957	230,08	53,57	405338-8	641801	168,51	41,11	402092-2	603307	220,50	41,11
405240-4	624957	230,08	53,57	405339-6	641801	168,51	41,11	402093-0	603307	220,50	41,11
405241-2	624957	241,82	53,57	405340-4	641801	168,51	41,11	402094-8	603307	220,50	41,11
405242-0	624957	242,84	53,57	405341-2	641801	168,51	41,11	402095-6	603307	219,82	41,11
405243-8	624957	231,61	53,57	405342-0	641801	168,51	41,11	402096-4	603307	142,21	32,89
405244-6	624957	230,36	53,57	405343-8	641801	168,51	41,11	402097-2	603307	142,21	32,89
405245-4	624957	230,36	53,57	405344-6	641801	168,51	41,11	402098-0	603307	220,50	41,11
405246-2	624957	230,36	53,57	405345-4	641801	168,51	41,11	402099-8	603307	492,96	241,32
405247-0	624957	230,36	53,57	405346-2	641801	168,51	41,11	402100-6	603307	493,00	241,32
405248-8	624957	230,36	53,57	405347-0	641801	168,51	41,11	402101-4	603307	493,00	241,32
405249-6	624957	230,36	53,57	405348-8	641801	168,51	41,11	402102-2	603307	493,00	241,32
405250-4	624957	230,36	53,57	405349-6	641801	168,51	41,11	402103-0	603307	493,00	241,32
405251-2	624957	230,36	53,57	405350-4	641801	168,51	41,11	402104-8	603307	493,00	241,32
405252-0	624957	230,36	53,57	405351-2	641801	168,51	41,11	402105-6	603307	493,00	241,32
405253-8	624957	230,36	53,57	405352-0	641801	168,51	41,11	402106-4	603307	493,00	241,32
405254-6	624957	230,36	53,57	405353-8	641801	168,51	41,11	402107-2	603307	493,00	241,32
405255-4	624957	230,36	53,57	405354-6	641801	168,51	41,11	402108-0	603307	493,00	241,32
405256-2	624957	230,36	53,57	405355-4	641801	168,51	41,11	402109-8	603307	493,00	241,32
405257-0	624957	230,36	53,57	405356-2	641801	168,51	41,11	402110-6	603307	493,00	241,32
405258-8	624957	230,36	53,57	405357-0	641801	168,51	41,11	402111-4	603307	493,00	241,32
405259-6	624957	230,36	53,57	405358-8	641801	168,51	41,11	402112-2	603307	493,00	241,32
405260-4	624957	230,36	53,57	405359-6	641801	168,51	41,11	402113-0	603307	493,00	241,32
405261-2	624957	230,36	53,57	405360-4	641801	168,51	41,11	402114-8	603307	493,00	241,32
405262-0	624957	230,36	53,57	405361-2	641801	168,51	41,11	402115-6	603307	493,00	241,32
405263-8	624957	230,36	53,57	405362-0	641801	168,51	41,11	402116-4	603307	493,00	241,32
405264-6	624957	230,36	53,57	405363-8	641801	168,51	41,11	402117-2	603307	493,00	241,32
405265-4	624957	230,36	53,57	405364-6	641801	168,51	41,11	402118-0	603307	493,00	241,32
405266-2	624957	230,36	53,57	405365-4	641801	168,51	41,11	402119-8	603307	493,00	241,32
405267-0	624957	230,36	53,57	405366-2	641801	168,51	41,11	402120-6	603307	493,00	241,32
405268-8	624957	230,36	53,57	405367-0	641801	168,51	41,11	402121-4	603307	493,00	241,32
405269-6	624957	230,36	53,57	405368-8	641801	168,51	41,11	402122-2	603307	493,00	241,32
405270-4	624957	230,36	53,57	405369-6	641801						

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1050 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
404659-8	596575	34,89	53,51	404958-8	596575	34,89	53,51	403388-4	596575	182,23	32,89
404660-1	596575	34,89	53,51	404959-4	596575	34,89	62,10	403390-2	596575	190,13	32,89
404661-4	596575	34,89	53,51	404960-8	596575	34,89	62,10	403391-4	596575	192,23	32,89
404662-8	596575	34,89	53,51	404961-4	596575	34,89	53,51	403392-2	643383	182,23	32,89
404663-8	596575	34,89	53,51	404962-2	596575	34,89	53,51	403393-8	596575	186,13	32,89
404664-4	596575	34,89	53,51	404963-8	596575	34,89	53,51	403394-8	407998	202,31	32,89
404665-8	596575	34,89	62,10	404964-4	596575	34,89	53,51	403395-1	64341	205,90	32,89
404666-1	596575	34,89	53,51	404965-8	596575	34,89	53,51	403396-0	64343	234,42	42,83
404667-9	596575	34,89	53,51	404966-4	596575	34,89	53,51	403397-0	64345	235,84	42,83
404668-9	596575	34,89	53,51	404967-0	596575	34,89	53,51	403398-0	64347	237,26	42,83
404669-9	596575	34,89	53,51	404968-6	596575	34,89	53,51	403399-0	64349	238,68	42,83
404670-9	596575	34,89	53,51	404969-2	596575	34,89	53,51	403400-0	64351	240,10	42,83
404671-7	596575	723,64	145,47	404970-8	596575	34,89	53,51	403401-0	64353	241,52	42,83
404672-5	596575	565,62	145,47	404971-4	596575	34,89	53,51	403402-0	64355	242,94	42,83
404673-3	596575	679,95	145,47	404972-0	596575	34,89	53,51	403403-0	64357	244,36	42,83
404674-1	596575	530,51	145,47	404973-0	596575	34,89	53,51	403404-0	64359	245,78	42,83
404675-0	596575	541,79	145,47	404974-8	596575	34,89	62,10	403405-0	64361	247,20	42,83
404676-8	596575	1.838,72	294,02	404975-4	596575	34,89	62,10	403406-0	64363	248,62	42,83
404677-6	596575	34,89	53,51	404976-0	596575	34,89	53,51	403407-0	64365	250,04	42,83
404678-4	145771	799,20	143,45	404977-2	596575	34,89	53,51	403408-0	64367	251,46	42,83
404679-2	145771	438,45	58,47	404978-0	596575	34,89	53,51	403409-0	64369	252,88	42,83
404680-0	145771	438,45	58,47	404979-8	596575	34,89	53,51	403410-0	64371	254,30	42,83
404681-4	145771	438,45	58,47	404980-2	200189	1.019,07	84,26	403411-2	596575	207,10	33,49
404682-2	145771	438,45	58,47	404981-0	80496	406,44	59,30	403412-1	596575	225,36	33,49
404683-0	145771	438,45	58,47	404982-0	80496	406,44	59,30	403413-1	596575	243,62	33,49
404684-8	145771	443,21	58,47	404983-8	80496	406,44	59,30	403414-1	596575	261,88	33,49
404685-7	145771	430,22	58,47	404984-4	80496	406,44	59,30	403415-1	596575	280,14	33,49
404686-5	145771	430,22	58,47	404985-0	80496	406,44	59,30	403416-1	596575	298,40	33,49
404687-3	145771	430,22	58,47	404986-6	80496	406,44	59,30	403417-1	596575	316,66	33,49
404688-1	145771	564,68	58,47	404987-2	80496	406,44	59,30	403418-1	596575	334,92	33,49
404689-0	145771	383,80	58,47	404988-0	80496	406,44	59,30	403419-1	596575	353,18	33,49
404690-8	398907	239,90	58,07	404989-8	80496	406,44	59,30	403420-1	596575	371,44	33,49
404691-6	398907	243,34	58,07	404990-4	80496	406,44	59,30	403421-1	596575	389,70	33,49
404692-4	398907	246,78	58,07	404991-0	80496	406,44	59,30	403422-1	596575	407,96	33,49
404693-2	398907	250,22	58,07	404992-6	80496	406,44	59,30	403423-1	596575	426,22	33,49
404694-0	398907	253,66	58,07	404993-2	80496	406,44	59,30	403424-1	596575	444,48	33,49
404695-8	398907	257,10	58,07	404994-8	80496	406,44	59,30	403425-2	596575	462,74	33,49
404696-6	398907	260,54	58,07	404995-4	80496	406,44	59,30	403426-1	596575	481,00	33,49
404697-4	398907	263,98	58,07	404996-0	80496	406,44	59,30	403427-1	596575	499,26	33,49
404698-2	398907	267,42	58,07	404997-6	80496	406,44	59,30	403428-1	596575	517,52	33,49
404699-0	398907	270,86	58,07	404998-2	80496	406,44	59,30	403429-1	596575	535,78	33,49
404700-8	398907	274,30	58,07	404999-8	80496	406,44	59,30	403430-1	596575	554,04	33,49
404701-6	398907	277,74	58,07	405000-4	80496	406,44	59,30	403431-1	596575	572,30	33,49
404702-4	398907	281,18	58,07	405001-0	80496	406,44	59,30	403432-1	596575	590,56	33,49
404703-2	398907	284,62	58,07	405002-6	80496	406,44	59,30	403433-1	596575	608,82	33,49
404704-0	398907	288,06	58,07	405003-2	80496	406,44	59,30	403434-1	596575	627,08	33,49
404705-8	398907	291,50	58,07	405004-8	80496	406,44	59,30	403435-1	596575	645,34	33,49
404706-6	398907	294,94	58,07	405005-4	80496	406,44	59,30	403436-1	596575	663,60	33,49
404707-4	398907	298,38	58,07	405006-0	80496	406,44	59,30	403437-1	596575	681,86	33,49
404708-2	398907	301,82	58,07	405007-6	80496	406,44	59,30	403438-1	596575	700,12	33,49
404709-0	398907	305,26	58,07	405008-2	80496	406,44	59,30	403439-1	596575	718,38	33,49
404710-8	398907	308,70	58,07	405009-8	80496	406,44	59,30	403440-1	596575	736,64	33,49
404711-6	398907	312,14	58,07	405010-4	80496	406,44	59,30	403441-1	596575	754,90	33,49
404712-4	398907	315,58	58,07	405011-0	80496	406,44	59,30	403442-1	596575	773,16	33,49
404713-2	398907	319,02	58,07	405012-6	80496	406,44	59,30	403443-1	596575	791,42	33,49
404714-0	398907	322,46	58,07	405013-2	80496	406,44	59,30	403444-1	596575	809,68	33,49
404715-8	398907	325,90	58,07	405014-8	80496	406,44	59,30	403445-1	596575	827,94	33,49
404716-6	398907	329,34	58,07	405015-4	80496	406,44	59,30	403446-1	596575	846,20	33,49
404717-4	398907	332,78	58,07	405016-0	80496	406,44	59,30	403447-1	596575	864,46	33,49
404718-2	398907	336,22	58,07	405017-6	80496	406,44	59,30	403448-1	596575	882,72	33,49
404719-0	398907	339,66	58,07	405018-2	80496	406,44	59,30	403449-1	596575	900,98	33,49
404720-8	398907	343,10	58,07	405019-8	80496	406,44	59,30	403450-1	596575	919,24	33,49
404721-6	398907	346,54	58,07	405020-4	80496	406,44	59,30	403451-1	596575	937,50	33,49
404722-4	398907	350,00	58,07	405021-0	80496	406,44	59,30	403452-1	596575	955,76	33,49
404723-2	398907	353,44	58,07	405022-6	80496	406,44	59,30	403453-1	596575	974,02	33,49
404724-0	398907	356,88	58,07	405023-2	80496	406,44	59,30	403454-1	596575	992,28	33,49
404725-8	398907	360,32	58,07	405024-8	80496	406,44	59,30	403455-1	596575	1010,54	33,49
404726-6	398907	363,76	58,07	405025-4	80496	406,44	59,30	403456-1	596575	1028,80	33,49
404727-4	398907	367,20	58,07	405026-0	80496	406,44	59,30	403457-1	596575	1047,06	33,49
404728-2	398907	370,64	58,07	405027-6	80496	406,44	59,30	403458-1	596575	1065,32	33,49
404729-0	398907	374,08	58,07	405028-2	80496	406,44	59,30	403459-1	596575	1083,58	33,49
404730-8	398907	377,52	58,07	405029-8	80496	406,44	59,30	403460-1	596575	1101,84	33,49
404731-6	398907	380,96	58,07	405030-4	80496	406,44	59,30	403461-1	596575	1120,10	33,49
404732-4	398907	384,40	58,07	405031-0	80496	406,44	59,30	403462-1	596575	1138,36	33,49
404733-2	398907	387,84	58,07	405032-6	80496	406,44	59,30	403463-1	596575	1156,62	33,49
404734-0	398907	391,28	58,07	405033-2	80496	406,44	59,30	403464-1	596575	1174,88	33,49
404735-8	398907	394,72	58,07	405034-8	80496	406,44	59,30	403465-1	596575	1193,14	33,49
404736-6	398907	398,16	58,07	405035-4	80496	406,44	59,30	403466-1	596575	1211,40	33,49
404737-4	398907	401,60	58,07	405036-0	80496	406,44	59,30	403467-1	596575	1229,66	33,49
404738-2	398907	405,04	58,07	405037-6	80496	406,44	59,30	403468-1	596575	1247,92	33,49
404739-0	398907	408,48	58,07	405038-2	80496	406,44	59,30	403469-1	596575	1266,18	33,49
404740-8	398907	411,92	58,07	405039-8	80496	406,44	59,30	403470-1	596575	1284,44	33,49
404741-6	398907	415,36	58,07	405040-4	80496	406,44	59,30	403471-1	596575	1302,70	33,49
404742-4	398907	418,80	58,07	405041-0	80496	406,44	59,30	403472-1	596575	1320,96	33,49
404743-2	398907	422,24	58,07	405042-6	80496	406,44	59,30	403473-1	596575	1339,22	33,49
404744-0	398907	425,68	58,07	405043-2	80496	406,44	59,30	403474-1	596575	1357,48	33,49
404745-8	3										

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1052 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
405018-5	534300	189,77	52,19	405117-3	596575	162,47	884,98
405019-3	641360	174,85	52,19	405118-1	596575	34,89	53,51
405020-7	404365	308,83	71,79	405119-0	596575	34,89	53,51
405021-5	494305	218,95	41,11	405120-3	596575	34,89	53,51
405022-3	494365	187,76	41,11	405121-1	596575	34,89	53,51
405023-1	494305	205,29	41,11	405122-0	596575	34,89	53,51
405024-0	231285	211,99	41,11	405123-8	596575	34,89	53,51
405025-8	231285	211,99	41,11	405124-6	596575	34,89	53,51
405026-6	231285	223,58	41,11	405125-4	596575	34,89	53,51
405027-4	231285	205,48	41,11	405126-2	596575	34,89	53,51
405028-2	231285	228,29	53,57	405127-1	596575	34,89	53,51
405029-1	231285	234,00	53,57	405128-9	596575	34,89	53,51
405030-0	231285	207,85	41,11	405129-7	596575	34,89	53,51
405031-2	231285	207,85	41,11	405130-5	596575	34,89	53,51
405032-1	231285	228,29	53,57	405131-3	596575	34,89	53,51
405033-9	231285	234,00	53,57	405132-1	596575	34,89	53,51
405034-7	231285	207,85	41,11	405133-9	596575	34,89	53,51
405035-5	231285	202,85	41,11	405134-7	596575	34,89	53,51
405036-3	231285	210,93	41,11	405135-5	596575	34,89	53,51
405037-1	231285	234,00	53,57	405136-3	596575	34,89	53,51
405038-0	231285	207,85	41,11	405137-1	596575	34,89	53,51
405039-8	231285	202,85	41,11	405138-9	596575	34,89	53,51
405040-1	586472	187,30	33,49	405139-7	596575	34,89	53,51
405041-0	586472	412,62	58,48	405140-5	596575	34,89	53,51
405042-8	586472	241,51	43,64	405141-3	596575	34,89	53,51
405043-6	586472	250,00	43,64	405142-1	596575	34,89	53,51
405044-4	586472	239,29	43,64	405143-9	596575	34,89	53,51
405045-2	586472	250,00	43,64	405144-7	596575	34,89	53,51
405046-0	586472	239,29	43,64	405145-5	596575	34,89	53,51
405047-8	586472	239,29	43,64	405146-3	596575	34,89	53,51
405048-6	586472	239,29	43,64	405147-1	596575	34,89	53,51
405049-4	586472	239,29	43,64	405148-9	596575	34,89	53,51
405050-2	586472	239,29	43,64	405149-7	596575	34,89	53,51
405051-0	586472	239,29	43,64	405150-5	596575	34,89	53,51
405052-8	586472	239,29	43,64	405151-3	596575	34,89	53,51
405053-6	586472	239,29	43,64	405152-1	596575	34,89	53,51
405054-4	586472	239,29	43,64	405153-9	596575	34,89	53,51
405055-2	586472	239,29	43,64	405154-7	596575	34,89	53,51
405056-0	586472	239,29	43,64	405155-5	596575	34,89	53,51
405057-8	586472	239,29	43,64	405156-3	596575	34,89	53,51
405058-6	586472	239,29	43,64	405157-1	596575	34,89	53,51
405059-4	586472	239,29	43,64	405158-9	596575	34,89	53,51
405060-2	586472	239,29	43,64	405159-7	596575	34,89	53,51
405061-0	586472	239,29	43,64	405160-5	596575	34,89	53,51
405062-8	586472	239,29	43,64	405161-3	596575	34,89	53,51
405063-6	586472	239,29	43,64	405162-1	596575	34,89	53,51
405064-4	586472	239,29	43,64	405163-9	596575	34,89	53,51
405065-2	586472	239,29	43,64	405164-7	596575	34,89	53,51
405066-0	586472	239,29	43,64	405165-5	596575	34,89	53,51
405067-8	586472	239,29	43,64	405166-3	596575	34,89	53,51
405068-6	586472	239,29	43,64	405167-1	596575	34,89	53,51
405069-4	586472	239,29	43,64	405168-9	596575	34,89	53,51
405070-2	586472	239,29	43,64	405169-7	596575	34,89	53,51
405071-0	586472	239,29	43,64	405170-5	596575	34,89	53,51
405072-8	586472	239,29	43,64	405171-3	596575	34,89	53,51
405073-6	586472	239,29	43,64	405172-1	596575	34,89	53,51
405074-4	586472	239,29	43,64	405173-9	596575	34,89	53,51
405075-2	586472	239,29	43,64	405174-7	596575	34,89	53,51
405076-0	586472	239,29	43,64	405175-5	596575	34,89	53,51
405077-8	586472	239,29	43,64	405176-3	596575	34,89	53,51
405078-6	586472	239,29	43,64	405177-1	596575	34,89	53,51
405079-4	586472	239,29	43,64	405178-9	596575	34,89	53,51
405080-2	586472	239,29	43,64	405179-7	596575	34,89	53,51
405081-0	586472	239,29	43,64	405180-5	596575	34,89	53,51
405082-8	586472	239,29	43,64	405181-3	596575	34,89	53,51
405083-6	586472	239,29	43,64	405182-1	596575	34,89	53,51
405084-4	586472	239,29	43,64	405183-9	596575	34,89	53,51
405085-2	586472	239,29	43,64	405184-7	596575	34,89	53,51
405086-0	586472	239,29	43,64	405185-5	596575	34,89	53,51
405087-8	586472	239,29	43,64	405186-3	596575	34,89	53,51
405088-6	586472	239,29	43,64	405187-1	596575	34,89	53,51
405089-4	586472	239,29	43,64	405188-9	596575	34,89	53,51
405090-2	586472	239,29	43,64	405189-7	596575	34,89	53,51
405091-0	586472	239,29	43,64	405190-5	596575	34,89	53,51
405092-8	586472	239,29	43,64	405191-3	596575	34,89	53,51
405093-6	586472	239,29	43,64	405192-1	596575	34,89	53,51
405094-4	586472	239,29	43,64	405193-9	596575	34,89	53,51
405095-2	586472	239,29	43,64	405194-7	596575	34,89	53,51
405096-0	586472	239,29	43,64	405195-5	596575	34,89	53,51
405097-8	586472	239,29	43,64	405196-3	596575	34,89	53,51
405098-6	586472	239,29	43,64	405197-1	596575	34,89	53,51
405099-4	586472	239,29	43,64	405198-9	596575	34,89	53,51
405100-2	586472	239,29	43,64	405199-7	596575	34,89	53,51
405101-0	586472	239,29	43,64	405200-5	596575	34,89	53,51
405102-8	586472	239,29	43,64	405201-3	596575	34,89	53,51
405103-6	586472	239,29	43,64	405202-1	596575	34,89	53,51
405104-4	586472	239,29	43,64	405203-9	596575	34,89	53,51
405105-2	586472	239,29	43,64	405204-7	596575	34,89	53,51
405106-0	586472	239,29	43,64	405205-5	596575	34,89	53,51
405107-8	586472	239,29	43,64	405206-3	596575	34,89	53,51
405108-6	586472	239,29	43,64	405207-1	596575	34,89	53,51
405109-4	586472	239,29	43,64	405208-9	596575	34,89	53,51
405110-2	586472	239,29	43,64	405209-7	596575	34,89	53,51
405111-0	586472	239,29	43,64	405210-5	596575	34,89	53,51
405112-8	586472	239,29	43,64	405211-3	596575	34,89	53,51
405113-6	586472	239,29	43,64	405212-1	596575	34,89	53,51
405114-4	586472	239,29	43,64	405213-9	596575	34,89	53,51
405115-2	586472	239,29	43,64	405214-7	596575	34,89	53,51
405116-0	586472	239,29	43,64	405215-5	596575	34,89	53,51

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1053 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
402398-8	405911	240,05	53,57	402407-4	405911	240,05	53,57
402399-6	405911	240,05	53,57	402408-2	405911	240,05	53,57
402400-4	405911	240,05	53,57	402409-0	405911	240,05	53,57
402401-2	405911	240,05	53,57	402410-8	405911	240,05	53,57
402402-0	405911	240,05	53,57	402411-6	405911	240,05	53,57
402403-8	405911	240,05	53,57	402412-4	405911	240,05	53,57
402404-6	405911	240,05	53,57	402413-2	405911	240,05	53,57
402405-4	405911	240,05	53,57	402414-0	405911	240,05	53,57
402406-2	405911	240,05	53,57	402414-8	405911	240,05	53,57
402407-0	405911	240,05	53,57	402415-6	405911	240,05	53,57
402408-8	405911	240,05	53,57	402416-4	405911	240,05	53,57
402409-6	405911	240,05	53,57	402417-2	405911	240,05	53,57
402410-4	405911	240,05	53,57	402418-0	405911	240,05	53,57
402411-2	405911	240,05	53,57	402418-8	405911	240,05	53,57
402412-0	405911	240,05	53,57	402419-6	405911	240,05	53,57
402412-8	405911	240,05	53,57	402420-4	405911	240,05	53,57
402413-6	405911	240,05	53,57	402421-2	405911	240,05	53,57
402414-4	405911	240,05	53,57	402422-0	405911	240,05	53,57
402415-2	405911	240,05	53,57	402422-8	405911	240,05	53,57
402416-0	405911	240,05	53,57	402423-6	405911	240,05	53,57
402416-8	405911	240,05	53,57	402424-4	405911	240,05	53,57
402417-6	405911	240,05	53,57	402425-2	405911	240,05	53,57
402418-4	405911	240,05	53,57	402426-0	405911	240,05	53,57
402419-2	405911	240,05	53,57	402426-8	405911	240,05	53,57
402420-0	405911	240,05	53,57	402427-6	405911	240,05	53,57
402420-8	405911	240,05	53,57				

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1054 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
401436-9	640629	168.81	41,11	477025	281.69	57,26	405376-1	475754	254,00	42,83	
401436-7	639680	168.81	41,11	477026	172,37	43,95	405377-0	475754	254,00	42,83	
401437-5	639695	168.81	41,11	477027	166,85	43,95	405378-4	475754	254,00	42,83	
401438-0	640789	168.81	41,11	477028	166,85	43,95	405379-6	475754	254,00	42,83	
401439-1	640811	168.81	41,11	477029	152,39	43,95	405380-0	475754	254,00	42,83	
401440-5	640032	168.81	41,11	477030	281,69	57,26	405381-6	475754	254,00	42,83	
401441-0	641078	167,50	41,11	477031	138,71	32,89	405382-6	475754	259,27	42,83	
401442-1	995412	168,61	41,11	477032	134,62	32,89	405383-4	475754	259,27	42,83	
401443-0	639346	168,61	41,11	477033	153,90	43,95	405384-2	475754	259,27	42,83	
401444-4	639440	167,50	41,11	477034	152,39	43,95	405385-1	475754	254,00	42,83	
401445-8	640165	168,81	41,11	477035	261,69	57,26	405386-9	475754	254,00	42,83	
401446-4	640783	168,81	41,11	477036	138,71	32,89	405387-7	475754	254,00	42,83	
401447-2	640343	168,81	41,11	477037	134,92	32,89	405388-5	475754	254,00	42,83	
401448-7	639677	168,81	41,11	477038	153,90	43,95	405389-3	475754	254,00	42,83	
401449-7	635677	139,43	32,89	477039	152,39	43,95	405390-7	475754	254,00	42,83	
401450-5	435677	155,56	41,11	477040	281,69	57,26	405391-5	475754	254,00	42,83	
401451-9	435677	139,43	32,89	477041	138,71	32,89	405392-3	475754	259,27	42,83	
401452-5	435677	139,43	32,89	477042	166,85	43,95	405393-1	475754	259,27	42,83	
401453-3	44887	126,30	30,31	477043	187,32	43,95	405394-0	475754	259,27	42,83	
401454-1	43412	326,48	81,97	477044	281,69	57,26	405395-8	475754	254,00	42,83	
401455-0	57024	353,98	81,97	477045	172,37	43,95	405396-6	475754	254,00	42,83	
401456-8	194166	342,53	106,41	477046	166,85	43,95	405397-4	475754	254,00	42,83	
401457-6	521805	343,38	32,89	477047	153,90	43,95	405398-2	475754	254,00	42,83	
401458-4	521805	343,38	32,89	477048	152,39	43,95	405399-0	475754	254,00	42,83	
401459-2	521805	343,38	32,89	477049	261,69	57,26	405400-8	475754	254,00	42,83	
401460-0	521805	370,53	32,89	477050	138,71	32,89	405401-6	475754	259,27	42,83	
401461-8	521805	407,02	32,89	477051	134,92	32,89	405402-4	475754	259,27	42,83	
401462-6	521805	428,51	32,89	477052	152,39	43,95	405403-2	475754	259,27	42,83	
401463-4	521805	440,05	32,89	477053	152,39	43,95	405404-0	475754	259,27	42,83	
401464-2	521805	407,02	32,89	477054	138,71	32,89	405405-8	475754	254,00	42,83	
401465-0	599721	168,61	33,88	477055	138,71	32,89	405406-6	475754	254,00	42,83	
401465-8	599721	168,61	33,88	477056	134,92	32,89	405407-4	475754	254,00	42,83	
401466-6	599721	168,61	33,88	477057	153,90	43,95	405408-2	475754	254,00	42,83	
401467-4	599721	168,61	33,88	477058	153,90	43,95	405409-0	475754	254,00	42,83	
401468-2	599721	168,61	33,88	477059	153,90	43,95	405410-8	475754	254,00	42,83	
401469-0	599721	168,61	33,88	477060	153,90	43,95	405411-6	475754	254,00	42,83	
401469-8	599721	168,61	33,88	477061	153,90	43,95	405412-4	475754	254,00	42,83	
401470-6	599721	168,61	33,88	477062	153,90	43,95	405413-2	475754	254,00	42,83	
401471-4	599721	168,61	33,88	477063	153,90	43,95	405414-0	475754	254,00	42,83	
401472-2	599721	168,61	33,88	477064	153,90	43,95	405415-8	475754	254,00	42,83	
401473-0	599721	168,61	33,88	477065	153,90	43,95	405416-6	475754	254,00	42,83	
401473-8	599721	168,61	33,88	477066	153,90	43,95	405417-4	475754	254,00	42,83	
401474-6	599721	168,61	33,88	477067	153,90	43,95	405418-2	475754	254,00	42,83	
401475-4	599721	168,61	33,88	477068	153,90	43,95	405419-0	475754	254,00	42,83	
401476-2	599721	168,61	33,88	477069	153,90	43,95	405420-8	475754	254,00	42,83	
401477-0	599721	168,61	33,88	477070	153,90	43,95	405421-6	475754	254,00	42,83	
401477-8	599721	168,61	33,88	477071	153,90	43,95	405422-4	475754	254,00	42,83	
401478-6	599721	168,61	33,88	477072	153,90	43,95	405423-2	475754	254,00	42,83	
401479-4	599721	168,61	33,88	477073	153,90	43,95	405424-0	475754	254,00	42,83	
401480-2	599721	168,61	33,88	477074	153,90	43,95	405425-8	475754	254,00	42,83	
401481-0	599721	168,61	33,88	477075	153,90	43,95	405426-6	475754	254,00	42,83	
401481-8	599721	168,61	33,88	477076	153,90	43,95	405427-4	475754	254,00	42,83	
401482-6	599721	168,61	33,88	477077	153,90	43,95	405428-2	475754	254,00	42,83	
401483-4	599721	168,61	33,88	477078	153,90	43,95	405429-0	475754	254,00	42,83	
401484-2	599721	168,61	33,88	477079	153,90	43,95	405430-8	475754	254,00	42,83	
401485-0	599721	168,61	33,88	477080	153,90	43,95	405431-6	475754	254,00	42,83	
401485-8	599721	168,61	33,88	477081	153,90	43,95	405432-4	475754	254,00	42,83	
401486-6	599721	168,61	33,88	477082	153,90	43,95	405433-2	475754	254,00	42,83	
401487-4	599721	168,61	33,88	477083	153,90	43,95	405434-0	475754	254,00	42,83	
401488-2	599721	168,61	33,88	477084	153,90	43,95	405435-8	475754	254,00	42,83	
401489-0	599721	168,61	33,88	477085	153,90	43,95	405436-6	475754	254,00	42,83	
401489-8	599721	168,61	33,88	477086	153,90	43,95	405437-4	475754	254,00	42,83	
401490-6	599721	168,61	33,88	477087	153,90	43,95	405438-2	475754	254,00	42,83	
401491-4	599721	168,61	33,88	477088	153,90	43,95	405439-0	475754	254,00	42,83	
401492-2	599721	168,61	33,88	477089	153,90	43,95	405440-8	475754	254,00	42,83	
401493-0	599721	168,61	33,88	477090	153,90	43,95	405441-6	475754	254,00	42,83	
401493-8	599721	168,61	33,88	477091	153,90	43,95	405442-4	475754	254,00	42,83	
401494-6	599721	168,61	33,88	477092	153,90	43,95	405443-2	475754	254,00	42,83	
401495-4	599721	168,61	33,88	477093	153,90	43,95	405444-0	475754	254,00	42,83	
401496-2	599721	168,61	33,88	477094	153,90	43,95	405445-8	475754	254,00	42,83	
401497-0	599721	168,61	33,88	477095	153,90	43,95	405446-6	475754	254,00	42,83	
401497-8	599721	168,61	33,88	477096	153,90	43,95	405447-4	475754	254,00	42,83	
401498-6	599721	168,61	33,88	477097	153,90	43,95	405448-2	475754	254,00	42,83	
401499-4	599721	168,61	33,88	477098	153,90	43,95	405449-0	475754	254,00	42,83	
401500-2	599721	168,61	33,88	477099	153,90	43,95	405450-8	475754	254,00	42,83	
401501-0	599721	168,61	33,88	477100	153,90	43,95	405451-6	475754	254,00	42,83	
401501-8	599721	168,61	33,88	477101	153,90	43,95	405452-4	475754	254,00	42,83	
401502-6	599721	168,61	33,88	477102	153,90	43,95	405453-2	475754	254,00	42,83	
401503-4	599721	168,61	33,88	477103	153,90	43,95	405454-0	475754	254,00	42,83	
401504-2	599721	168,61	33,88	477104	153,90	43,95	405455-8	475754	254,00	42,83	
401505-0	599721	168,61	33,88	477105	153,90	43,95	405456-6	475754	254,00	42,83	
401505-8	599721	168,61	33,88	477106	153,90	43,95	405457-4	475754	254,00	42,83	
401506-6	599721	168,61	33,88	477107	153,90	43,95	405458-2	475754	254,00	42,83	
401507-4	599721	168,61	33,88	477108	153,90	43,95	405459-0	475754	254,00	42,83	
401508-2	599721	168,61	33,88	477109	153,90	43,95	405460-8	475754	254,00	42,83	
401509-0	599721	168,61	33,88	477110	153,90	43,95	405461-6	475754	254,00	42,83	
401509-8	599721	168,61	33,88	477111	153,90	43,95	405462-4	475754	254,00	42,83	
401510-6	599721	168,61	33,88	477112	153,90	43,95	405463-2	475754	254,00	42,83	
401511-4	599721	168,61	33,88	477113	153,90	43,95	405464-0	475754	254,00	42,83	
401512-2	599721	168,61	33,88	477114	153,90	43,95	405465-8	475754	254,00	42,83	
401513-0	599721	168,61	33,88	477115	153,90	43,95	405466-6	475754	254,00	42,83	
401513-8	599721	168,61	33,88	477116	153,90	43,95	405467-4	475754	254,00	42,83	
401514-6	599721	168,61	33,88	477117	153,90	43,95	405468-2	475754	254,00	42,83	
401515-4	599721	168,61	33,88	477118	153,90	43,95	405469-0	475754	254,00	42,83	
401516-2	599721	168,61</									

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1056 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
401424.2	46150	0,00	137,18	401514.2	639012	176,30	41,11	402006.3	546225	222,10	71,70
401432.4	46150	0,00	462,74	401515.1	639251	177,50	41,11	402007.1	642522	150,37	41,11
401444.4	46154	2.102,29	740,89	401516.0	639564	177,50	41,11	402008.0	640999	222,10	71,70
401456.0	572482	257,08	176,30	401517.7	638507	176,30	41,11	402008.8	640999	222,10	71,70
401467.7	519036	65,01	35,31	401518.5	638663	177,50	41,11	402010.1	39687	119,02	41,11
401475.3	448932	0,00	84,26	401519.3	639257	177,50	41,11	402011.0	39687	119,02	41,11
401483.9	404642	162,37	41,11	401520.7	639260	177,50	41,11	402012.0	39687	119,02	41,11
401491.1	986575	34,89	52,51	401521.5	638778	177,50	41,11	402014.4	479184	600,54	36,33
401499.0	986575	34,89	62,00	401521.6	489911	240,05	53,57	402015.2	479184	600,54	36,33
401510.3	956505	161,00	35,31	401521.9	489911	240,05	53,57	402016.7	315300	802,21	42,83
401522.1	272348	375,31	44,66	401522.4	489911	240,05	53,57	402017.9	359305	1.869,43	520,48
401533.0	638675	1.040,37	2.378,37	401522.5	489911	238,75	53,57	402018.7	359305	1.869,43	520,48
401548.4	407989	175,14	41,11	401522.6	489911	238,75	53,57	402019.7	151168	230,69	33,55
401558.0	407989	175,14	41,11	401522.7	489911	238,75	53,57	402020.0	620168	202,81	42,83
401572.2	74461	136,89	34,82	401522.8	489911	238,75	53,57	402021.4	620168	202,81	42,83
401582.1	643782	195,54	41,11	401522.9	489911	238,75	53,57	402022.5	620168	202,81	42,83
401599.0	640850	299,58	53,57	401523.0	489911	238,75	53,57	402023.2	620168	202,81	42,83
401610.3	401627	186,46	41,11	401523.1	489911	238,75	53,57	402023.9	620168	202,81	42,83
401611.1	640346	171,52	41,11	401523.2	489911	240,05	53,57	402024.1	620168	202,81	42,83
401612.9	437095	288,39	54,70	401523.3	489911	240,05	53,57	402024.2	620168	202,81	42,83
401623.7	306466	103,27	35,31	401523.4	489911	240,05	53,57	402024.3	620168	202,81	42,83
401645.5	306466	103,27	35,31	401523.5	489911	240,05	53,57	402024.4	620168	202,81	42,83
401653.3	302348	269,67	53,57	401523.6	489911	240,05	53,57	402024.5	620168	202,81	42,83
401661.6	302348	269,67	53,57	401523.7	489911	240,05	53,57	402024.6	620168	202,81	42,83
401670.2	302348	269,67	53,57	401523.8	489911	240,05	53,57	402024.7	620168	202,81	42,83
401684.8	407986	219,90	41,11	401523.9	489911	240,05	53,57	402024.8	620168	202,81	42,83
401698.4	70131	280,42	53,57	401524.0	489911	240,05	53,57	402024.9	620168	202,81	42,83
401710.0	407946	215,68	41,11	401524.1	489911	240,05	53,57	402025.0	620168	202,81	42,83
401714.8	407946	215,68	41,11	401524.2	489911	240,05	53,57	402025.1	620168	202,81	42,83
401724.5	961024	361,45	71,79	401524.3	489911	240,05	53,57	402025.2	620168	202,81	42,83
401734.4	961024	361,45	71,79	401524.4	489911	240,05	53,57	402025.3	620168	202,81	42,83
401742.2	401919	96,72	41,11	401524.5	489911	240,05	53,57	402025.4	620168	202,81	42,83
401751.1	401919	96,72	41,11	401524.6	489911	240,05	53,57	402025.5	620168	202,81	42,83
401848.1	940616	168,61	41,11	401524.7	489911	240,05	53,57	402025.6	620168	202,81	42,83
401849.9	435003	112,10	205,87	401524.8	489911	240,05	53,57	402025.7	620168	202,81	42,83
401862.3	401872	336,08	71,79	401524.9	489911	240,05	53,57	402025.8	620168	202,81	42,83
401871.1	910970	212,89	41,11	401525.0	489911	240,05	53,57	402025.9	620168	202,81	42,83
401872.9	910970	212,89	41,11	401525.1	489911	240,05	53,57	402026.0	620168	202,81	42,83
401882.9	910970	212,89	41,11	401525.2	489911	240,05	53,57	402026.1	620168	202,81	42,83
401893.7	910970	212,89	41,11	401525.3	489911	240,05	53,57	402026.2	620168	202,81	42,83
401903.3	910970	212,89	41,11	401525.4	489911	240,05	53,57	402026.3	620168	202,81	42,83
401913.9	910970	212,89	41,11	401525.5	489911	240,05	53,57	402026.4	620168	202,81	42,83
401923.5	910970	212,89	41,11	401525.6	489911	240,05	53,57	402026.5	620168	202,81	42,83
401933.1	910970	212,89	41,11	401525.7	489911	240,05	53,57	402026.6	620168	202,81	42,83
401942.7	910970	212,89	41,11	401525.8	489911	240,05	53,57	402026.7	620168	202,81	42,83
401952.3	910970	212,89	41,11	401525.9	489911	240,05	53,57	402026.8	620168	202,81	42,83
401961.9	910970	212,89	41,11	401526.0	489911	240,05	53,57	402026.9	620168	202,81	42,83
401971.5	910970	212,89	41,11	401526.1	489911	240,05	53,57	402027.0	620168	202,81	42,83
401981.1	910970	212,89	41,11	401526.2	489911	240,05	53,57	402027.1	620168	202,81	42,83
401990.7	910970	212,89	41,11	401526.3	489911	240,05	53,57	402027.2	620168	202,81	42,83
402000.3	910970	212,89	41,11	401526.4	489911	240,05	53,57	402027.3	620168	202,81	42,83
402009.9	910970	212,89	41,11	401526.5	489911	240,05	53,57	402027.4	620168	202,81	42,83
402019.5	910970	212,89	41,11	401526.6	489911	240,05	53,57	402027.5	620168	202,81	42,83
402029.1	910970	212,89	41,11	401526.7	489911	240,05	53,57	402027.6	620168	202,81	42,83
402038.7	910970	212,89	41,11	401526.8	489911	240,05	53,57	402027.7	620168	202,81	42,83
402048.3	910970	212,89	41,11	401526.9	489911	240,05	53,57	402027.8	620168	202,81	42,83
402057.9	910970	212,89	41,11	401527.0	489911	240,05	53,57	402027.9	620168	202,81	42,83
402067.5	910970	212,89	41,11	401527.1	489911	240,05	53,57	402028.0	620168	202,81	42,83
402077.1	910970	212,89	41,11	401527.2	489911	240,05	53,57	402028.1	620168	202,81	42,83
402086.7	910970	212,89	41,11	401527.3	489911	240,05	53,57	402028.2	620168	202,81	42,83
402096.3	910970	212,89	41,11	401527.4	489911	240,05	53,57	402028.3	620168	202,81	42,83
402105.9	910970	212,89	41,11	401527.5	489911	240,05	53,57	402028.4	620168	202,81	42,83
402115.5	910970	212,89	41,11	401527.6	489911	240,05	53,57	402028.5	620168	202,81	42,83
402125.1	910970	212,89	41,11	401527.7	489911	240,05	53,57	402028.6	620168	202,81	42,83
402134.7	910970	212,89	41,11	401527.8	489911	240,05	53,57	402028.7	620168	202,81	42,83
402144.3	910970	212,89	41,11	401527.9	489911	240,05	53,57	402028.8	620168	202,81	42,83
402153.9	910970	212,89	41,11	401528.0	489911	240,05	53,57	402028.9	620168	202,81	42,83
402163.5	910970	212,89	41,11	401528.1	489911	240,05	53,57	402029.0	620168	202,81	42,83
402173.1	910970	212,89	41,11	401528.2	489911	240,05	53,57	402029.1	620168	202,81	42,83
402182.7	910970	212,89	41,11	401528.3	489911	240,05	53,57	402029.2	620168	202,81	42,83
402192.3	910970	212,89	41,11	401528.4	489911	240,05	53,57	402029.3	620168	202,81	42,83
402201.9	910970	212,89	41,11	401528.5	489911	240,05	53,57	402029.4	620168	202,81	42,83
402211.5	910970	212,89	41,11	401528.6	489911	240,05	53,57	402029.5	620168	202,81	42,83
402221.1	910970	212,89	41,11	401528.7	489911	240,05	53,57	402029.6	620168	202,81	42,83
402230.7	910970	212,89	41,11	401528.8	489911	240,05	53,57	402029.7	620168	202,81	42,83
402240.3	910970	212,89	41,11	401528.9	489911	240,05	53,57	402029.8	620168	202,81	42,83
402249.9	910970	212,89	41,11	401529.0	489911	240,05	53,57	402029.9	620168	202,81	42,83
402259.5	910970	212,89	41,11	401529.1	489911	240,05	53,57	402030.0	620168	202,81	42,83
402269.1	910970	212,89	41,11	401529.2	489911	240,05	53,57	402030.1	620168	202,81	42,83
402278.7	910970	212,89	41,11	401529.3	489911	240,05	53,57	402030.2	620168	202,81	42,83
402288.3	910970	212,89	41,11	401529.4	489911	240,05	53,57	402030.3	620168	202,81	42,83
402297.9	910970	212,89	41,11	401529.5	489911	240,05	53,57	402030.4	620168	202,81	42,83
402307.5	910970	212,89	41,11	401529.6	489911	240,05	53,57	402030.5	620168	202,81	42,83
402317.1	910970	212,89	41,11	401529.7	489911	240,05	53,57	402030.6	620168	202,81	42,83
402326.7	910970	212,89	41,11	401529.8	489911	240,05	53,57	402030.7	620168	202,81	42,83
402336.3	910970	212,89	41,11	401529.9	489911	240,0					

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017

Folha: 1058 / 1060

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
402847.3	157059	467,49	85,08	402947.0	506575	34,89	53,51	403059.9	505502	306,16	55,17
402848-1	157059	461,08	85,08	402970-6	620483	856,12	186,21	403066-7	157059	435,62	73,93
402849-3	157059	467,49	85,08	402971-4	620521	817,03	186,21	403072-5	157059	206,43	55,17
402850-3	157059	461,08	85,08	402972-2	603186	852,12	186,21	403073-5	64182	416,62	63,93
402851-1	157059	467,49	85,08	402973-1	504821	817,03	186,21	403074-5	620033	206,43	55,17
402852-0	157059	461,08	85,08	402974-9	504821	817,03	186,21	403075-6	64182	416,62	63,93
402853-8	157059	467,49	85,08	402975-2	504821	817,03	186,21	403076-1	505962	435,62	73,93
402854-6	157059	461,08	85,08	402976-0	631297	856,12	186,21	403077-0	505962	435,62	73,93
402855-4	157059	861,74	129,94	402977-3	637640	817,03	186,21	403078-0	505962	435,62	73,93
402856-2	157059	467,49	85,08	402978-1	504821	817,03	186,21	403079-3	505962	435,62	73,93
402857-1	157059	467,49	85,08	402979-0	484244	817,03	186,21	403080-4	407004	206,43	55,17
402858-9	157059	461,08	85,08	402980-3	375547	856,12	186,21	403081-1	157059	450,21	73,93
402859-7	157059	467,49	85,08	402981-1	504821	817,03	186,21	403082-2	630708	206,43	55,17
402860-4	157059	467,49	85,08	402982-0	504821	817,03	186,21	403083-1	157059	435,62	73,93
402861-0	511447	467,49	85,08	402983-8	504821	817,03	186,21	403084-5	640564	206,43	55,17
402862-7	157059	461,08	85,08	402984-6	635906	871,55	186,21	403085-2	157059	435,62	73,93
402863-5	115347	467,49	85,08	402985-4	504821	817,03	186,21	403086-1	505962	435,62	73,93
402864-3	157059	461,08	85,08	402986-2	31953	856,12	186,21	403087-1	157059	435,62	73,93
402865-1	234001	467,49	85,08	402987-1	504821	817,03	186,21	403088-5	51172	305,84	55,17
402866-9	157059	461,08	85,08	402988-9	504821	856,12	186,21	403089-4	157059	206,43	55,17
402867-7	157059	467,49	85,08	402989-7	157059	206,43	55,17	403090-3	157059	206,43	55,17
402868-4	157059	461,08	85,08	402990-1	504821	856,12	186,21	403091-1	157059	206,43	55,17
402869-4	365630	467,49	85,08	402991-9	504821	817,03	186,21	403092-0	643473	206,43	55,17
402870-8	157059	461,08	85,08	402992-7	638002	856,12	186,21	403093-8	157059	435,62	73,93
402871-6	80590	467,49	85,08	402993-5	504821	817,03	186,21	403094-6	502086	206,43	55,17
402872-4	157059	461,08	85,08	402994-3	497652	871,55	186,21	403095-0	157059	435,62	73,93
402873-2	535615	467,49	85,08	402995-1	504821	817,03	186,21	403096-0	157059	206,43	55,17
402874-1	157059	461,08	85,08	402996-0	662433	856,12	186,21	403097-6	378057	435,62	73,93
402875-9	157059	467,49	85,08	402997-8	157059	206,43	55,17	403098-4	502086	206,43	55,17
402876-7	157059	461,08	85,08	402998-6	504821	856,12	186,21	403099-2	70386	305,84	55,17
402877-5	157059	467,49	85,08	402999-4	504821	817,03	186,21	403100-1	62026	435,62	73,93
402878-3	423961	461,08	85,08	403000-2	620390	856,12	186,21	403101-9	157059	435,62	73,93
402879-1	76687	546,89	85,08	403001-0	402023	817,03	186,21	403102-7	47935	341,65	63,93
402880-5	446813	461,08	85,08	403001-9	563801	871,55	186,21	403103-5	157059	435,62	73,93
402881-3	641816	467,49	85,08	403002-6	504821	1446,33	345,53	403104-3	157059	206,43	55,17
402882-1	402863	461,08	85,08	403003-4	504821	817,03	186,21	403105-1	402863	154,26	36,25
402883-0	157059	467,49	85,08	403004-2	504821	969,3	32,89	403106-0	64182	306,16	55,17
402883-8	31787	461,08	85,08	403005-0	504821	1.067,84	254,14	403106-8	157059	435,62	73,93
402884-6	157059	467,49	85,08	403005-9	226290	956,12	209,45	403107-6	490750	306,16	55,17
402885-4	54126	461,08	85,08	403006-7	504821	1.067,84	254,14	403108-4	157059	450,21	73,93
402886-2	157059	467,49	85,08	403007-5	504821	969,3	32,89	403109-2	538473	341,65	63,93
402887-0	383789	461,08	85,08	403008-3	530588	1.067,84	254,14	403110-0	484599	165,36	41,11
402888-8	157059	467,49	85,08	403009-1	435283	956,12	209,45	403110-8	484599	222,29	55,17
402889-6	157059	467,49	85,08	403010-9	402023	817,03	186,21	403111-6	402023	817,03	186,21
402890-4	64490	467,49	85,08	403011-7	639213	1.067,84	254,14	403112-4	264435	174,41	41,11
402891-2	407156	461,08	85,08	403012-5	34939	1.067,84	254,14	403113-2	602575	335,71	58,48
402892-0	395714	467,49	85,08	403013-3	301627	495,00	85,08	403114-0	502033	337,54	58,48
402893-8	421864	461,08	85,08	403014-1	639182	435,62	73,93	403114-8	616431	302,83	63,93
402894-6	72489	467,49	85,08	403015-9	5443	206,54	42,83	403115-6	435938	335,71	58,48
402895-4	77007	461,08	85,08	403016-7	507696	439,89	57,40	403116-4	630406	337,54	58,48
402896-2	163897	467,49	85,08	403017-5	148387	432,17	57,40	403117-2	630406	337,54	58,48
402897-0	452157	461,08	85,08	403018-3	148387	441,37	57,40	403118-0	62945	335,71	58,48
402898-8	395419	467,49	85,08	403019-1	5443	205,23	42,83	403118-8	621881	335,71	58,48
402899-6	157059	461,08	85,08	403020-9	635775	441,11	57,40	403119-6	599176	335,71	58,48
402900-4	402863	461,08	85,08	403021-7	610223	435,62	73,93	403120-4	630406	337,54	58,48
402901-2	165110	461,08	85,08	403022-5	640693	441,37	57,40	403121-2	617871	335,71	58,48
402902-0	40664	467,49	85,08	403023-3	38039	386,02	42,83	403122-0	618021	335,71	58,48
402902-8	53360	461,08	85,08	403024-1	474362	430,67	57,40	403122-8	602528	335,71	58,48
402903-6	157059	467,49	85,08	403025-9	638879	484,15	85,08	403123-6	630775	187,70	41,11
402904-4	157059	461,08	85,08	403026-7	638866	484,70	85,08	403124-4	600201	187,70	41,11
402905-2	157059	467,49	85,08	403027-5	641870	271,81	42,83	403125-2	630888	187,70	41,11
402906-0	402863	461,08	85,08	403028-3	630713	285,80	42,83	403126-0	630887	187,70	41,11
402906-8	157059	467,49	85,08	403029-1	148387	405,94	57,40	403126-8	630305	637,20	187,70
402907-6	157059	461,08	85,08	403030-9	56124	455,21	57,40	403127-6	630443	187,70	41,11
402908-4	157059	467,49	85,08	403031-7	462021	97,13	32,89	403128-4	630443	187,70	41,11
402909-2	157059	461,08	85,08	403032-5	334562	828,84	186,21	403129-2	640538	187,70	41,11
402910-0	157059	467,49	85,08	403033-3	643061	212,17	33,40	403130-0	640538	187,70	41,11
402910-8	157059	461,08	85,08	403034-1	511579	200,10	33,40	403130-8	640538	187,70	41,11
402911-6	157059	467,49	85,08	403034-9	203241	0,00	03,51	403131-6	640538	187,70	41,11
402912-4	157059	461,08	85,08	403035-7	84165	1.487,01	272,06	403132-4	640538	187,70	41,11
402913-2	157059	467,49	85,08	403036-5	84165	1.481,90	272,06	403133-2	640538	187,70	41,11
402914-0	157059	461,08	85,08	403037-3	84165	1.481,90	272,06	403134-0	640538	187,70	41,11
402914-8	157059	467,49	85,08	403038-1	84165	1.481,90	272,06	403134-8	640538	187,70	41,11
402915-6	157059	461,08	85,08	403039-9	57195	1.481,90	272,06	403135-6	640538	187,70	41,11
402916-4	157059	467,49	85,08	403040-7	57195	1.481,90	272,06	403136-4	640538	187,70	41,11
402917-2	157059	461,08	85,08	403041-5	99425	435,62	73,93	403137-2	640538	187,70	41,11
402918-0	157059	467,49	85,08	403042-3	157059	206,43	55,17	403138-0	640538	187,70	41,11
402918-8	157059	461,08	85,08	403043-1	157059	206,43	55,17	403138-8	640538	187,70	41,11
402919-6	157059	467,49	85,08	403044-9	157059	206,43	55,17	403139-6	640538	187,70	41,11
402920-4	157059	461,08	85,08	403045-7	157059	206,43	55,17	403140-4	640538	187,70	41,11
402921-2	157059	467,49	85,08	403046-5	157059	206,43	55,17	403141-2	640538	187,70	41,11
402922-0	157059	461,08	85,08	403047-3	157059	206,43	55,17	403142-0	640538	187,70	41,11
402922-8	157059	467,49	85,08	403048-1	157059	206,43	55,17	403142-8	640538	187,70	41,11
402923-6	157059	461,08	85,08	403049-9	157059	206,43	55,17	403143-6	640538	187,70	41,11
402924-4	157059	467,49	85,08	403050-7	157059	206,43	55,17	403144-4	640538	187,70	41,11
402925-2	157059	461,08									

EDITAL DE LANÇAMENTO DO IMPOSTO SOBRE A PROPRIEDADE PREDIAL E TERRITORIAL URBANA - IPTU E TAXA DE COLETA DE RESÍDUOS - TCR PARA O EXERCÍCIO DE 2017															
				Folha: 1060 / 1060											
Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
400766-2	435003	97,09	261,34												
400767-3	435003	97,09	261,34												
400768-9	435003	97,09	261,34												
400769-7	435003	97,09	261,34												
400770-1	435003	97,09	261,34												
400771-9	435003	97,09	261,34												
400772-7	435003	97,09	261,34												
400773-5	435003	97,09	261,34												
400774-3	435003	97,09	261,34												
400775-1	435003	97,09	261,34												
400776-0	92654	95,57	41,11												
400777-8	639423	95,57	41,11												
400778-6	427881	910,86	35,31												
400779-4	21.109	462,74													
400780-8	435003	112,10	205,87												
400781-6	435003	112,10	205,87												
400782-4	435003	95,98	205,87												
400783-2	435003	95,98	205,87												
400784-1	435003	95,98	205,87												
400785-9	435003	95,98	205,87												
400786-7	435003	95,98	205,87												
400787-5	435003	95,98	205,87												
400788-3	435003	95,98	205,87												
400789-1	435003	95,98	205,87												
400790-5	435003	95,98	205,87												
400791-3	435003	95,98	205,87												
400792-1	435003	95,98	261,34												
400793-0	435003	95,98	261,34												
400794-8	435003	95,98	261,34												
400795-6	435003	95,98	261,34												
400796-4	435003	95,98	261,34												
400797-2	435003	95,98	261,34												
400798-0	435003	95,98	261,34												
400800-8	435003	95,98	261,34												
400802-2	435003	95,98	261,34												
400803-1	435003	95,98	261,34												
400804-7	435003	95,98	261,34												
400806-5	435003	95,98	261,34												
400807-3	435003	188,77	261,34												
400808-1	980045	225,62	41,11												
400809-0	980045	225,62	41,11												
400810-3	980045	225,62	41,11												
400811-1	980045	245,99	53,57												
400812-0	980045	225,62	41,11												
400813-8	980045	245,99	53,57												
400814-6	370671	313,91	43,73												
400815-4	370671	240,61	43,73												
400816-2	370671	240,61	43,73												
400817-1	435003	91,53	205,87												
400818-9	370671	310,02	43,73												
400819-7	435003	91,53	205,87												
400820-5	370671	388,90	43,73												
400821-9	326023	377,96	77,82												
400822-7	326023	380,90	77,82												
400823-5	326023	380,90	77,82												
400824-3	326023	380,90	77,82												
400825-1	326023	380,90	77,82												
400826-0	435003	91,53	205,87												
400827-8	527845	62,98	41,11												
400828-6	527845	62,98	41,11												
400829-4	435003	91,53	205,87												
400830-8	435003	91,53	205,87												
400831-6	435003	91,53	205,87												
400832-4	435003	91,53	205,87												
400833-2	435003	105,43	205,87												
400834-1	435003	105,43	205,87												
400835-9	435003	105,43	205,87												
400836-7	435003	105,43	205,87												
400842-1	435003	105,43	205,87												
400843-0	435003	105,43	205,87												
400844-8	435003	105,43	205,87												
400845-6	435003	105,43	205,87												
400846-4	435003	105,43	205,87												
400851-1	143760	2.815,20	546,58												
400852-9	143760	460,61	143,45												
400853-7	143760	615,58	143,45												
400854-5	143760	740,62	186,91												
400855-3	143760	626,94	143,45												
400856-1	143760	544,59	143,45												
400857-0	143760	871,78	186,91												

**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.



**SE PRECISAR,
DENUNCIE.
0800.281.9208**



JOÃO PESSOA
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE