

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

Folha: 198 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.

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

Folha: 199 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.

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

Folha: 200 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for João Pessoa for 2018.

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

Folha: 201 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for João Pessoa for 2018.

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

Folha: 202 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, and repeated for 3 different categories. Contains property and taxpayer identification data for 2018.

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

Folha: 203 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, and repeated for 3 different categories. Contains property and taxpayer identification data for 2018.



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

Folha: 206 / 1098

Table with 4 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains a list of property records with their respective identification numbers and tax values.

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

Folha: 207 / 1098

Table with 4 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains a list of property records with their respective identification numbers and tax values.

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

Folha: 208 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa IPTU, TCR. It lists property identification numbers, owner details, and tax values for various lots.

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

Folha: 209 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa IPTU, TCR. It continues the list of property identification numbers, owner details, and tax values for various lots.











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

Folha: 218 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.

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

Folha: 219 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.



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

Folha: 222 / 1098

Table with columns: Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR. Rows 214169-0 to 214359-0.

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

Folha: 223 / 1098

Table with columns: Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR. Rows 214468-0 to 214750-0.

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

Folha: 224 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Lists property records with their respective tax values.

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

Folha: 225 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Lists property records with their respective tax values.



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

Folha: 228 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 229 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.



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

Folha: 230 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax data for 2018.

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

Folha: 231 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax data for 2018.

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

Folha: 232 / 1098

Table with 12 columns: Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR. Contains property data for Folha 232.

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

Folha: 233 / 1098

Table with 12 columns: Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa IPTU, TCR. Contains property data for Folha 233.



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

Folha: 236 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 237 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 238 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.

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

Folha: 239 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.



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

Folha: 242 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 243 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.





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

Folha: 246 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for João Pessoa.

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

Folha: 247 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for João Pessoa (continued from page 246).



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

Folha: 250 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax data for various properties.

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

Folha: 251 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax data for various properties.



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

Folha: 254 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Lists property registration details for the tax year 2018.

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

Folha: 255 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Lists property registration details for the tax year 2018.

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

Folha: 256 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains multiple rows of tax data for the year 2018.

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

Folha: 257 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains multiple rows of tax data for the year 2018.

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

Folha: 258 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It contains property records for the IPTU and TCR tax year 2018.

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

Folha: 259 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It continues the property records for the IPTU and TCR tax year 2018.







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

Folha: 264 / 1098

Table with 12 columns: Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.

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

Folha: 265 / 1098

Table with 12 columns: Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.





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

Folha: 270 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Rows contain numerical data for property records.

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

Folha: 271 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Rows contain numerical data for property records.









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

Folha: 278 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 279 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.



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

Folha: 282 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 283 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.



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

Folha: 286 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It lists property identification details for various lots in João Pessoa.

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

Folha: 287 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It continues the list of property identification details from the previous page.



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

Folha: 290 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property records for 2018.

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

Folha: 291 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property records for 2018.







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

Folha: 296 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains a dense list of property records with their respective codes and tax values.

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

Folha: 297 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains a dense list of property records with their respective codes and tax values.

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

Folha: 298 / 1098

Table with 16 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax data for 2018.

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

Folha: 299 / 1098

Table with 16 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax data for 2018.

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

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

Folha: 300 / 1098

Folha: 301 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, and repeated for a second set of records.

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, and repeated for a second set of records.





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

Folha: 306 / 1098

Table with columns: Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property records for 2018.

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

Folha: 307 / 1098

Table with columns: Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property records for 2018.





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

Folha: 310 / 1098

Table with 13 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax entry data for 2018.

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

Folha: 311 / 1098

Table with 13 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax entry data for 2018.







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

Folha: 318 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for the 2018 IPTU and TCR tax collection.

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

Folha: 319 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for the 2018 IPTU and TCR tax collection.



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

Folha: 322 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It contains a list of property records for the 2018 IPTU and TCR tax collection.

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

Folha: 323 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It continues the list of property records for the 2018 IPTU and TCR tax collection.





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

Folha: 326 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
260030-0	455222	162,03	42,26	262284-0	331662	582,17	121,11	262088-9	331776	35,80	39,80
260030-1	248426	162,03	42,26	262287-8	331089	44,58	39,80	262091-0	331089	35,80	39,80
260030-2	320678	162,03	42,26	262290-1	331089	44,58	39,80	262094-0	331778	44,21	39,80
260030-4	320678	162,03	42,26	262292-4	594,46	121,11	113,06	262095-4	331179	35,80	39,80
260030-8	506951	162,03	42,26	262291-2	609,46	121,11	113,06	262096-5	331780	44,21	39,80
260031-6	484870	228,85	42,26	262294-7	331089	35,80	39,80	262098-3	331089	35,80	39,80
260032-4	320687	162,03	42,26	262295-5	331089	35,80	39,80	262099-1	331783	44,58	39,80
260033-2	422089	162,03	42,26	262299-0	331089	35,80	39,80	262106-0	331089	44,58	39,80
260034-1	469682	162,03	42,26	262302-1	331695	44,21	39,80	262107-8	362556	585,52	112,65
260035-9	328980	162,03	42,26	262303-0	331696	44,21	39,80	262108-6	331786	44,21	39,80
260036-7	478381	162,03	42,26	262304-8	331697	44,21	39,80	262109-4	331787	44,58	39,80
260039-1	234430	239,83	59,01	262305-6	331089	44,58	39,80	262110-2	406201	599,25	112,65
260040-7	459268	162,03	42,26	262306-4	331698	44,58	39,80	262111-0	406201	599,25	112,65
260040-9	320697	797,21	400,26	262307-2	331699	44,21	39,80	262112-8	331789	44,58	39,80
260041-1	176599	35,80	236,25	261162-0	330959	42,50	39,80	262113-6	331698	44,58	39,80
260042-9	320818	162,03	42,26	261163-8	330959	42,50	39,80	262114-4	331907	35,80	39,80
260043-1	320905	162,03	42,26	261164-6	330959	42,50	39,80	262115-2	331089	44,58	39,80
260043-8	481640	162,03	42,26	261165-4	330959	42,50	39,80	262116-0	331089	44,58	39,80
260043-9	320987	162,03	42,26	261166-2	330959	42,50	39,80	262116-8	331089	44,58	39,80
260044-1	320987	162,03	42,26	261167-0	330959	42,50	39,80	262117-6	331089	44,58	39,80
260044-2	320987	162,03	42,26	261167-8	331001	43,88	39,80	262118-4	331001	43,88	39,80
260044-3	320987	162,03	42,26	261168-6	331002	35,80	39,80	262119-2	331973	35,80	39,80
260044-4	320987	162,03	42,26	261169-4	331174	47,30	39,80	262119-4	331974	44,58	39,80
260044-5	320987	162,03	42,26	261170-2	331175	47,30	39,80	262119-6	331975	44,58	39,80
260044-6	320987	162,03	42,26	261171-0	331176	47,30	39,80	262119-8	331976	44,58	39,80
260044-7	320987	162,03	42,26	261171-8	331177	47,30	39,80	262120-0	331977	44,58	39,80
260044-8	320987	162,03	42,26	261172-6	331178	47,30	39,80	262120-2	331978	44,58	39,80
260044-9	320987	162,03	42,26	261173-4	331179	47,30	39,80	262120-4	331979	44,58	39,80
260045-1	320987	162,03	42,26	261174-2	331180	47,30	39,80	262120-6	331980	44,58	39,80
260045-2	320987	162,03	42,26	261175-0	331181	47,30	39,80	262120-8	331981	44,58	39,80
260045-3	320987	162,03	42,26	261175-8	331182	47,30	39,80	262121-0	331982	44,58	39,80
260045-4	320987	162,03	42,26	261176-6	331183	47,30	39,80	262121-2	331983	44,58	39,80
260045-5	320987	162,03	42,26	261177-4	331184	47,30	39,80	262121-4	331984	44,58	39,80
260045-6	320987	162,03	42,26	261178-2	331185	47,30	39,80	262121-6	331985	44,58	39,80
260045-7	320987	162,03	42,26	261179-0	331186	47,30	39,80	262121-8	331986	44,58	39,80
260045-8	320987	162,03	42,26	261179-8	331187	47,30	39,80	262122-0	331987	44,58	39,80
260045-9	320987	162,03	42,26	261180-6	331188	47,30	39,80	262122-2	331988	44,58	39,80
260046-1	320987	162,03	42,26	261181-4	331189	47,30	39,80	262122-4	331989	44,58	39,80
260046-2	320987	162,03	42,26	261182-2	331190	47,30	39,80	262122-6	331990	44,58	39,80
260046-3	320987	162,03	42,26	261183-0	331191	47,30	39,80	262122-8	331991	44,58	39,80
260046-4	320987	162,03	42,26	261183-8	331192	47,30	39,80	262123-0	331992	44,58	39,80
260046-5	320987	162,03	42,26	261184-6	331193	47,30	39,80	262123-2	331993	44,58	39,80
260046-6	320987	162,03	42,26	261185-4	331194	47,30	39,80	262123-4	331994	44,58	39,80
260046-7	320987	162,03	42,26	261186-2	331195	47,30	39,80	262123-6	331995	44,58	39,80
260046-8	320987	162,03	42,26	261187-0	331196	47,30	39,80	262123-8	331996	44,58	39,80
260046-9	320987	162,03	42,26	261187-8	331197	47,30	39,80	262124-0	331997	44,58	39,80
260047-1	320987	162,03	42,26	261188-6	331198	47,30	39,80	262124-2	331998	44,58	39,80
260047-2	320987	162,03	42,26	261189-4	331199	47,30	39,80	262124-4	331999	44,58	39,80
260047-3	320987	162,03	42,26	261190-2	331200	47,30	39,80	262124-6	332000	44,58	39,80
260047-4	320987	162,03	42,26	261191-0	331201	47,30	39,80	262124-8	332001	44,58	39,80
260047-5	320987	162,03	42,26	261191-8	331202	47,30	39,80	262125-0	332002	44,58	39,80
260047-6	320987	162,03	42,26	261192-6	331203	47,30	39,80	262125-2	332003	44,58	39,80
260047-7	320987	162,03	42,26	261193-4	331204	47,30	39,80	262125-4	332004	44,58	39,80
260047-8	320987	162,03	42,26	261194-2	331205	47,30	39,80	262125-6	332005	44,58	39,80
260047-9	320987	162,03	42,26	261195-0	331206	47,30	39,80	262125-8	332006	44,58	39,80
260048-1	320987	162,03	42,26	261195-8	331207	47,30	39,80	262126-0	332007	44,58	39,80
260048-2	320987	162,03	42,26	261196-6	331208	47,30	39,80	262126-2	332008	44,58	39,80
260048-3	320987	162,03	42,26	261197-4	331209	47,30	39,80	262126-4	332009	44,58	39,80
260048-4	320987	162,03	42,26	261198-2	331210	47,30	39,80	262126-6	332010	44,58	39,80
260048-5	320987	162,03	42,26	261199-0	331211	47,30	39,80	262126-8	332011	44,58	39,80
260048-6	320987	162,03	42,26	261200-8	331212	47,30	39,80	262127-0	332012	44,58	39,80
260048-7	320987	162,03	42,26	261201-6	331213	47,30	39,80	262127-2	332013	44,58	39,80
260048-8	320987	162,03	42,26	261202-4	331214	47,30	39,80	262127-4	332014	44,58	39,80
260048-9	320987	162,03	42,26	261203-2	331215	47,30	39,80	262127-6	332015	44,58	39,80
260049-1	320987	162,03	42,26	261204-0	331216	47,30	39,80	262127-8	332016	44,58	39,80
260049-2	320987	162,03	42,26	261204-8	331217	47,30	39,80	262128-0	332017	44,58	39,80
260049-3	320987	162,03	42,26	261205-6	331218	47,30	39,80	262128-2	332018	44,58	39,80
260049-4	320987	162,03	42,26	261206-4	331219	47,30	39,80	262128-4	332019	44,58	39,80
260049-5	320987	162,03	42,26	261207-2	331220	47,30	39,80	262128-6	332020	44,58	39,80
260049-6	320987	162,03	42,26	261208-0	331221	47,30	39,80	262128-8	332021	44,58	39,80
260049-7	320987	162,03	42,26	261208-8	331222	47,30	39,80	262129-0	332022	44,58	39,80
260049-8	320987	162,03	42,26	261209-6	331223	47,30	39,80	262129-2	332023	44,58	39,80
260049-9	320987	162,03	42,26	261210-4	331224	47,30	39,80	262129-4	332024	44,58	39,80
260050-1	320987	162,03	42,26	261211-2	331225	47,30	39,80	262129-6	332025	44,58	39,80
260050-2	320987	162,03	42,26	261212-0	331226	47,30	39,80	262129-8	332026	44,58	39,80
260050-3	320987	162,03	42,26	261212-8	331227	47,30	39,80	262130-0	332027	44,58	39,80
260050-4	320987	162,03	42,26	261213-6	331228	47,30	39,80	262130-2	332028	44,58	39,80
260050-5	320987	162,03	42,26	261214-4	331229	47,30	39,80	262130-4	332029	44,58	39,80
260050-6	320987	162,03	42,26	261215-2	331230	47,30	39,80	262130-6	332030	44,58	39,80
260050-7	320987	162,03	42,26	261216-0	331231	47,30	39,80	262130-8	332031	44,58	39,80
260050-8	320987	162,03	42,26	261216-8	331232	47,30	39,80	262131-0	332032	44,58	39,80
260050-9	320987	162,03	42,26	261217-6	331233	47,30	39,80	262131-2	332033	44,58	39,80
260051-1	320987	162,03	42,26	261218-4	331234	47,30	39,80	262131-4	332034	44,58	39,80
260051-2	320987	162,03	42,26	261219-2	331235	47,30	39,80	262131-6	332035	44,58	39,80
260051-3	320987	162,03	42,26	261220-0	331236	47,30	39,80	262131-8	332036	44,58	39,80
260051-4	320987	162,03	42,26	261220-8	331237	47,30	39,80	262132-0	332037	44,58	39,80
260051-5	320987	162,03	42,26	261221-6	331238	47,30	39,80	262132-2			

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

Folha: 328 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPU	TCR
291949-1	331304	45,10	33,80	292506-7	331885	44,21	33,80	293883-5	379737	35,80	73,71
291950-4	331336	35,80	33,80	292507-5	331886	44,58	33,80	293884-0	452762	35,80	73,71
291951-2	331337	35,80	33,80	292508-3	331887	35,80	33,80	293887-8	379716	114,04	84,37
291952-1	331338	35,80	33,80	292509-1	331888	35,80	33,80	293888-4	379643	114,04	84,37
291953-9	331340	35,80	33,80	292510-5	331889	35,80	33,80	293889-4	379738	35,80	73,71
291954-7	331342	57,49	33,80	292511-3	331890	35,80	33,80	293890-8	359845	257,87	248,07
291955-5	331343	111,36	33,80	292512-1	331892	35,80	33,80	293891-6	591944	35,80	73,71
291956-3	331344	45,10	33,80	292513-0	331893	35,80	33,80	293892-2	451472	35,80	73,71
292040-2	409182	303,93	84,37	292514-8	331894	35,80	33,80	293897-5	458380	114,04	55,07
292041-1	409226	146,27	33,80	292515-6	331895	35,80	33,80	293898-3	449992	397,29	64,07
292042-5	432256	194,56	64,75	292516-4	331899	59,31	33,80	293899-1	471573	114,04	55,07
292043-7	432792	150,08	64,75	292517-2	331908	44,58	33,80	293900-9	230668	114,04	55,07
292044-5	401666	356,06	113,06	292518-1	331909	44,58	33,80	293945-0	379644	114,04	55,07
292045-3	401863	373,27	113,06	292519-9	331908	35,80	33,80	293902-5	406278	504,22	187,59
292046-1	401706	113,06	113,06	292520-7	331909	35,80	33,80	293903-3	469450	100,54	42,26
292047-0	401698	292,83	84,37	292521-1	331903	44,58	33,80	293940-4	430464	1.062,23	500,00
292048-8	401886	35,80	73,71	292522-9	331904	35,80	33,80	293905-0	570383	118,18	55,07
292049-6	401671	253,75	84,37	292523-7	331905	35,80	33,80	293906-8	387968	30,20	113,08
292050-0	595519	318,30	113,06	292524-5	331906	44,58	33,80	293907-6	364799	114,04	55,07
292051-8	401839	35,80	73,71	292525-3	331907	44,58	33,80	293908-4	232583	59,23	113,06
292052-6	485766	179,99	64,75	292526-1	331899	44,58	33,80	293909-2	406620	114,04	55,07
292053-4	490307	306,06	84,37	292527-0	331908	44,58	33,80	293910-0	352940	513,31	113,06
292054-2	427686	301,50	84,37	292528-8	331909	35,80	33,80	293911-8	162771	162,71	55,07
292055-0	490308	35,80	84,37	292529-6	331910	35,80	33,80	293912-6	406920	114,04	55,07
292056-9	189512	49,78	33,80	292530-0	331911	35,80	33,80	293943-0	257961	35,80	73,71
292057-7	392031	230,95	64,75	292531-8	331899	35,80	33,80	293943-8	257961	35,80	73,71
292058-5	392032	230,95	64,75	292532-6	331898	35,80	33,80	293943-6	257961	35,80	73,71
292059-3	607821	384,57	113,06	292533-4	331913	44,58	33,80	293943-4	257961	35,80	73,71
292060-7	401893	35,80	73,71	292534-2	331914	44,58	33,80	293943-2	257961	35,80	73,71
292061-5	401894	73,71	73,71	292535-0	331915	44,58	33,80	293943-0	257961	35,80	73,71
292062-3	401895	73,71	73,71	292535-8	331916	44,58	33,80	293942-8	257961	35,80	73,71
292063-1	427791	122,50	33,80	292536-6	331917	44,58	33,80	293942-6	257961	35,80	73,71
292064-0	409048	35,80	236,25	292537-4	331917	35,80	33,80	293942-4	257961	35,80	73,71
292065-8	409049	114,03	33,80	292538-2	331918	35,80	33,80	293942-2	257961	35,80	73,71
292066-6	409050	55,07	33,80	292539-0	331919	35,80	33,80	293942-0	257961	35,80	73,71
292067-4	409051	55,07	33,80	292540-8	331920	44,58	33,80	293941-8	389650	35,80	73,71
292068-2	409052	352,75	113,06	292541-6	331921	44,58	33,80	293941-6	389650	35,80	73,71
292069-0	409053	414,22	113,06	292542-4	331922	44,58	33,80	293941-4	257961	68,89	33,80
292070-7	427737	35,80	73,71	292543-2	331923	44,58	33,80	293941-2	257961	203,58	64,75
292071-5	409054	210,97	64,75	292544-0	331924	57,78	33,80	293941-0	257961	176,25	64,75
292072-3	409055	299,27	84,37	292544-8	3434	82,76	33,80	293940-8	299633	35,80	73,71
292073-1	596134	150,86	33,80	292545-6	3434	82,76	33,80	293940-6	267660	35,80	73,71
292074-0	409058	297,77	84,37	292546-4	3434	82,76	33,80	293940-4	267660	35,80	73,71
292074-8	409059	330,24	73,71	292547-2	3434	82,76	33,80	293940-2	267660	35,80	73,71
292075-6	409060	119,63	33,80	292548-0	3434	82,76	33,80	293940-0	267660	35,80	73,71
292082-8	50044	298,95	84,37	292548-8	3434	82,76	33,80	293939-8	389662	122,35	33,80
292083-6	409811	35,80	73,71	292549-6	3434	82,76	33,80	293939-6	389662	122,35	33,80
292084-4	409812	73,71	73,71	292550-4	3434	82,76	33,80	293939-4	389662	122,35	33,80
292085-2	409823	35,80	73,71	292551-2	3434	82,76	33,80	293939-2	389662	122,35	33,80
292086-0	401827	35,80	73,71	292552-0	3434	82,76	33,80	293939-0	389662	122,35	33,80
292087-8	390855	293,55	236,25	292552-8	3434	82,76	33,80	293938-8	397069	317,59	73,84
292089-4	51269	44,91	236,53	292553-6	3434	82,76	33,80	293938-6	397069	317,59	73,84
292090-2	17609	103,40	42,26	292554-4	3434	113,52	33,80	293938-4	397069	317,59	73,84
292091-0	474288	47,85	251,73	292555-2	398807	82,76	33,80	293938-2	397069	317,59	73,84
292091-8	189111	189,82	55,07	292556-0	3434	45,54	33,80	293938-0	397069	317,59	73,84
292092-6	134711	236,98	57,26	292556-8	3434	45,54	33,80	293937-8	397069	317,59	73,84
292093-4	241449	378,98	70,00	292557-6	3434	45,54	33,80	293937-6	397069	317,59	73,84
292094-2	489882	397,41	70,00	292558-4	641514	84,38	48,11	293937-4	397069	317,59	73,84
292095-0	291801	378,98	70,00	292559-2	3434	82,76	33,80	293937-2	397069	317,59	73,84
292095-8	59110	397,41	70,00	292560-0	3434	82,76	33,80	293937-0	397069	317,59	73,84
292096-6	36432	397,41	70,00	292560-8	3434	82,76	33,80	293936-8	397069	317,59	73,84
292097-4	308888	378,98	70,00	292561-6	3434	114,00	33,80	293936-6	397069	317,59	73,84
292098-2	355854	378,98	70,00	292562-4	3434	82,76	33,80	293936-4	397069	317,59	73,84
292099-0	49434	397,41	70,00	292563-2	3434	82,76	33,80	293936-2	397069	317,59	73,84
292100-8	9033	378,98	70,00	292564-0	3434	89,59	33,80	293936-0	397069	317,59	73,84
292101-6	591401	397,41	70,00	292564-8	3434	89,59	33,80	293935-8	397069	317,59	73,84
292102-4	9033	378,98	70,00	292565-6	3434	89,59	33,80	293935-6	397069	317,59	73,84
292103-2	507315	397,41	70,00	292566-4	560533	83,25	33,80	293935-4	397069	317,59	73,84
292104-0	506774	378,98	70,00	292567-2	3434	83,25	33,80	293935-2	397069	317,59	73,84
292104-8	255854	378,98	70,00	292568-0	3434	83,25	33,80	293935-0	397069	317,59	73,84
292105-6	514783	378,98	70,00	292568-8	3434	83,25	33,80	293934-8	397069	317,59	73,84
292106-4	484933	397,41	70,00	292569-6	3434	90,70	33,80	293934-6	397069	317,59	73,84
292107-2	296744	55,89	42,26	292570-4	3434	83,76	33,80	293934-4	397069	317,59	73,84
292108-0	330817	35,80	84,37	292571-2	3434	83,76	33,80	293934-2	397069	317,59	73,84
292108-8	332968	90,65	42,26	292572-0	3434	83,76	33,80	293934-0	397069	317,59	73,84
292109-6	332969	44,86	33,80	292572-8	3434	83,76	33,80	293933-8	397069	317,59	73,84
292110-4	332970	102,90	73,80	292573-6	3434	83,76	33,80	293933-6	397069	317,59	73,84
292111-2	333112	35,80	84,54	292574-4	3434	83,76	33,80	293933-4	397069	317,59	73,84
292112-0	430510	197,15	64,75	292575-2	569969	83,76	33,80	293933-2	397069	317,59	73,84
292112-8	402439	35,80	69,43	292576-0	3434	94,71	33,80	293933-0	397069	317,59	73,84
292113-6	39287	107,55	55,07	292576-8	3434	83,76	33,80	293932-8	397069	317,59	73,84
292114-4	39288	35,80	73,71	292577-6	3434	83,25	33,80	293932-6	397069	317,59	73,84
292115-2	379601	35,80	283,55	292578-4	3434	83,25	33,80	293932-4	397069	317,59	73,84
292116-0	485032	326,71	113,06	292579-2	3434	83,25	33,80	293932-2	397069	317,59	73,84
292116-8	393818	35,80	84,54	292580-0	3434	83,25	33,80	293932-0	397069	317,59	73,84
292117-6	269332	114,04	55,07	292580-8	423798	44,21	33,80	293931-8	397069	317,59	73,84
292118-4	365469	427,44	113,06	292581-6	401818	114,04	64,37	293931-6	397069	317,59	73,84
292119-2	409										

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

Folha: 330 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
294744-3	524324	35,80	188,84	293909-3	275329	52,32	33,00	264900-5	257961	942,05	113,00
294745-1	473890	315,49	113,06	260006-7	423443	247,00	55,80	260001-3	491755	121,82	33,80
294746-0	416085	35,80	188,84	260001-5	348845	117,45	42,26	260002-1	360317	35,80	73,71
294747-4	276794	35,80	85,54	260004-0	121,37	42,26	264906-4	257961	164,59	42,26	
294748-6	276794	35,80	33,80	260006-8	437576	85,04	33,80	260007-2	362625	35,80	73,71
294749-4	663855	35,80	73,71	260008-2	152,39	42,26	264908-1	257961	35,80	73,71	
294750-8	583242	35,80	73,71	260100-8	536757	149,58	33,80	260102-2	257961	35,80	73,71
294751-6	411340	35,80	73,71	260101-6	433825	122,73	42,26	260101-1	388467	206,45	64,75
294752-4	257961	35,80	73,71	260102-4	439473	58,04	33,80	260103-2	257961	167,22	42,26
294753-2	387818	35,80	73,71	260103-2	460346	84,24	33,80	260104-5	388488	383,52	113,06
294754-1	518952	84,72	42,26	260105-0	322800	61,43	42,26	260105-3	592320	35,80	73,71
294755-8	187171	64,75	42,26	260105-1	226910	831,52	220,07	260106-1	388488	35,80	73,71
294756-7	33372	84,72	42,26	260106-2	420572	214,01	42,26	260107-0	257961	117,95	33,80
294757-5	59839	35,80	73,71	260106-4	298826	52,14	33,80	260108-8	257961	84,72	42,26
294758-3	387818	35,80	73,71	260106-7	323207	54,40	33,80	260109-6	178,54	64,75	
294759-1	276678	208,07	64,75	260107-7	501563	60,10	33,80	260110-0	257961	35,80	73,71
294760-5	387821	35,80	73,71	260108-5	323209	78,83	42,26	260111-2	178,54	64,75	
294761-3	387822	35,80	73,71	260109-0	310818	88,76	42,26	260112-6	257961	35,80	73,71
294762-1	387844	483,00	73,80	260109-1	409115	33,80	41,77	260113-1	387856	35,80	73,71
294763-0	387848	35,80	73,71	260109-5	323812	180,39	73,80	260113-6	257961	35,80	73,71
294764-8	271743	35,80	85,54	260109-7	430476	35,80	73,71	260114-2	257961	84,72	42,26
294765-6	81843	417,76	113,06	260110-1	420478	331,88	113,06	260114-7	257961	35,80	73,71
294766-4	387168	247,98	84,57	260110-2	323818	68,81	33,80	260115-1	387866	84,72	42,26
294767-2	257961	417,85	113,06	260110-3	323825	63,60	42,26	260115-6	257961	84,72	42,26
294768-1	257961	35,80	73,71	260110-4	348304	51,83	42,26	260116-1	257961	35,80	73,71
294769-9	387851	279,75	84,57	260110-5	13977	71,87	33,80	260116-6	388966	179,69	64,75
294770-7	294770	35,80	73,71	260110-6	264368	129,87	33,80	260117-1	388969	35,80	73,71
294771-5	387858	260,37	84,57	260110-7	480043	70,94	42,26	260117-6	388969	35,80	73,71
294772-3	387809	307,80	73,71	260110-8	440439	29,58	55,07	260118-1	276678	208,07	64,75
294773-1	387875	35,80	73,71	260110-9	352371	61,45	42,26	260118-6	388969	35,80	73,71
294774-0	257961	35,80	73,71	260111-1	387851	49,29	33,80	260119-1	387851	35,80	73,71
294775-0	637464	35,80	73,71	260111-2	19077	49,29	33,80	260119-6	257961	35,80	73,71
294776-8	387100	35,80	73,71	260111-3	323838	35,80	73,71	260120-0	388431	397,86	113,06
294777-6	387100	35,80	73,71	260111-4	264450	29,19	42,26	260120-5	388969	35,80	73,71
294778-4	257961	35,80	73,71	260111-5	387851	42,26	33,80	260121-1	388969	35,80	73,71
294779-0	257961	35,80	73,71	260111-6	388965	35,80	73,71	260121-6	388969	35,80	73,71
294780-0	257961	35,80	73,71	260111-7	388965	157,80	33,80	260122-1	388969	35,80	73,71
294781-8	387101	226,76	64,75	260111-8	390088	153,03	42,26	260122-6	388969	35,80	73,71
294782-6	381880	204,42	64,75	260111-9	390018	84,72	42,26	260123-1	388969	35,80	73,71
294783-4	257961	35,80	73,71	260112-1	418581	0,00	73,80	260123-6	388969	35,80	73,71
294784-2	257961	200,30	64,75	260112-2	467834	202,85	64,75	260124-1	388969	35,80	73,71
294785-0	232805	212,78	64,75	260112-3	388922	157,59	33,80	260124-6	388969	35,80	73,71
294786-2	388309	250,59	84,57	260112-4	264452	99,21	33,80	260125-1	388969	35,80	73,71
294787-0	294931	35,80	73,71	260112-5	440439	29,58	55,07	260125-6	388969	35,80	73,71
294788-8	257961	35,80	73,71	260112-6	185492	52,14	33,80	260126-1	388969	35,80	73,71
294789-6	387858	260,37	84,57	260112-7	388925	84,72	42,26	260126-6	388969	35,80	73,71
294790-4	388703	148,64	58,00	260112-8	46110	382,29	64,75	260127-1	388969	35,80	73,71
294791-2	388911	178,96	73,80	260112-9	257961	35,80	73,71	260127-6	388969	35,80	73,71
294792-0	427626	228,52	73,80	260113-1	388969	160,08	33,80	260128-1	388969	35,80	73,71
294793-8	387836	272,37	84,57	260113-2	388927	170,00	64,75	260128-6	388969	35,80	73,71
294794-6	387912	35,80	73,71	260113-3	469115	247,02	84,57	260129-1	388969	35,80	73,71
294795-4	269403	269,91	84,57	260113-4	388969	62,56	42,26	260129-6	388969	35,80	73,71
294796-2	477314	592,13	83,09	260113-5	264450	35,80	73,71	260130-1	388969	35,80	73,71
294797-0	301699	35,80	73,71	260113-6	609116	35,80	73,71	260130-6	388969	35,80	73,71
294798-8	388021	35,80	73,71	260113-7	247507	35,80	73,71	260131-1	388969	35,80	73,71
294799-6	257961	35,80	73,71	260113-8	247507	35,80	73,71	260131-6	388969	35,80	73,71
294800-4	452020	351,87	113,06	260113-9	257961	35,80	73,71	260132-1	388969	35,80	73,71
294801-2	342417	592,13	83,09	260114-0	264450	35,80	73,71	260132-6	388969	35,80	73,71
294802-0	379559	35,80	73,71	260114-1	247507	35,80	73,71	260133-1	388969	35,80	73,71
294802-8	296985	263,57	84,57	260114-2	247507	35,80	73,71	260133-6	388969	35,80	73,71
294803-6	591651	35,80	73,71	260114-3	247507	35,80	73,71	260134-1	388969	35,80	73,71
294804-4	385906	35,80	73,71	260114-4	247507	35,80	73,71	260134-6	388969	35,80	73,71
294805-2	296985	263,57	84,57	260114-5	247507	35,80	73,71	260135-1	388969	35,80	73,71
294806-0	385906	35,80	73,71	260114-6	247507	35,80	73,71	260135-6	388969	35,80	73,71
294806-8	385906	35,80	73,71	260114-7	247507	35,80	73,71	260136-1	388969	35,80	73,71
294807-6	385906	35,80	73,71	260114-8	247507	35,80	73,71	260136-6	388969	35,80	73,71
294808-4	385906	35,80	73,71	260114-9	247507	35,80	73,71	260137-1	388969	35,80	73,71
294809-2	385906	35,80	73,71	260115-0	247507	35,80	73,71	260137-6	388969	35,80	73,71
294809-4	385906	35,80	73,71	260115-1	247507	35,80	73,71	260138-1	388969	35,80	73,71
294809-6	385906	35,80	73,71	260115-2	247507	35,80	73,71	260138-6	388969	35,80	73,71
294809-8	385906	35,80	73,71	260115-3	247507	35,80	73,71	260139-1	388969	35,80	73,71
294810-0	385906	35,80	73,71	260115-4	247507	35,80	73,71	260139-6	388969	35,80	73,71
294810-2	385906	35,80	73,71	260115-5	247507	35,80	73,71	260140-1	388969	35,80	73,71
294810-4	385906	35,80	73,71	260115-6	247507	35,80	73,71	260140-6	388969	35,80	73,71
294810-6	385906	35,80	73,71	260115-7	247507	35,80	73,71	260141-1	388969	35,80	73,71
294810-8	385906	35,80	73,71	260115-8	247507	35,80	73,71	260141-6	388969	35,80	73,71
294811-0	385906	35,80	73,71	260115-9	247507	35,80	73,71	260142-1	388969	35,80	73,71
294811-2	385906	35,80	73,71	260116-0	247507	35,80	73,71	260142-6	388969	35,80	73,71
294811-4	385906	35,80	73,71	260116-1	247507	35,80	73,71	260143-1	388969	35,80	73,71
294811-6	385906	35,80	73,71	260116-2	247507	35,80	73,71	260143-6	388969	35,80	73,71
294811-8	385906	35,80	73,71	260116-3	247507	35,80	73,71	260144-1	388969	35,80	73,71
294812-0	385906	35,80	73,71	260116-4	247507	35,80	73,71	260144-6	388969	35,80	73,71
294812-2	385906	35,80	73,71	260116-5	247507	35,80	73,71	260145-1	388969	35,80	73,71
294812-4	385906	35,80	73,71	260116-6	247507	35,80	73,71	260145-6	388969	35,80	73,71
294812-6	385906	35,80	73,71	260116-7	247507	35,80	73,71	260146-1	388969	35,80	73,71
294812-8	385906	35,80	73,71	260116-8	247507	35,80	73,71	260146-6	388969	35,80	73,71
294813-0	385906	35,80	73,71	260116-9	247507	35,80	73,71	260147-1	388969	35,80	73,71
294813-2	385906	35,80									

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

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

Folha: 332 / 1098

Folha: 333 / 1098

Table with 8 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property listing data for the first page.

Table with 8 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property listing data for the second page.

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

Folha: 334 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for the 2018 tax year.

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

Folha: 335 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for the 2018 tax year.

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

Folha: 336 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for 2018.

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

Folha: 337 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for 2018.

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

Folha: 338 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property records for 2018.

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

Folha: 339 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property records for 2018.

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

Folha: 340 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
2682109	337380	47,97	33,80	268445-2	337945	95,77	33,80	268399-7	337841	249,38	211,02
2682117	337381	47,99	33,80	268445-3	337946	48,71	33,80	26840-4	337841	65,97	44,86
2682125	337382	55,45	33,80	268690-4	164217	39,01	383,55	26840-2	337842	39,99	38,80
2682133	337383	46,28	33,80	268690-5	164217	61,07	64,75	26840-1	337843	53,32	33,80
2682141	337385	46,06	34,43	268690-6	164217	21,01	64,75	26840-3	337844	35,30	33,80
2682150	337386	47,97	33,80	268690-7	164217	135,87	64,75	26840-4	337845	35,80	33,80
2682158	337387	48,56	33,80	268690-8	453304	61,07	64,75	26840-5	337846	49,08	34,43
2682174	337388	47,97	33,80	268690-9	164217	61,07	64,75	26840-6-3	337847	35,80	33,80
2682184	337391	47,97	33,80	268690-10	164217	35,80	73,71	26840-1	337848	40,22	33,80
2682192	337392	67,68	34,43	268690-11	164217	29,24	84,31	26840-2	337849	70,10	34,43
2682236	337393	47,97	33,80	268690-12	164217	61,07	64,75	26840-3	620414	41,41	33,80
2682274	337396	29,86	33,80	268690-13	164217	61,07	64,75	26840-4	337851	52,24	33,80
2682282	62912	195,03	55,07	268690-14	164217	61,07	64,75	26840-5	337852	42,26	33,80
2682283	62912	121,90	42,26	268690-15	164217	61,07	64,75	26840-6	337852	46,68	33,80
2682284	62912	117,07	42,26	268690-16	164217	61,07	64,75	26840-7	337853	260,16	88,47
2682211	483489	37,11	33,80	268690-17	164217	61,07	64,75	26840-8	337854	36,26	33,80
2681234	337281	48,13	33,80	268690-18	580072	61,07	64,75	26840-9	337876	119,45	56,23
2681242	337277	35,80	33,80	268690-19	164217	157,09	33,80	26840-10	236763	135,65	81,03
2681259	337282	119,44	44,86	268690-20	164217	61,07	64,75	26840-11	337878	93,52	33,80
2681293	337286	60,97	34,43	268690-21	164217	240,05	64,37	26840-12	337878	44,22	33,80
2681331	337290	195,36	44,86	268690-22	164217	238,29	84,31	26840-13	337878	35,80	33,80
2681474	337294	47,80	33,80	268690-23	164217	35,80	73,71	26840-14	337878	35,80	33,80
2681382	337295	40,00	33,80	268690-24	164217	235,65	64,75	26840-15	337878	35,80	33,80
2681412	337299	63,58	33,80	268690-25	164217	35,80	73,71	26840-16	337878	35,80	33,80
2681455	43102	1579,36	7,617,18	268690-26	164217	66,80	64,75	26840-17	337880	89,66	42,26
2681493	430064	66,79	34,43	268690-27	164217	35,80	73,71	26840-18	337881	74,16	56,23
2681471	430065	44,43	34,43	268690-28	164217	83,80	73,71	26840-19	337882	42,47	42,26
2681480	430061	63,33	34,43	268690-29	164217	61,07	73,71	26840-20	337884	52,37	33,80
2681498	337316	51,70	33,80	268690-30	164217	35,80	73,71	26840-21	337885	39,75	33,80
2681501	430062	44,43	34,43	268690-31	164217	61,07	64,75	26840-22	337898	47,20	33,80
2681510	430049	63,33	34,43	268690-32	418157	35,80	189,94	26840-23	337867	52,34	45,81
2681528	430025	90,25	34,43	268700-3	164217	35,80	73,71	26840-24	337868	39,75	33,80
2681536	337321	48,96	33,80	268700-4	444788	66,39	64,75	26840-25	337869	82,11	34,43
2681544	337322	125,13	34,43	268700-5	155325	334,46	155,85	26840-26	337892	33,80	33,80
2681552	337323	112,44	44,86	268700-6	164217	17,35	64,75	26840-27	337899	39,75	33,80
2681561	246180	63,33	52,75	268700-7	444795	91,38	64,75	26840-28	337992	38,14	33,80
2681579	337326	51,85	33,80	268700-8	444791	91,38	33,80	26840-29	337889	57,03	34,43
2681587	337327	44,86	34,43	268700-9	61,56	64,75	64,75	26840-30	337894	50,16	64,75
2681595	430059	162,68	34,43	268700-10	444542	118,06	33,80	26840-31	337962	292,10	33,80
2681609	337329	49,91	33,80	268700-11	445170	61,56	64,75	26840-32	337997	39,75	33,80
2681617	206048	62,74	34,43	268700-12	164217	61,56	64,75	26840-33	337998	68,17	34,43
2681626	337330	44,86	33,80	268700-13	444543	61,56	64,75	26840-34	337999	41,98	110,91
2681633	337334	46,49	33,80	268700-14	444543	61,56	64,75	26840-35	338000	42,11	33,80
2681641	337337	63,74	34,43	268700-15	164217	35,80	73,71	26840-36	338001	48,10	33,80
2681650	430037	151,84	44,86	268700-16	444537	61,56	64,75	26840-37	338002	39,75	33,80
2681658	337337	41,55	33,80	268700-17	164217	61,56	73,71	26840-38	338003	39,75	33,80
2681670	430037	52,60	33,80	268700-18	378102	35,80	85,54	26840-39	338005	54,25	33,80
2681684	430071	63,74	34,43	268700-19	270465	36,80	85,54	26840-40	338006	39,75	33,80
2681692	337340	59,86	33,80	268700-20	122552	42,26	64,75	26840-41	338007	50,16	64,75
2681706	430062	157,31	44,86	268700-21	444540	61,56	64,75	26840-42	338011	51,2255	56,75
2681714	430063	164,73	44,86	268700-22	444428	61,56	64,75	26840-43	338009	38,94	33,80
2681722	430064	96,31	34,43	268700-23	436627	73,51	64,75	26840-44	338011	60,64	34,43
2681731	337346	120,48	44,86	268700-24	444726	61,56	64,75	26840-45	338009	59,88	33,80
2681749	430060	248,19	89,11	268700-25	444784	61,56	64,75	26840-46	338013	71,60	34,43
2681755	337348	78,82	33,80	268700-26	444294	61,56	64,75	26840-47	338014	41,02	33,80
2681764	337349	165,08	60,12	268700-27	444793	61,56	64,75	26840-48	338025	154,88	44,96
2681773	337351	189,21	44,86	268700-28	444787	61,56	64,75	26840-49	338026	52,72	68,25
2681781	430041	147,33	44,86	268700-29	98076	61,56	64,75	26840-50	338025	87,62	33,80
2681790	337350	47,44	33,80	268700-30	444792	61,56	64,75	26840-51	338025	54,12	33,80
2681826	337383	53,47	81,03	268700-31	164217	35,80	73,71	26840-52	451771	327,76	182,60
2681837	337384	53,47	81,03	268700-32	164217	61,56	64,75	26840-53	338031	68,99	33,80
2681849-2	337385	53,47	56,23	267560-9	336550	44,98	33,80	267030-8	338032	98,88	64,79
2681849-3	337384	78,31	196,80	267560-10	336551	44,98	33,80	267030-9	338032	47,47	44,96
2681849-4	337387	55,78	48,26	267560-15	336552	35,80	33,80	267030-10	183747	35,80	33,80
2681849-5	161744	0,00	357,96	267560-33	336553	35,80	33,80	267030-11	336540	35,80	33,80
2681831	337389	177,84	56,23	267560-34	336554	44,98	33,80	267030-12	336541	35,80	33,80
2681849-6	337390	75,30	56,23	267560-35	336555	44,98	33,80	267030-13	336542	35,80	33,80
2681857	337392	55,27	42,26	267560-36	336557	44,98	33,80	267030-14	336543	35,80	33,80
2681865-1	337391	94,06	137,95	267560-37	336559	44,98	33,80	267030-15	336544	45,89	33,80
2681837-3	337389	53,81	56,23	267560-38	336560	35,80	33,80	267030-16	336545	45,89	33,80
2681831-2	337389	229,91	196,80	267560-39	336561	44,98	33,80	267030-17	336546	45,89	33,80
2681840	337393	61,80	33,80	267560-40	336562	35,80	33,80	267030-18	336547	45,89	33,80
2681840-3	337395	35,80	33,80	267560-41	336563	35,80	33,80	267030-19	336548	45,89	33,80
2681840-4	337396	41,53	56,23	267560-42	336564	35,80	33,80	267030-20	336549	45,89	33,80
2681840-5	337392	280,86	17,98	267560-43	336565	35,80	33,80	267030-21	336550	35,80	33,80
2681840-6	337393	227,31	34,43	267560-44	336566	35,80	33,80	267030-22	336551	35,80	33,80
2681856-6	1795	202,09	196,24	267560-45	336567	44,98	33,80	267030-23	336552	35,80	33,80
2681849-7	430049	42,63	33,80	267560-46	336568	35,80	33,80	267030-24	336553	35,80	33,80
2681849-8	430049	57,17	33,80	267560-47	336569	35,80	33,80	267030-25	336554	15,03	60,12
2681849-9	430049	57,17	33,80	267560-48	336570	44,98	33,80	267030-26	336555	44,98	33,80
2681849-10	430049	115,69	33,80	267560-49	336571	44,98	33,80	267030-27	336556	44,98	33,80
2681849-11	430049	115,69	44,03	267560-50	336572	44,98	33,80	267030-28	336557	44,98	33,80
2681849-12	430049	115,69	44,03	267560-51	336573	44,98	33,80	267030-29	336558	44,98	33,80
2681849-13	430049	115,69	44,03	267560-52	336574	44,98	33,80	267030-30	336559	44,98	33,80
2681849-14	430049	115,69	44,03	267560-53	336575	44,98	33,80	267030-31	336560	44,98	33,80
2681849-15	430049	115,69	44,03	267560-54	336576	44,98	33,80	267030-32	336561	44,98	33,80
2681849-16	430049	115,69	44,03	267560-55	336577	44,98	33,80				



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

Folha: 342 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax assessment data for 2018.

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

Folha: 343 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains tax assessment data for 2018.

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

Folha: 344 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
200009-2	307160	96,50	33,80	270031-0	308732	35,80	73,71	266900-1	337955	35,80	33,80
200010-6	308710	49,22	34,43	270032-8	308732	35,80	85,54	266901-9	337955	35,80	33,80
200011-4	307164	85,54	30,80	270033-6	308732	35,80	73,71	266902-5	337957	47,15	33,80
200012-8	438648	55,07	200,86	270034-4	308732	35,80	64,75	266903-2	337958	117,20	33,80
200013-4	206184	55,49	42,26	270035-2	308732	35,80	85,54	266904-0	337960	67,00	33,80
200014-2	206385	88,17	55,07	270036-0	308732	35,80	85,54	266905-1	337961	40,25	33,80
200015-9	309225	84,00	42,26	270037-8	308732	242,48	84,07	266906-7	337962	35,80	33,80
200016-7	309225	74,79	42,26	270038-6	308732	203,08	64,75	266907-5	453469	52,31	33,80
200017-2	309208	35,80	33,80	270039-4	308732	99,96	637,33	266908-3	209993	441,16	113,06
200018-5	309208	38,65	33,80	270040-2	308732	48,94	33,80	266909-2	60824	35,80	85,54
200019-3	209208	38,65	33,80	270041-0	308732	35,80	236,25	266910-1	217084	340,85	109,99
200020-1	309208	38,65	33,80	270042-8	308732	38,65	120,85	266911-9	337964	211,03	1.216,68
200021-9	309208	38,65	33,80	270043-6	308732	48,94	33,80	266912-7	337964	38,65	33,80
200022-7	309208	38,65	33,80	270044-4	308732	35,80	180,94	266913-5	337972	47,98	33,80
200023-5	309208	38,65	33,80	270045-2	308732	35,80	85,54	266914-3	40048	60,17	34,43
200024-3	309208	38,65	33,80	270046-0	308732	224,71	36,89	266915-1	337974	51,27	33,80
200025-1	309208	55,91	33,80	270047-8	308732	35,80	85,54	266916-9	337975	47,03	33,80
200026-9	308732	48,94	33,80	270048-6	308732	35,80	85,54	266917-7	337976	75,69	44,86
200027-7	308732	64,75	33,80	270049-4	308732	243,65	84,07	266918-5	51830	48,94	33,80
200028-5	308732	100,10	73,80	270050-2	308732	35,80	283,55	266919-3	337977	39,75	33,80
200029-3	543566	72,41	56,23	270051-0	308732	48,94	33,80	266920-1	337978	47,03	33,80
200030-1	308732	48,94	33,80	270052-8	308732	127,82	33,80	266921-9	337979	39,75	33,80
200031-9	308732	64,75	33,80	270053-6	308732	134,76	33,80	266922-7	337980	99,75	33,80
200032-7	308732	44,42	60,33	270054-4	308732	35,80	73,71	266923-5	337981	97,75	33,80
200033-5	308732	35,80	73,71	270055-2	308732	128,88	33,80	266924-3	337983	71,80	34,43
200034-3	309125	35,80	73,71	270056-0	308732	35,80	85,54	266925-1	338020	280,78	211,02
200035-1	400048	48,94	169,89	270057-8	308732	85,80	73,71	266926-9	338048	35,80	33,80
200036-9	444737	296,60	179,75	270058-6	308732	48,94	33,80	266927-7	453469	35,80	33,80
200037-7	308732	35,80	73,71	270059-4	308732	35,80	73,71	266928-5	338048	35,80	33,80
200038-5	308732	35,80	73,71	270060-2	308732	35,80	85,54	266929-3	338048	35,80	33,80
200039-3	308732	35,80	73,71	270061-0	308732	35,80	73,71	266930-1	338048	35,80	33,80
200040-1	308732	35,80	73,71	270062-8	308732	35,80	73,71	266931-9	338048	35,80	33,80
200041-9	308732	35,80	73,71	270063-6	308732	35,80	73,71	266932-7	338048	35,80	33,80
200042-7	308732	35,80	73,71	270064-4	308732	35,80	73,71	266933-5	338048	35,80	33,80
200043-5	308732	35,80	73,71	270065-2	308732	35,80	73,71	266934-3	338048	35,80	33,80
200044-3	308732	35,80	73,71	270066-0	308732	35,80	73,71	266935-1	338048	35,80	33,80
200045-1	308732	35,80	73,71	270067-8	308732	35,80	73,71	266936-9	338048	35,80	33,80
200046-9	308732	35,80	73,71	270068-6	308732	35,80	73,71	266937-7	338048	35,80	33,80
200047-7	308732	35,80	73,71	270069-4	308732	35,80	73,71	266938-5	338048	35,80	33,80
200048-5	308732	35,80	73,71	270070-2	308732	35,80	73,71	266939-3	338048	35,80	33,80
200049-3	308732	35,80	73,71	270071-0	308732	35,80	73,71	266940-1	338048	35,80	33,80
200050-1	308732	35,80	73,71	270072-8	308732	35,80	73,71	266941-9	338048	35,80	33,80
200051-9	308732	35,80	73,71	270073-6	308732	35,80	73,71	266942-7	338048	35,80	33,80
200052-7	308732	35,80	73,71	270074-4	308732	35,80	73,71	266943-5	338048	35,80	33,80
200053-5	308732	35,80	73,71	270075-2	308732	35,80	73,71	266944-3	338048	35,80	33,80
200054-3	308732	35,80	73,71	270076-0	308732	35,80	73,71	266945-1	338048	35,80	33,80
200055-1	308732	35,80	73,71	270077-8	308732	35,80	73,71	266946-9	338048	35,80	33,80
200056-9	308732	35,80	73,71	270078-6	308732	35,80	73,71	266947-7	338048	35,80	33,80
200057-7	308732	35,80	73,71	270079-4	308732	35,80	73,71	266948-5	338048	35,80	33,80
200058-5	308732	35,80	73,71	270080-2	308732	35,80	73,71	266949-3	338048	35,80	33,80
200059-3	308732	35,80	73,71	270081-0	308732	35,80	73,71	266950-1	338048	35,80	33,80
200060-1	308732	35,80	73,71	270082-8	308732	35,80	73,71	266951-9	338048	35,80	33,80
200061-9	308732	35,80	73,71	270083-6	308732	35,80	73,71	266952-7	338048	35,80	33,80
200062-7	308732	35,80	73,71	270084-4	308732	35,80	73,71	266953-5	338048	35,80	33,80
200063-5	308732	35,80	73,71	270085-2	308732	35,80	73,71	266954-3	338048	35,80	33,80
200064-3	308732	35,80	73,71	270086-0	308732	35,80	73,71	266955-1	338048	35,80	33,80
200065-1	308732	35,80	73,71	270087-8	308732	35,80	73,71	266956-9	338048	35,80	33,80
200066-9	308732	35,80	73,71	270088-6	308732	35,80	73,71	266957-7	338048	35,80	33,80
200067-7	308732	35,80	73,71	270089-4	308732	35,80	73,71	266958-5	338048	35,80	33,80
200068-5	308732	35,80	73,71	270090-2	308732	35,80	73,71	266959-3	338048	35,80	33,80
200069-3	308732	35,80	73,71	270091-0	308732	35,80	73,71	266960-1	338048	35,80	33,80
200070-1	308732	35,80	73,71	270092-8	308732	35,80	73,71	266961-9	338048	35,80	33,80
200071-9	308732	35,80	73,71	270093-6	308732	35,80	73,71	266962-7	338048	35,80	33,80
200072-7	308732	35,80	73,71	270094-4	308732	35,80	73,71	266963-5	338048	35,80	33,80
200073-5	308732	35,80	73,71	270095-2	308732	35,80	73,71	266964-3	338048	35,80	33,80
200074-3	308732	35,80	73,71	270096-0	308732	35,80	73,71	266965-1	338048	35,80	33,80
200075-1	308732	35,80	73,71	270097-8	308732	35,80	73,71	266966-9	338048	35,80	33,80
200076-9	308732	35,80	73,71	270098-6	308732	35,80	73,71	266967-7	338048	35,80	33,80
200077-7	308732	35,80	73,71	270099-4	308732	35,80	73,71	266968-5	338048	35,80	33,80
200078-5	308732	35,80	73,71	270100-2	308732	35,80	73,71	266969-3	338048	35,80	33,80
200079-3	308732	35,80	73,71	270101-0	308732	35,80	73,71	266970-1	338048	35,80	33,80
200080-1	308732	35,80	73,71	270102-8	308732	35,80	73,71	266971-9	338048	35,80	33,80
200081-9	308732	35,80	73,71	270103-6	308732	35,80	73,71	266972-7	338048	35,80	33,80
200082-7	308732	35,80	73,71	270104-4	308732	35,80	73,71	266973-5	338048	35,80	33,80
200083-5	308732	35,80	73,71	270105-2	308732	35,80	73,71	266974-3	338048	35,80	33,80
200084-3	308732	35,80	73,71	270106-0	308732	35,80	73,71	266975-1	338048	35,80	33,80
200085-1	308732	35,80	73,71	270107-8	308732	35,80	73,71	266976-9	338048	35,80	33,80
200086-9	308732	35,80	73,71	270108-6	308732	35,80	73,71	266977-7	338048	35,80	33,80
200087-7	308732	35,80	73,71	270109-4	308732	35,80	73,71	266978-5	338048	35,80	33,80
200088-5	308732	35,80	73,71	270110-2	308732	35,80	73,71	266979-3	338048	35,80	33,80
200089-3	308732	35,80	73,71	270111-0	308732	35,80	73,71	266980-1	338048	35,80	33,80
200090-1	308732	35,80	73,71	270112-8	308732	35,80	73,71	266981-9	338048	35,80	33,80
200091-9	308732	35,80	73,71	270113-6	308732	35,80	73,71	266982-7	338048	35,80	33,80
200092-7	308732	35,80	73,71	270114-4	308732	35,80	73,71	266983-5	338048	35,80	33,80
200093-5	308732	35,80	73,71	270115-2	308732	35,80	73,71	266984-3	338048	35,80	33,80
200094-3	308732	35,80	73,71	270116-0	308732	35,80	73,71	266985-1	338048	35,80	33,80
200095-1	308732	35,80	73,71	270117-8	308732	35,80	73,71	266986-9	338048	35,80	33,80
200096-9	308732										

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

Folha: 346 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
2712407	341210	110,78	199,58	271407-8	55445	137,05	33,80	269729-7	308732	52,22	33,80
2712415	605153	35,80	33,80	271408-6	55445	137,05	33,80	269730-5	308732	35,80	33,80
2712431	306777	144,20	34,43	271409-4	55445	137,05	33,80	269731-9	308732	48,94	33,80
2712494	305040	59,01	60,91	271410-2	55445	137,05	33,80	269732-5	308732	35,80	33,80
2712501	349182	360,65	34,43	271411-0	55445	137,05	33,80	269735-1	308732	35,80	33,80
2712510	507478	159,89	34,43	271412-8	55445	137,05	33,80	269738-6	308732	35,80	33,80
2712528	566593	159,89	34,43	271413-2	55445	137,05	33,80	269739-4	308732	35,80	33,80
2712534	151859	360,65	59,01	271414-1	55445	137,05	33,80	269740-8	308732	35,80	33,80
2712544	865539	360,65	59,01	271415-7	309595	45,30	251,73	269741-6	308732	35,80	33,80
2712552	279602	360,65	59,01	271418-3	378538	404,47	75,37	269742-4	308732	158,79	33,80
2712559	279602	360,65	59,01	271419-1	411282	452,09	240,98	269743-2	308732	35,80	73,71
2712574	154641	51,00	59,01	271420-5	341446	131,94	62,43	269744-1	308732	35,80	73,71
2712587	384467	368,79	79,80	271431-1	341235	35,80	51,09	269745-9	308732	327,11	113,06
2712595	471249	318,01	79,80	271436-1	341461	91,11	143,45	269746-7	308732	35,80	73,71
2712624	271209-1	47564	55,07	271438-9	341558	42,38	33,80	269747-5	308732	267,16	84,37
2712631	300000	299,66	55,07	271457-1	398268	135,20	206,72	269749-3	308732	35,80	73,71
2712625	341312	298,85	76,74	271468-0	341493	35,80	33,80	269749-4	308732	48,94	33,80
2712628	341313	164,18	209,36	271482-5	341507	58,28	33,80	269750-5	308732	48,94	33,80
2712631	341313	71,00	57,26	271483-3	341558	42,38	33,80	269751-3	308732	45,12	73,71
2712625-0	341314	100,58	57,26	267500-5	336476	35,80	33,80	269752-1	308732	48,94	33,80
2712628-8	341316	44,83	33,80	267501-3	336477	35,80	33,80	269753-0	308732	35,80	33,80
2712627-6	341317	51,34	33,80	267502-1	336482	35,80	33,80	269754-8	308732	35,80	33,80
2712624-1	341319	41,64	33,80	267503-0	336483	44,98	33,80	269755-6	308732	45,12	73,71
2712629-2	341320	71,78	43,95	267504-8	336484	44,98	33,80	269756-4	308732	35,80	33,80
2712630-6	341321	88,48	43,95	267505-6	336485	44,98	33,80	269757-2	308732	35,80	33,80
2712631-4	405440	71,84	33,80	267506-4	336486	44,98	33,80	269758-1	308732	50,45	35,80
2712632-2	405441	41,80	33,80	267507-2	336487	35,80	33,80	269759-0	308732	35,80	33,80
2712633-1	271203-1	30,80	33,80	267508-0	336488	35,80	33,80	269760-2	308732	224,21	33,80
2712634-9	269745	370,19	209,36	267509-8	336490	35,80	33,80	269761-1	308732	690,33	45,12
2712635-7	36285	43,95	33,80	267510-6	336491	35,80	33,80	269761-2	308732	43,95	113,06
2712636-5	341328	80,82	33,80	267511-4	336492	44,98	33,80	269763-7	308732	35,80	188,94
2712637-3	341329	54,15	33,80	267512-2	336493	44,98	33,80	269764-5	253389	73,71	44,98
2712638-1	341330	42,19	33,80	267513-0	336494	44,98	33,80	269765-3	308732	47,49	637,33
2712639-9	341331	35,28	58,47	267514-8	336495	44,98	33,80	269766-1	308732	35,80	73,71
2712640-7	341332	47,51	33,80	267515-6	336496	44,98	33,80	269766-9	308732	128,56	33,80
2712641-5	341333	105,34	76,74	267516-4	336498	35,80	33,80	269770-0	308732	35,80	73,71
2712642-3	410475	107,57	43,95	267517-2	336500	35,80	33,80	269771-8	308732	48,94	33,80
2712643-1	341334	65,80	33,80	267518-0	336501	35,80	33,80	269772-6	308732	72,15	33,80
2712644-9	225070	296,05	33,80	267519-8	336502	59,71	33,80	269774-2	308732	35,80	85,54
2712645-7	279602	360,65	59,01	267520-6	336503	44,98	33,80	269778-7	308732	35,80	33,80
2712646-5	279602	360,65	59,01	267521-4	336504	44,98	33,80	269779-5	308732	50,45	33,80
2712647-3	401944	360,65	59,01	267522-2	336505	44,98	33,80	269780-3	308732	35,80	73,71
2712648-1	279603	360,65	59,01	267523-0	336506	35,80	33,80	269781-1	308732	35,80	73,71
2712649-9	279604	360,65	59,01	267524-8	336508	35,80	33,80	269782-5	308732	35,80	73,71
2712650-7	279605	360,65	59,01	267525-6	336510	35,80	33,80	269783-3	308732	35,80	73,71
2712651-5	279606	360,65	59,01	267526-4	336512	35,80	33,80	269784-1	308732	35,80	73,71
2712652-3	279607	360,65	59,01	267527-2	336513	44,98	33,80	269785-9	308732	35,80	73,71
2712653-1	279608	360,65	59,01	267528-0	336514	44,98	33,80	269786-7	308732	35,80	73,71
2712654-9	279609	360,65	59,01	267528-9	336516	44,98	33,80	269787-5	308732	35,80	73,71
2712655-7	279610	360,65	59,01	267529-7	336517	44,98	33,80	269788-3	308732	35,80	73,71
2712656-5	279611	360,65	59,01	267530-5	336517	44,98	33,80	269789-1	308732	35,80	73,71
2712657-3	279612	360,65	59,01	267531-3	336518	35,80	33,80	269790-9	308732	35,80	73,71
2712658-1	279613	360,65	59,01	267532-1	336519	44,98	33,80	269791-7	308732	35,80	73,71
2712659-9	279614	360,65	59,01	267533-9	336521	35,80	33,80	269792-5	308732	35,80	73,71
2712660-7	279615	360,65	59,01	267534-7	336522	35,80	33,80	269793-3	308732	35,80	73,71
2712661-5	279616	360,65	59,01	267535-5	336523	35,80	33,80	269794-1	308732	35,80	73,71
2712662-3	279617	360,65	59,01	267536-3	336524	35,80	33,80	269795-9	308732	35,80	73,71
2712663-1	279618	360,65	59,01	267537-1	336525	35,80	33,80	269796-7	308732	35,80	73,71
2712664-9	279619	360,65	59,01	267538-9	336526	35,80	33,80	269797-5	308732	35,80	73,71
2712665-7	279620	360,65	59,01	267539-7	336527	35,80	33,80	269798-3	308732	35,80	73,71
2712666-5	279621	360,65	59,01	267540-5	336528	35,80	33,80	269799-1	308732	35,80	73,71
2712667-3	279622	360,65	59,01	267541-3	336529	35,80	33,80	269800-9	308732	35,80	73,71
2712668-1	279623	360,65	59,01	267542-1	336530	35,80	33,80	269801-7	308732	35,80	73,71
2712669-9	279624	360,65	59,01	267543-9	336531	35,80	33,80	269802-5	308732	35,80	73,71
2712670-7	279625	360,65	59,01	267544-7	336532	35,80	33,80	269803-3	308732	35,80	73,71
2712671-5	279626	360,65	59,01	267545-5	336533	35,80	33,80	269804-1	308732	35,80	73,71
2712672-3	279627	360,65	59,01	267546-3	336534	35,80	33,80	269805-9	308732	35,80	73,71
2712673-1	279628	360,65	59,01	267547-1	336535	35,80	33,80	269806-7	308732	35,80	73,71
2712674-9	279629	360,65	59,01	267548-9	336536	35,80	33,80	269807-5	308732	35,80	73,71
2712675-7	279630	360,65	59,01	267549-7	336537	35,80	33,80	269808-3	308732	35,80	73,71
2712676-5	279631	360,65	59,01	267550-5	336538	35,80	33,80	269809-1	308732	35,80	73,71
2712677-3	279632	360,65	59,01	267551-3	336539	35,80	33,80	269810-9	308732	35,80	73,71
2712678-1	279633	360,65	59,01	267552-1	336540	35,80	33,80	269811-7	308732	35,80	73,71
2712679-9	279634	360,65	59,01	267553-9	336541	44,98	33,80	269812-5	308732	35,80	73,71
2712680-7	279635	360,65	59,01	267554-7	336542	44,98	33,80	269813-3	308732	35,80	73,71
2712681-5	279636	360,65	59,01	267555-5	336543	44,98	33,80	269814-1	308732	35,80	73,71
2712682-3	279637	360,65	59,01	267556-3	336544	44,98	33,80	269815-9	308732	35,80	73,71
2712683-1	279638	360,65	59,01	267557-1	336545	44,98	33,80	269816-7	308732	35,80	73,71
2712684-9	279639	360,65	59,01	267558-9	336546	44,98	33,80	269817-5	308732	35,80	73,71
2712685-7	279640	360,65	59,01	267559-7	336547	44,98	33,80	269818-3	308732	35,80	73,71
2712686-5	279641	360,65	59,01	267560-5	336548	44,98	33,80	269819-1	308732	35,80	73,71
2712687-3	279642	360,65	59,01	267561-3	336549	44,98	33,80	269820-9	308732	35,80	73,71
2712688-1	279643	360,65	59,01	267562-1	336550	44,98	33,80	269821-7	308732	35,80	73,71
2712689-9	279644	360,65	59,01	267563-9	336551	44,98	33,80	269822-5	308732	35,80	73,71
2712690-7	279645	360,65	59,01	267564-7	336552	44,98	33,80	269823-3	308732	35,80	73,71
2712691-5	279646	360,65	59,01	267565-5	336553	44,98	33,80	269824-1	308732	35,80	73,71
2712692-3	279647	360,65	59,01	267							

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

Folha: 348 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains 400 rows of tax data for João Pessoa, 2018.

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

Folha: 349 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains 400 rows of tax data for João Pessoa, 2018.

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

Folha: 350 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 351 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax data for 2018.

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

Folha: 352 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
274184-9	378070	1.045,29	186,92	274300-4	54963	699,20	143,45	274485-6	340206	55,12	42,26
274187-3	396158	35,80	68,39	274310-8	378489	588,69	143,45	274488-1	340003	93,27	33,80
274188-1	154142	907,25	189,92	274311-6	392463	35,80	68,39	274490-9	340005	35,80	33,80
274190-3	261156	722,09	143,45	274312-4	392463	35,80	68,39	274499-6	442297	136,26	45,18
274191-1	190524	35,80	58,93	274313-2	392463	35,80	68,39	274500-0	406687	129,66	45,18
274193-8	190524	35,80	58,93	274315-9	324756	531,10	143,45	274504-6	30463	129,66	45,18
274194-6	190524	35,80	68,39	274317-5	62277	118,48	629,85	274505-4	406340	136,26	45,18
274195-4	190524	35,80	58,93	274318-3	392463	44,41	188,90	274506-2	427777	129,66	45,18
274196-2	190524	35,80	58,93	274319-1	321345	722,09	143,45	274509-7	549636	129,66	45,18
274197-1	190524	35,80	58,93	274320-5	392463	35,80	151,07	274511-9	340051	120,55	33,80
274198-9	190524	35,80	58,93	274321-3	392463	35,80	151,07	274512-7	307774	129,66	45,18
274199-7	190524	35,80	58,93	274322-1	329443	11,79	226,72	274513-5	340061	95,59	188,80
274200-4	190524	35,80	58,93	274323-0	329443	722,09	143,45	274514-3	484304	45,18	33,80
274201-2	190524	35,80	58,93	274324-8	62889	503,68	143,45	274517-8	492389	129,66	45,18
274202-1	190524	35,80	58,93	274326-4	62905	44,41	188,90	274519-4	421028	129,66	45,18
274203-9	190524	35,80	58,93	274327-2	62905	35,80	151,07	274521-6	307774	129,66	45,18
274204-7	190524	35,80	58,93	274328-1	192524	35,80	151,07	274524-1	445449	129,66	45,18
274205-5	190524	48,41	226,72	274329-9	541993	51,79	206,72	274526-7	307774	129,66	45,18
274206-3	190524	68,39	129,66	274330-7	64589	521,01	58,47	274528-3	524931	136,26	45,18
274207-1	190524	35,80	58,93	274331-1	74907	563,68	143,45	274530-5	381775	0,00	45,18
274208-0	190524	35,80	58,93	274332-9	266197	521,01	58,47	274532-1	572000	136,26	45,18
274209-8	190524	35,80	58,93	274333-7	395240	521,01	58,47	274533-0	479990	136,26	45,18
274210-6	190524	35,80	58,93	274334-5	69920	143,45	143,45	274534-8	136,26	45,18	
274211-4	190524	35,80	58,93	274335-3	449118	588,69	143,45	274535-6	74509	73,30	42,26
274212-2	190524	35,80	58,93	274336-1	444918	531,10	143,45	274536-4	74509	64,16	42,26
274213-0	190524	35,80	58,93	274337-0	273296	3.614,93	909,69	274538-1	74509	64,16	42,26
274214-8	190524	35,80	58,93	274338-8	414399	569,68	143,45	274539-9	74509	64,16	42,26
274215-6	190524	35,80	58,93	274339-6	304888	563,68	143,45	274542-0	74509	64,16	42,26
274216-4	190524	35,80	58,93	274340-4	393735	699,20	143,45	274541-1	74509	72,73	42,26
274217-2	190524	35,80	58,93	274341-2	484203	588,69	143,45	274543-9	74509	64,16	42,26
274218-0	190524	57,10	33,80	274342-0	490004	531,10	143,45	274545-7	74509	75,89	42,26
274219-8	190524	57,10	33,80	274343-8	345837	109,39	33,80	274546-5	307774	136,26	45,18
274220-6	190524	57,10	33,80	274345-1	345838	104,32	33,80	274550-0	228647	136,26	45,18
274221-4	190524	57,10	33,80	274346-9	392463	44,41	188,90	274551-8	392463	136,26	45,18
274222-2	190524	57,10	33,80	274350-7	397823	249,35	80,00	274554-5	395786	0,00	45,18
274223-0	190524	57,10	33,80	274356-6	301508	249,35	80,00	274559-3	340693	97,78	33,80
274224-8	190524	57,10	33,80	274357-4	388272	249,35	80,00	274560-1	340694	49,90	33,80
274225-6	190524	57,10	33,80	274360-0	165501	68,39	68,39	274561-9	340861	44,41	33,80
274226-4	190524	57,10	33,80	274363-3	58756	35,80	87,23	274562-8	340955	89,95	33,80
274227-2	387170	563,68	143,45	274384-1	58756	180,38	146,43	274565-1	340906	87,88	33,80
274228-0	190524	54,85	33,80	274386-8	345901	35,80	33,80	274566-0	340907	104,25	33,80
274229-8	490648	35,80	58,93	274390-6	471828	89,28	68,39	274568-8	340908	0,00	33,80
274230-6	455289	103,28	143,45	274389-2	471286	50,59	60,12	274566-6	340999	137,42	44,03
274231-4	190524	57,10	33,80	274390-6	345907	50,59	60,12	274567-4	341001	110,48	44,03
274232-2	190524	57,10	33,80	274392-4	392463	35,80	68,39	274568-2	341011	110,48	44,03
274233-0	190524	57,10	33,80	274395-7	345907	41,90	33,80	274569-1	341022	103,55	33,80
274234-8	503862	57,10	33,80	274396-5	345916	38,14	33,80	274570-0	341033	129,66	45,18
274235-6	41096	563,68	143,45	274397-3	345917	80,10	55,07	274571-8	341033	129,66	45,18
274236-4	190524	56,39	68,39	274398-1	345917	69,73	67,33	274572-6	341033	129,66	45,18
274237-2	190524	56,39	68,39	274399-0	345921	50,88	42,26	274573-4	53457	63,19	33,80
274238-0	190524	56,39	68,39	274400-7	284638	48,23	26,72	274574-2	341036	69,23	33,80
274239-8	190524	40,11	188,90	274401-5	345925	38,14	42,26	274575-0	341037	157,89	44,03
274240-6	190524	68,39	143,45	274402-3	18448	184,48	33,80	274576-8	341037	160,63	42,26
274241-4	190524	68,39	143,45	274405-6	530181	245,54	51,92	274577-6	341039	71,45	33,80
274242-2	304035	552,07	58,47	274406-4	150408	213,52	81,82	274578-4	100844	53,89	33,80
274243-0	262252	552,07	58,47	274407-2	70969	220,93	34,23	274579-2	341111	100,54	44,03
274244-8	69920	143,45	143,45	274408-0	69,13	143,45	34,82	274580-0	341113	100,76	44,03
274245-6	52811	35,80	68,39	274409-1	502596	66,17	42,26	274581-0	100944	35,80	33,80
274246-4	51181	588,69	143,45	274410-9	345922	38,14	33,80	274582-8	101319	121,99	44,03
274247-2	619711	35,80	68,39	274415-5	345927	162,77	44,03	274583-6	257229	129,66	45,18
274248-0	459487	68,39	68,39	274416-3	345928	39,56	33,80	274584-4	341113	100,76	44,03
274249-8	45917	722,09	143,45	274419-9	345929	41,32	33,80	274585-2	407197	160,63	42,26
274250-6	33332	722,09	143,45	274417-1	453489	44,50	48,26	274586-0	581286	129,66	45,18
274251-4	625925	722,09	143,45	274418-9	271606	89,35	42,26	274587-8	157690	129,66	45,18
274252-2	625925	722,09	143,45	274421-0	75981	4934,99	2348,99	274591-7	62539	129,66	45,18
274253-0	631033	35,80	68,39	274422-8	47984	120.338,55	47.685,25	274592-5	307774	129,66	45,18
274254-8	695756	35,80	68,39	274423-6	402106	7.550,92	4.701,21	274593-3	307774	129,66	45,18
274255-6	695756	35,80	68,39	274425-2	546152	136,26	45,18	274594-1	408166	129,66	45,18
274256-4	695756	35,80	68,39	274426-0	42606	136,26	45,18	274595-9	130147	129,66	45,18
274257-2	695756	51,79	226,72	274427-8	307774	136,26	45,18	274596-7	319598	129,66	45,18
274258-0	695756	35,80	68,39	274428-6	307774	136,26	45,18	274597-5	454704	179,38	45,18
274259-8	695756	35,80	68,39	274429-4	512535	136,26	45,18	274598-3	46520	129,66	45,18
274260-6	695756	35,80	68,39	274430-2	307774	136,26	45,18	274599-1	454704	179,38	45,18
274261-4	695756	35,80	68,39	274431-0	367184	0,00	45,18	274600-0	307774	129,66	45,18
274262-2	695756	35,80	68,39	274432-8	49054	136,26	45,18	274601-8	307774	129,66	45,18
274263-0	695756	35,80	68,39	274433-6	49054	136,26	45,18	274602-6	167190	129,66	45,18
274264-8	695756	35,80	68,39	274434-4	200982	136,26	45,18	274603-4	525444	129,66	45,18
274265-6	695756	35,80	68,39	274435-2	181306	136,26	45,18	274604-2	30408	129,66	45,18
274266-4	695756	35,80	68,39	274436-0	577680	136,26	45,18	274605-0	307774	129,66	45,18
274267-2	695756	35,80	68,39	274437-8	21453	33,80	87,23	274606-8	27459	129,66	45,18
274268-0	695756	65,78	509,59	274441-4	345989	778,75	620,47	274607-6	307774	129,66	45,18
274269-8	695756	49,64	280,22	274444-9	307774	136,26	45,18	274608-4	526138	129,66	45,18
274270-6	695756	35,80	68,39	274450-3	346001	35,80	33,80	274609-2	437359	129,66	45,18
274271-4	695756	35,80	68,39	274451-1	136,26	45,18	45,18	274610-0	14	129,66	45,18
274272-2	695756	35,80	68,39	274452-0	346001	45,63	33,80	274611-8	307774	129,66	45,18
274273-0	695756	35,80	68,39	274453-8	346001	36,99	33,80	274612-6	387794	129,66	45,18
274274-8	695756	35,80	68,39	274454-6							

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

Folha: 354 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for João Pessoa.

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

Folha: 355 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for João Pessoa.

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

Folha: 356 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Rows 275730-1 to 276000-1.

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

Folha: 357 / 1098

Table with columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Rows 276007-1 to 277200-1.



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

Folha: 358 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for the 2018 tax year.

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

Folha: 359 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for the 2018 tax year.

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

Folha: 360 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Lists property details for page 360.

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

Folha: 361 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Lists property details for page 361.

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

Folha: 362 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
278390-4	46150	244,10	161,92	278319-5	46150	106,87	55,07	278485-8	46150	137,66	73,80
278390-8	46150	527,42	268,01	278319-3	46150	107,64	33,80	278486-6	46150	132,13	73,80
278391-6	46150	75,51	33,80	278320-7	46150	89,84	33,80	278487-4	46150	100,99	55,07
278392-4	46150	125,82	42,26	278321-4	46150	115,86	55,07	278488-2	46150	118,85	55,07
278393-2	46150	66,92	33,80	278322-2	46150	236,64	73,80	278489-1	46150	114,83	33,80
278394-1	46150	101,13	42,26	278323-1	46150	115,58	55,07	278490-4	46150	129,24	55,07
278395-2	55122	35,80	33,80	278324-0	46150	87,19	42,26	278491-2	46150	51,14	42,26
278395-3	36306	25,86	42,26	278325-8	46150	90,15	42,26	278492-1	46150	139,35	73,80
278396-1	35124	84,58	42,26	278326-6	46150	71,75	33,80	278493-9	46150	88,75	42,26
278396-2	35126	75,65	42,26	278327-4	46150	134,07	33,80	278494-7	46150	69,66	33,80
278396-3	35127	53,47	42,26	278328-2	46150	89,58	42,26	278495-5	46150	136,36	73,80
278396-4	35129	20,52	42,26	278329-1	46150	80,02	42,26	278496-3	46150	67,78	33,80
278396-5	35128	35,80	33,80	278330-4	46150	104,12	42,26	278497-1	46150	139,86	55,07
278396-6	35129	35,80	33,80	278331-2	46150	209,88	73,80	278498-0	46150	69,70	33,80
278396-7	35127	43,98	33,80	278332-0	46150	69,22	33,80	278499-8	46150	137,15	73,80
278396-8	35124	40,39	33,80	278333-9	46150	196,04	109,39	278500-5	46150	71,95	33,80
278396-9	35126	35,80	33,80	278334-7	46150	142,33	55,07	278501-3	46150	126,77	55,07
278397-0	35127	36,37	33,80	278335-5	46150	85,56	42,26	278502-0	46150	108,67	55,07
278397-1	35127	43,98	33,80	278336-3	46150	133,43	73,80	278502-8	46150	207,35	109,39
278397-2	35127	35,80	33,80	278337-1	46150	188,43	73,80	278503-6	46150	108,73	55,07
278397-3	45609	35,80	33,80	278338-0	46150	178,07	73,80	278504-4	46150	150,54	73,80
278397-4	35120	54,14	42,26	278339-8	46150	132,81	73,80	278505-1	46150	115,95	55,07
278397-5	37415	61,21	42,26	278340-1	46150	105,35	42,26	278505-9	46150	166,82	55,07
278397-6	35124	69,23	42,26	278341-0	46150	103,70	42,26	278506-7	46150	164,52	73,80
278397-7	35124	40,31	33,80	278342-8	46150	69,99	33,80	278507-5	46054	90,37	42,26
278397-8	35125	138,37	73,80	278343-6	46150	73,34	33,80	278508-2	47651	72,77	33,80
278397-9	35129	240,88	240,88	278344-4	46150	80,47	33,80	278509-0	47651	111,16	42,26
278398-0	35126	43,59	33,80	278345-2	46150	137,61	55,07	278510-8	46150	102,88	42,26
278398-1	35127	51,79	42,26	278346-1	46150	123,03	55,07	278511-6	46150	69,23	33,80
278398-2	35127	35,80	33,80	278347-0	46150	114,12	55,07	278512-4	46150	62,79	33,80
278398-3	35129	35,80	33,80	278347-8	46150	120,01	55,07	278513-2	46150	160,46	109,39
278398-4	35129	35,80	33,80	278348-5	46150	175,54	33,80	278514-0	46150	409,79	1.191,31
278398-5	35129	35,80	33,80	278349-3	46150	131,79	55,07	278515-8	46150	154,41	73,80
278398-6	35128	35,80	33,80	278350-0	46150	131,79	55,07	278516-6	46150	123,82	55,07
278398-7	35127	37,47	33,80	278350-8	46150	130,23	73,80	278517-4	46150	74,31	33,80
278398-8	35128	61,95	33,80	278351-5	46150	110,15	55,07	278518-2	46150	111,37	55,07
278398-9	35129	97,25	55,07	278352-3	46150	71,16	33,80	278519-0	46150	66,59	42,26
278399-0	41074	68,53	33,80	278353-1	46150	223,05	109,39	278520-7	46150	78,89	33,80
278399-1	45164	70,94	33,80	278354-0	46150	103,23	42,26	278521-5	46150	62,52	42,26
278399-2	45662	87,72	33,80	278354-8	46150	116,18	55,07	278522-3	46150	99,78	55,07
278399-3	35136	64,41	33,80	278355-6	46150	161,58	73,80	278523-1	46150	114,45	55,07
278399-4	35137	42,25	33,80	278356-4	46150	168,18	55,07	278524-0	46150	99,92	42,26
278399-5	35134	56,92	33,80	278357-2	46150	111,17	42,26	278524-8	46150	98,26	42,26
278399-6	61062	563,31	118,58	278358-0	46150	184,94	73,80	278525-6	46150	85,67	42,26
278399-7	30803	563,31	118,58	278359-8	46150	138,83	55,07	278526-4	46150	111,48	55,07
278399-8	46981	563,31	118,58	278360-5	46150	165,17	55,07	278527-2	46150	70,40	33,80
278399-9	41609	563,31	118,58	278361-3	46150	83,90	42,26	278528-0	46150	33,80	73,80
278400-0	50818	563,31	118,58	278362-1	46150	78,14	33,80	278528-8	46150	114,92	55,07
278400-1	35098	563,31	118,58	278363-0	351404	50,54	34,43	278529-6	46150	129,97	55,07
278400-2	46150	163,49	55,07	278364-8	46150	84,79	33,80	278530-4	46150	131,99	33,80
278400-3	46150	69,22	33,80	278365-6	46150	280,26	109,39	278531-2	46150	141,51	73,80
278400-4	46150	81,95	33,80	278366-4	289795	43,14	33,80	278532-0	46150	87,12	42,26
278400-5	46150	135,77	73,80	278367-2	46150	189,99	73,80	278532-8	46150	126,54	55,07
278400-6	46150	124,10	33,80	278368-0	46150	80,03	33,80	278533-6	46150	142,97	73,80
278400-7	46150	134,89	55,07	278369-8	46150	58,52	33,80	278534-4	46150	115,62	55,07
278400-8	46150	93,83	42,26	278370-5	349286	58,67	42,26	278535-2	46150	124,67	55,07
278400-9	46150	130,15	42,26	278371-3	349287	97,35	33,80	278536-0	46150	277,54	240,88
278401-0	46150	124,98	55,07	278372-1	349288	51,51	33,80	278536-8	46150	71,87	33,80
278401-1	46150	161,36	55,07	278373-0	349287	51,51	33,80	278537-6	46150	117,54	73,80
278401-2	46150	100,16	42,26	278374-8	349287	192,95	56,23	278538-4	46150	125,99	55,07
278401-3	46150	128,48	55,07	278375-6	349294	97,39	42,26	278539-2	46150	178,93	55,07
278401-4	46150	81,96	33,80	278376-4	349295	97,09	33,80	278539-0	46150	137,65	73,80
278401-5	46150	134,73	73,80	278377-2	349298	52,28	33,80	278540-8	46150	103,38	42,26
278401-6	46150	127,19	55,07	278378-0	349300	52,28	33,80	278541-6	46150	101,37	42,26
278401-7	46150	87,94	42,26	278379-8	349302	52,28	33,80	278542-4	46150	134,62	73,80
278401-8	46150	103,85	42,26	278380-6	349307	51,51	33,80	278543-2	46150	108,83	55,07
278401-9	46150	128,28	55,07	278381-4	349330	35,80	33,80	278544-0	46150	125,94	55,07
278402-0	46150	124,90	55,07	278382-2	349331	129,13	48,26	278544-8	46150	130,88	55,07
278402-1	46150	129,84	55,07	278383-0	349332	35,80	33,80	278545-6	46150	69,38	33,80
278402-2	46150	129,84	55,07	278384-8	349333	35,80	33,80	278546-4	46150	206,80	109,39
278402-3	46150	129,84	55,07	278385-6	46150	121,81	55,07	278547-2	46150	176,22	45,82
278402-4	46150	129,84	55,07	278386-4	46150	163,49	55,07	278548-0	46150	176,22	45,82
278402-5	46150	129,84	55,07	278387-2	46150	90,23	42,26	278548-8	46150	347,78	176,22
278402-6	46150	129,84	55,07	278388-0	46150	317,21	213,70	278549-6	46150	573,79	176,22
278402-7	46150	83,34	42,26	278389-8	46150	83,25	42,26	278550-4	46150	451,78	176,22
278402-8	46150	139,86	42,26	278390-6	46150	90,23	42,26	278551-2	46150	451,78	176,22
278402-9	46150	89,05	42,26	278391-4	46150	126,12	55,07	278552-0	46150	451,78	176,22
278403-0	46150	81,95	33,80	278392-2	369468	138,51	73,80	278552-8	46150	351,60	236,25
278403-1	46150	129,84	55,07	278393-0	46150	126,12	55,07	278553-6	46150	214,70	109,39
278403-2	46150	81,95	33,80	278394-8	46150	126,12	55,07	278554-4	46150	214,70	109,39
278403-3	46150	81,95	33,80	278395-6	46150	253,22	104,53	278555-2	46150	214,70	109,39
278403-4	46150	81,95	33,80	278396-4	46150	285,48	42,26	278556-0	46150	191,82	55,07
278403-5	46150	121,76	55,07	278397-2	46150	285,48	42,26	278557-8	46150	246,83	109,39
278403-6	46150	121,76	55,07	278398-0	46150	118,78	55,07	278558-6	46150	168,68	55,07
278403-7	46150	121,76	55,07	278399-8	46150	141,14	73,80	278559-4	46150	141,14	73,80
278403-8	46150	121,76	55,07	278400-6	46150	196,32	33,80	278560-2	46150	128,84	55,07
278403-9	46150	81,95	33,80	278401-4	46150	108,73	55,07	278561-0	46150	178,92	55,07
278404-0	46150	145,14	73,80	278402-2	46150	153,13	73,80	278561-8	46150	295,21	

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

Folha: 364 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
279188-9	94877	507,22	112,64	279486-1	35010	86,25	33,80	278573-1	46150	126,97	55,07
279189-7	42572	173,79	73,80	279487-0	35011	112,11	56,23	278574-9	46150	136,96	57,80
279190-0	394902	507,22	112,64	279488-8	511678	108,09	259,03	278575-7	46150	130,82	55,07
279191-8	49879	507,22	112,64	279489-5	18791	56,23	26,25	278576-5	46150	80,27	42,26
279192-7	166308	507,22	112,64	279490-3	35014	39,90	33,80	278577-3	46150	93,34	42,26
279193-5	579690	507,22	112,64	279491-8	35015	39,124	17,75	278578-1	46150	208,81	109,39
279194-3	437366	507,22	112,64	279492-9	35020	202,67	109,39	278579-0	46150	125,43	55,07
279195-1	489758	507,22	112,64	279493-7	35021	135,59	56,23	278580-3	46150	166,80	73,80
279196-0	275813	507,22	112,64	279495-7	35022	35,80	49,14	278581-1	46150	181,97	73,80
279197-8	383048	507,22	112,64	279595-5	35022	35,80	49,14	278582-0	46150	102,91	42,26
279198-6	514422	507,22	112,64	279597-3	35022	35,80	49,14	278583-8	46150	69,20	33,80
279199-4	352087	507,22	112,64	279598-1	35022	35,80	49,14	278584-6	46150	137,32	73,80
279200-1	368795	507,22	112,64	279599-0	35022	35,80	49,14	278585-4	46150	139,21	73,80
279201-0	554944	507,22	112,64	279600-7	35022	35,80	49,14	278586-2	46150	135,08	73,80
279202-8	207786	507,22	112,64	279601-5	35022	35,80	49,14	278587-0	46150	130,79	55,07
279203-6	552386	507,22	112,64	279602-3	35022	35,80	49,14	278587-9	46150	124,25	55,07
279204-4	65555	507,22	112,64	279603-1	35022	35,80	49,14	278588-7	46150	121,30	55,07
279205-2	389965	507,22	112,64	279604-0	370087	209,94	42,26	278589-5	46150	102,45	42,26
279206-1	279258	507,22	112,64	279605-8	601386	139,78	42,26	278591-9	46150	68,07	33,80
279207-0	393019	507,22	112,64	279606-6	361398	129,53	42,26	278592-7	46150	110,84	55,07
279208-7	26556	507,22	112,64	279607-4	13874	163,61	42,26	278593-5	46150	82,12	42,26
279209-5	72547	507,22	112,64	279608-2	363500	169,63	42,26	278594-3	46150	69,80	33,80
279210-4	680949	507,22	112,64	279609-1	497357	232,25	55,07	278595-1	46150	143,57	73,80
279211-1	254408	507,22	112,64	279610-0	374673	285,11	55,07	278596-9	46150	101,98	42,26
279212-5	39815	506,77	112,64	279611-2	13874	109,96	84,37	278598-3	46150	256,98	73,80
279213-3	455700	507,22	112,64	279612-1	557041	214,79	55,07	278599-7	46150	112,84	55,07
279214-8	351872	125,33	33,80	279613-0	189155	35,80	49,14	278600-5	46150	90,87	42,26
279215-6	351872	125,33	33,80	279614-7	370527	214,79	55,07	278601-3	46150	83,26	42,26
279216-4	351872	125,33	33,80	279615-5	341444	214,79	55,07	278602-1	46150	71,33	33,80
279217-2	351872	125,33	33,80	279616-3	169155	55,07	27,75	278603-0	46150	117,35	55,07
279218-0	351872	125,33	33,80	279617-1	580025	214,79	55,07	278603-9	46150	142,26	73,80
279219-8	351872	125,33	33,80	279618-0	580025	214,79	55,07	279605-8	46150	92,94	33,80
279220-6	351872	125,33	33,80	279619-8	379709	299,46	55,07	278606-6	326457	43,14	33,80
279221-4	351872	125,33	33,80	279620-6	361672	236,30	55,07	278607-4	46150	82,64	42,26
279222-2	351872	125,33	33,80	279621-4	24052	42,26	73,80	278608-2	46150	72,16	33,80
279223-0	351872	125,33	33,80	279622-2	231342	923,39	280,80	278609-0	46150	97,62	42,26
279224-8	351872	125,33	33,80	279623-0	259000	409,8	208,80	278610-8	46150	105,35	55,07
279225-6	351872	125,33	33,80	279624-8	231342	923,39	280,80	278611-6	46150	116,36	55,07
279226-4	351872	125,33	33,80	279625-6	4098	33,80	49,14	278612-4	46150	68,58	33,80
279227-2	351872	125,33	33,80	279626-4	351406	50,84	34,43	278613-2	46150	67,97	33,80
279228-0	351872	125,33	33,80	279627-2	6844	68,44	33,80	278614-0	46150	100,17	42,26
279229-8	351872	125,33	33,80	279628-0	351407	43,14	33,80	278614-9	46150	191,43	73,80
279230-6	351872	125,33	33,80	279629-8	351407	43,14	33,80	278615-7	46150	70,82	33,80
279231-4	351872	125,33	33,80	279630-6	351407	43,14	33,80	278616-5	46150	61,92	33,80
279232-2	351872	125,33	33,80	279631-4	453489	57,88	33,80	278617-3	46150	114,29	55,07
279233-0	351872	125,33	33,80	279632-2	107191	33,80	55,07	278618-1	46150	85,28	42,26
279234-8	351872	125,33	33,80	279633-0	107191	33,80	55,07	278618-9	46150	85,28	42,26
279235-6	351872	125,33	33,80	279634-8	107191	33,80	55,07	278619-7	46150	72,72	33,80
279236-4	351872	125,33	33,80	279635-6	107191	33,80	55,07	278620-5	46150	90,60	42,26
279237-2	351872	125,33	33,80	279636-4	107191	33,80	55,07	278621-3	46150	90,60	42,26
279238-0	351872	125,33	33,80	279637-2	107191	33,80	55,07	278622-1	46150	111,13	55,07
279239-8	351872	125,33	33,80	279638-0	107191	33,80	55,07	278623-0	46150	35,80	49,14
279240-6	351872	125,33	33,80	279639-8	107191	33,80	55,07	278623-9	46150	35,80	49,14
279241-4	351872	125,33	33,80	279640-6	107191	33,80	55,07	278624-7	46150	107,05	42,26
279242-2	351872	125,33	33,80	279641-4	107191	33,80	55,07	278625-5	46150	104,93	42,26
279243-0	351872	125,33	33,80	279642-2	107191	33,80	55,07	278626-3	46150	141,65	73,80
279244-8	351872	125,33	33,80	279643-0	107191	33,80	55,07	278627-1	46150	141,65	73,80
279245-6	351872	125,33	33,80	279644-8	107191	33,80	55,07	278628-0	46150	141,65	73,80
279246-4	351872	125,33	33,80	279645-6	107191	33,80	55,07	278628-9	46150	141,65	73,80
279247-2	351872	125,33	33,80	279646-4	107191	33,80	55,07	278629-7	46150	141,65	73,80
279248-0	351872	125,33	33,80	279647-2	107191	33,80	55,07	278630-5	46150	141,65	73,80
279249-8	351872	125,33	33,80	279648-0	107191	33,80	55,07	278631-3	46150	141,65	73,80
279250-6	351872	125,33	33,80	279649-8	107191	33,80	55,07	278632-1	46150	141,65	73,80
279251-4	351872	125,33	33,80	279650-6	107191	33,80	55,07	278632-9	46150	141,65	73,80
279252-2	351872	125,33	33,80	279651-4	107191	33,80	55,07	278633-7	46150	141,65	73,80
279253-0	351872	125,33	33,80	279652-2	107191	33,80	55,07	278634-5	46150	141,65	73,80
279254-8	351872	125,33	33,80	279653-0	107191	33,80	55,07	278635-3	46150	141,65	73,80
279255-6	351872	125,33	33,80	279654-8	107191	33,80	55,07	278636-1	46150	141,65	73,80
279256-4	351872	125,33	33,80	279655-6	107191	33,80	55,07	278636-9	46150	141,65	73,80
279257-2	351872	125,33	33,80	279656-4	107191	33,80	55,07	278637-7	46150	141,65	73,80
279258-0	351872	125,33	33,80	279657-2	107191	33,80	55,07	278638-5	46150	141,65	73,80
279259-8	351872	125,33	33,80	279658-0	107191	33,80	55,07	278639-3	46150	141,65	73,80
279260-6	351872	125,33	33,80	279659-8	107191	33,80	55,07	278640-1	46150	141,65	73,80
279261-4	351872	125,33	33,80	279660-6	107191	33,80	55,07	278640-9	46150	141,65	73,80
279262-2	351872	125,33	33,80	279661-4	107191	33,80	55,07	278641-7	46150	141,65	73,80
279263-0	351872	125,33	33,80	279662-2	107191	33,80	55,07	278642-5	46150	141,65	73,80
279264-8	351872	125,33	33,80	279663-0	107191	33,80	55,07	278643-3	46150	141,65	73,80
279265-6	351872	125,33	33,80	279664-8	107191	33,80	55,07	278644-1	46150	141,65	73,80
279266-4	351872	125,33	33,80	279665-6	107191	33,80	55,07	278644-9	46150	141,65	73,80
279267-2	351872	125,33	33,80	279666-4	107191	33,80	55,07	278645-7	46150	141,65	73,80
279268-0	351872	125,33	33,80	279667-2	107191	33,80	55,07	278646-5	46150	141,65	73,80
279269-8	351872	125,33	33,80	279668-0	107191	33,80	55,07	278647-3	46150	141,65	73,80
279270-6	351872	125,33	33,80	279669-8	107191	33,80	55,07	278648-1	46150	141,65	73,80
279271-4	351872	125,33	33,80	279670-6	107191	33,80	55,07	278648-9	46150	141,65	73,80
279272-2	351872	125,33	33,80	279671-4	107191	33,80	55,07	278649-7	46150	141,65	73,80
279273-0	351872	125,33	33,80	279672-2	107191	33,80	55,07	278650-5	46150	141,65	73,80
279274-8	351872	125,33	33,80	279673-0	107191	33,80	55,07	278651-3</			

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

Folha: 366 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	
279650-3	176345	917,15	52,85	279675-6	279837	914,71	143,45	279890-0	279837	1.004,67	143,45	
279651-1	383489	36,47	33,80	279676-6	279837	889,35	58,47	279894-8	279837	565,34	58,47	
279652-0	510617	59,66	42,26	279677-4	280844	100,33	34,43	279896-6	279837	457,74	58,47	
279653-8	383548	35,30	33,80	279678-2	279837	589,48	143,45	279898-4	279837	457,56	58,47	
279654-6	393494	45,52	33,80	279679-1	279837	458,81	58,47	279902-2	279837	490,96	58,47	
279655-4	383495	145,81	73,80	279680-4	279837	529,55	84,26	279986-1	279837	572,96	143,45	
279656-2	453489	35,80	33,80	279681-2	279837	464,54	143,45	279992-6	279837	870,48	186,92	
279657-1	383497	32,07	42,26	279682-1	38376	1.055,07	250,49	279994-4	279837	503,57	58,47	
279658-9	453489	35,80	33,80	279683-9	279837	1.228,56	186,92	279995-2	279837	466,38	58,47	
279659-7	383499	40,18	33,80	279684-7	279837	431,46	58,47	279996-0	279837	499,48	58,47	
279660-1	383497	85,82	42,26	279685-5	279837	667,05	143,45	279997-9	279837	417,44	58,47	
279661-9	383500	81,59	42,26	279686-3	279837	628,53	143,45	279998-7	279837	515,17	58,47	
279662-7	453489	60,32	42,26	279687-1	279837	538,65	58,47	279999-5	279837	585,12	58,47	
279663-5	453489	35,80	33,80	279688-0	279837	737,77	143,45	280000-4	279837	733,56	143,45	
279664-3	383503	73,80	73,80	279689-8	279837	633,53	58,47	280001-2	279837	596,80	58,47	
279665-0	383504	106,62	55,07	279690-1	279837	610,02	143,45	280002-0	279837	414,82	58,47	
279666-4	383505	51,60	33,80	279691-0	279837	394,63	58,47	280003-9	279837	1.036,00	186,92	
279667-1	383506	122,83	55,07	279692-8	279837	4.492,42	1.251,28	280004-7	279837	733,56	143,45	
279668-2	383507	35,80	33,80	279693-6	152785	552,18	206,72	280005-5	279837	669,15	58,47	
279669-3	383508	61,47	33,80	280108-0	279837	790,51	186,92	280006-3	279837	414,82	58,47	
279670-1	453489	36,70	33,80	280110-8	279837	663,23	143,45	280007-1	279837	878,96	186,92	
279671-9	383510	87,40	42,26	280112-2	279837	651,52	143,45	280008-0	279837	569,83	143,45	
279672-7	383511	70,86	42,26	280114-0	279837	670,29	143,45	280009-8	279837	925,95	186,92	
279673-5	383512	128,38	259,03	280120-1	279837	589,40	143,45	280010-6	279837	669,88	143,45	
279674-3	279837	872,87	143,45	279679-1	383515	54,08	42,26	280011-4	279837	669,15	58,47	
279675-1	279837	542,40	143,45	279680-9	383516	56,36	58,47	280012-8	279837	669,88	143,45	
279676-9	279837	471,90	58,47	279681-7	383517	91,25	58,47	280013-6	279837	648,83	143,45	
279677-5	279837	538,16	143,45	279682-5	453489	36,80	33,80	280014-4	279837	594,24	143,45	
279678-3	279837	784,03	143,45	279683-3	383519	79,83	58,47	280015-2	279837	595,45	143,45	
279679-1	279837	841,54	143,45	279684-1	383520	84,32	33,80	280016-0	279837	443,28	143,45	
279680-9	279837	901,05	143,45	279685-0	383521	55,07	42,26	280017-8	279837	807,55	143,45	
279681-7	279837	720,05	143,45	279686-8	383522	66,47	42,26	280018-6	279837	617,80	143,45	
279682-5	383523	1.008,67	186,92	279687-6	383523	116,10	33,80	280019-4	279837	637,07	143,45	
279683-3	279837	751,78	143,45	279688-4	383524	118,26	211,02	280020-2	279837	118,26	58,47	
279684-1	383525	186,92	186,92	279689-2	383525	60,30	33,80	280021-0	279837	3.877,58	1.410,28	
279685-9	383526	115,58	259,03	279690-0	453489	68,81	33,80	280022-8	279837	3.877,58	1.410,28	
279686-7	279837	781,74	143,45	279691-8	383526	69,20	58,47	280023-6	38289	18.259,80	4.422,53	
279687-5	279837	798,04	143,45	279692-6	383527	56,36	33,80	280024-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279688-3	279837	471,90	58,47	279693-4	383528	60,30	33,80	280025-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279689-1	279837	241,94	34,82	279694-2	383529	94,30	42,26	280026-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279690-9	279837	681,89	143,45	279695-0	383530	54,36	33,80	280027-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279691-7	279837	914,57	143,45	279696-8	383531	60,30	33,80	280028-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279692-5	279837	69,56	58,47	279697-6	383532	70,04	58,47	280029-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279693-3	279837	149,27	143,45	279698-4	383533	48,40	33,80	280030-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279694-1	279837	78,87	58,47	279699-2	383534	59,78	33,80	280031-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279695-9	279837	233,08	34,82	279700-0	383535	76,81	33,80	280031-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279696-7	279837	96,70	58,47	279701-8	383536	59,78	33,80	280032-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279697-5	279837	826,48	143,45	279702-6	383537	59,78	33,80	280033-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279698-3	279837	309,87	143,45	279703-4	383538	59,78	33,80	280034-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279699-1	279837	873,14	143,45	279704-2	383539	54,36	33,80	280035-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279700-9	279837	710,70	143,45	279705-0	383540	15,28	58,47	280035-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279701-7	279837	709,08	143,45	279706-8	383541	35,80	33,80	280036-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279702-5	279837	607,18	58,47	279707-6	383542	50,00	58,47	280037-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279703-3	279837	1.170,94	259,03	279708-4	383543	59,78	33,80	280038-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279704-1	279837	230,08	34,82	279709-2	383544	59,78	33,80	280039-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279705-9	279837	318,19	58,47	279710-0	383545	59,78	33,80	280040-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279706-7	279837	118,80	34,82	279711-8	383546	31,49	58,47	280041-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279707-5	279837	139,02	50,18	279712-6	383547	31,49	58,47	280042-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279708-3	279837	139,02	34,82	279713-4	383548	51,09	112,64	280043-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279709-1	279837	139,02	34,82	279714-2	383549	89,91	33,80	280044-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279710-9	279837	117,20	259,03	279715-0	383550	89,91	33,80	280044-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279711-7	279837	1.071,10	259,03	279716-8	383551	126,61	73,80	280045-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279712-5	279837	1.199,22	259,03	279717-6	383552	74,68	33,80	280046-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279713-3	279837	1.886,72	259,03	279718-4	383553	74,68	33,80	280047-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279714-1	279837	1.186,92	259,03	279719-2	383554	54,36	33,80	280048-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279715-9	279837	1.518,51	259,03	279720-0	383555	70,04	58,47	280048-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279716-7	279837	2.150,28	371,29	279720-8	383556	70,04	58,47	280049-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279717-5	279837	1.086,73	259,03	279721-6	383557	1.007,14	12,94	25,28	280050-4	38289	1.226,05	1.000,12
279718-3	279837	1.186,92	259,03	279722-4	383558	2.663,72	10.199,17	280051-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279719-1	279837	542,70	143,45	279723-2	279837	552,69	143,45	280052-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279720-9	279837	35,80	236,25	279724-0	279837	548,25	143,45	280052-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279721-7	279837	199,76	55,07	279724-8	279837	547,04	143,45	280053-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279722-5	279837	199,76	55,07	279725-6	279837	547,04	143,45	280054-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279723-3	279837	278,00	55,07	279726-4	279837	625,70	143,45	280055-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279724-1	279837	511,346	278,00	279727-2	279837	607,25	143,45	280056-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279725-9	279837	610,31	55,07	279728-0	279837	607,25	143,45	280056-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279726-7	279837	367,19	278,00	279728-8	279837	607,25	143,45	280057-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279727-5	279837	367,19	278,00	279729-6	279837	607,25	143,45	280058-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279728-3	279837	367,19	278,00	279730-4	279837	607,25	143,45	280059-2	38289	1.226,05	1.000,12	
279729-1	279837	367,19	278,00	279731-2	279837	607,25	143,45	280060-0	38289	1.226,05	1.000,12	
279730-9	279837	367,19	278,00	279732-0	279837	607,25	143,45	280060-8	38289	1.226,05	1.000,12	
279731-7	279837	367,19	278,00	279732-8	279837	607,25	143,45	280061-6	38289	1.226,05	1.000,12	
279732-5	279837	367,19	278,00	279733-6	279837	607,25	143,45	280062-4	38289	1.226,05	1.000,12	
279733-3	279837	367,19	278,00	279734-4	279837							

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

Folha: 368 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains multiple rows of tax data for property owners.

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

Folha: 369 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains multiple rows of tax data for property owners.

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

Folha: 370 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
276169-1	348239	35,80	33,80	280771-8	80060	35,80	65,00	281599-1	55235	944,03	217,01
28424-2	348242	48,57	39,31	280772-6	355848	35,80	65,00	281600-8	165404	864,51	217,01
278189-1	77037	368,75	43,81	280773-4	355848	121,90	33,80	281601-6	056266	1.047,59	272,17
278190-2	348250	60,24	33,80	280774-2	35.860	44,52	33,80	281602-4	345556	196,16	55,07
28421-0	348271	35,80	39,19	280775-0	653320	174,65	45,82	281603-2	395910	182.816	53,80
282222-6	348286	585,07	196,24	281342-4	44064	79,10	175,53	281604-0	204637	161,26	73,80
276225-1	348302	219,90	60,01	281343-2	355564	79,10	175,53	281605-8	204637	92,63	42,26
277116-1	350078	40,63	33,80	281344-0	387369	79,10	175,53	281606-6	204637	166,29	73,80
277117-9	350079	312,18	137,95	281345-9	309240	79,10	175,53	281607-4	204637	63,03	33,80
277118-7	453489	58,33	33,80	281346-7	73879	79,10	175,53	281608-2	204637	64,30	33,80
277119-5	350079	331,04	196,80	281347-5	18379	79,10	175,53	281609-0	204637	64,11	33,80
277209-8	350081	457,74	33,80	281348-3	40982	79,10	175,53	281610-8	204637	133,05	55,07
27721-7	350083	74,90	55,07	281349-1	36798	191,62	55,07	281611-6	204637	319,40	109,99
27722-5	350084	40,61	33,80	281350-9	65312	79,10	175,53	281612-4	643563	80,58	33,80
27723-3	350085	33,80	33,80	281351-7	42699	223,04	59,70	281613-2	204637	78,66	33,80
27724-1	350086	54,72	33,80	281352-5	45435	79,10	175,53	281614-0	204637	207,59	73,80
27725-0	350087	35,80	33,80	281353-3	307758	191,62	55,07	281615-8	204637	106,26	42,26
27726-8	350088	35,80	33,80	281354-1	309486	191,62	55,07	281616-6	204637	166,65	73,80
27727-6	350089	33,80	33,80	281355-9	32345	79,10	175,53	281617-4	204637	107,50	42,26
27728-4	62214	78,64	55,07	281356-7	175712	223,04	59,70	281618-2	204637	254,24	109,99
27729-2	350091	35,80	33,80	281357-5	401938	191,62	55,07	281619-0	204637	113,36	55,07
27730-0	453489	41,48	33,80	281358-3	301490	79,10	175,53	281620-8	204637	116,29	55,07
27731-8	350092	41,41	33,80	281359-1	44162	191,62	55,07	281621-6	204637	176,64	73,80
27732-6	350098	35,80	33,80	281360-9	399259	333,56	194,86	281622-4	204637	84,93	42,26
27733-4	350101	40,81	42,26	281361-7	231880	79,10	175,53	281623-2	204637	171,80	73,80
27743-8	350112	42,37	33,80	281362-5	30385	79,10	175,53	281624-0	204637	162,29	73,80
27744-6	350121	33,80	33,80	281363-3	44162	79,10	175,53	281625-8	204637	159,11	73,80
27747-9	350117	40,85	33,80	281364-1	581769	79,10	175,53	281626-6	204637	79,81	33,80
27750-1	350118	35,80	33,80	281365-9	230138	79,10	175,53	281627-4	204637	90,13	42,26
27753-8	350120	35,80	33,80	281366-7	96247	231,66	55,07	281628-2	204637	243,34	73,80
27755-1	391014	35,80	33,80	281367-5	91556	962,47	231,66	281629-0	204637	103,62	42,26
27756-0	350125	568,48	23,70	281368-3	47496	191,62	55,07	281630-8	204637	168,03	73,80
27758-6	350127	37,15	33,80	281369-1	365197	191,62	55,07	281631-6	204637	128,73	55,07
27759-4	350130	37,15	33,80	281370-9	44162	191,62	55,07	281632-4	204637	137,82	73,80
27761-0	350131	77,40	42,26	281371-7	234463	191,62	55,07	281633-2	204637	207,38	73,80
27762-8	350134	43,23	33,80	281372-5	363937	191,62	55,07	281634-0	637584	114,86	81,03
27763-6	350135	43,56	33,80	281373-3	220422	191,62	55,07	281635-8	204637	104,12	42,26
27764-4	350136	33,80	33,80	281374-1	491325	191,62	55,07	281636-6	204637	64,56	33,80
27765-2	350137	36,78	33,80	281375-9	357518	199,49	55,07	281637-4	204637	64,56	33,80
27766-0	350140	81,42	55,07	281376-7	513633	199,49	55,07	281638-2	490397	113,23	55,07
27767-8	350144	41,54	33,80	281377-5	596359	199,49	55,07	281639-0	204637	139,70	55,07
27768-6	350145	21,77	33,80	281378-3	491927	199,49	55,07	281640-8	204637	122,16	55,07
27771-3	350148	35,80	33,80	281379-1	515634	199,49	55,07	281641-6	204637	119,60	55,07
27773-9	350150	115,97	42,26	281380-9	320219	199,49	55,07	281642-4	204637	129,54	55,07
27775-5	350151	35,80	33,80	281381-7	362621	199,49	55,07	281643-2	425911	128,39	55,07
281440-2	350163	35,80	33,80	281382-5	399761	199,49	55,07	281644-0	204637	160,42	73,80
281452-0	358605	152,02	276,89	281383-3	289938	221,91	56,24	281645-8	627823	171,78	73,80
281453-8	358606	65,06	42,26	281384-1	357930	147,46	73,80	281646-6	204637	140,06	73,80
281454-6	358607	637,23	26,26	281385-9	320384	52,08	33,80	281647-4	204637	143,55	73,80
281455-4	358608	82,96	42,26	281386-7	358004	0,00	59,59	281648-2	204637	72,82	33,80
281456-2	358609	65,06	42,26	281400-5	358011	5,18	51,59	282087-1	204637	303,46	109,99
281460-9	358605	60,02	33,80	281401-3	204637	349,95	73,80	282088-9	204637	141,68	73,80
281461-7	358614	1.867,77	1.310,62	281402-1	204637	370,86	73,80	282089-7	204637	37,51	33,80
281463-3	424643	557,13	196,24	281403-9	204637	128,01	55,07	282090-5	204637	177,15	33,80
281463-3	424677	1.665,57	60,12	281404-7	204637	148,34	42,26	282091-3	204637	582,14	209,89
281464-1	432703	114,07	33,80	281405-5	204637	106,34	42,26	282092-1	204637	126,55	33,80
281464-9	361408	382,57	60,12	281406-3	204637	91,12	41,89	282093-9	204637	91,12	41,89
281466-6	325796	122,08	34,43	281407-1	204637	110,19	42,26	282094-7	204637	243,11	109,99
281467-4	325796	122,08	34,43	281408-9	204637	106,21	33,80	282095-5	290038	607,56	55,07
281470-6	200886	270,99	60,12	281409-7	204637	172,51	73,80	282096-3	204637	591,34	207,72
281471-4	358116	427,81	75,99	281410-5	204637	68,88	33,80	282097-1	378568	213,11	42,26
281473-0	327185	427,81	75,99	281411-3	204637	205,54	109,99	282098-9	461547	274,20	55,07
281475-6	376859	361,28	75,99	281412-1	204637	117,90	55,07	282099-7	204637	274,20	55,07
281476-5	358117	427,81	75,99	281413-9	204637	59,70	33,80	282100-5	364131	107,55	42,26
281477-3	358123	361,28	75,99	281414-7	204637	173,74	55,07	282101-3	367373	213,31	90,70
281478-1	358124	361,28	75,99	281415-5	204637	154,80	240,86	282102-1	284406	274,20	55,07
281479-9	252393	427,81	75,99	281416-3	82126	430,05	57,10	282103-9	407242	274,20	55,07
281480-7	358128	361,28	75,99	281417-1	37023	213,31	90,70	282104-7	467488	213,31	90,70
281481-5	358128	427,81	75,99	281418-9	118,58	33,80	118,58	282105-5	282147	213,31	90,70
281482-3	358129	427,81	75,99	281419-7	18379	568,86	118,58	282106-3	204637	439,72	213,31
281483-1	358130	427,81	75,99	281420-5	55521	568,86	118,58	282107-1	204637	118,58	33,80
281484-0	361280	361,28	75,99	281421-3	82392	568,86	118,58	282108-9	204637	150,70	73,80
281484-6	361190	361,28	75,99	281422-1	472945	568,86	118,58	282109-7	204637	195,75	73,80
281485-4	300352	2.863,20	53,52	281423-9	73044	35,80	34,03	282110-5	204637	182,92	73,80
281486-2	304469	1.085,10	240,86	281424-7	59489	568,86	118,58	282111-3	204637	118,58	33,80
281490-1	230289	1.376,56	149,55	281425-5	439445	568,86	118,58	282112-1	204637	101,69	42,26
281491-9	155324	691,48	149,55	281426-3	209446	568,86	118,58	282113-9	409721	200,70	90,70
281492-7	155324	691,48	149,55	281427-1	282376	568,86	118,58	282114-7	282376	200,70	90,70
281493-5	155304	1.129,78									

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

Folha: 372 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
282494.9	249338	228.41	44.03	282597.0	204637	158.10	73.80	282796.1	204637	224.12	73.80
282495.5	228.41	44.03	282598.8	204637	193.34	73.80	282799.9	204637	504.74	1.260.65	
282496.5	204637	149.70	73.80	282599.6	204637	97.93	42.26	282800.6	204637	62.49	35.80
282497.3	282497	59.21	49.62	282600.3	204637	263.03	73.80	282801.4	204637	108.41	42.26
282498.1	239203	234.81	59.01	282601.1	204637	104.04	42.26	282802.2	204637	108.41	42.26
282499.0	204637	97.54	42.26	282602.0	204637	189.57	73.80	282803.7	204637	103.55	42.26
282500.7	81537	228.41	44.03	282603.8	204637	123.58	55.07	282804.5	979711	75.34	35.80
282501.5	249338	228.41	44.03	282604.2	204637	123.73	73.80	282805.3	204637	104.08	42.26
282502.3	445995	228.41	44.03	282605.1	204637	104.58	42.26	282806.1	169900	501.41	60.11
282503.1	578693	234.81	59.01	282606.9	204637	192.09	73.80	282807.0	204637	115.90	55.07
282504.0	204637	166.73	73.80	282607.7	204637	64.56	35.80	282808.8	204637	103.01	42.26
282504.8	151709	234.81	59.01	282608.5	204637	101.46	73.80	282809.6	204637	102.88	42.26
282505.6	204637	82.63	35.80	282609.3	360863	85.10	35.80	282810.4	204637	51.70	240.88
282507.4	204637	72.98	35.80	282610.7	204637	70.36	33.90	282811.8	204637	144.56	55.07
282508.2	204637	73.80	73.80	282611.5	204637	80.12	42.26	282812.6	204637	141.29	55.07
282509.1	204637	65.95	35.80	282612.3	579114	0.00	109.99	282813.4	204637	244.97	60.11
282510.4	204637	167.66	73.80	282613.1	204637	98.40	42.26	282814.2	361248	230.54	55.07
282511.2	204637	68.54	73.80	282614.0	477822	144.47	42.26	282815.0	204637	60.29	35.80
282512.1	204637	163.74	42.26	282614.8	361255	61.96	33.80	282815.8	204637	242.44	73.80
282513.9	204637	110.47	42.26	282615.6	475007	182.44	73.80	282816.6	204637	87.20	33.80
282514.7	204637	244.83	109.39	282616.4	204637	64.56	35.80	282817.4	204637	120.19	55.07
282515.5	204637	132.37	55.07	282617.2	204637	107.73	42.26	282818.2	204637	154.77	73.80
282516.3	204637	124.47	55.07	282618.0	204637	101.88	42.26	282819.0	204637	74.25	33.80
282517.1	204637	112.38	55.07	282618.8	545072	71.71	33.80	282819.8	204637	121.68	55.07
282518.0	204637	72.17	33.80	282619.6	204637	328.44	213.70	282820.6	204637	86.93	42.26
282519.8	204637	119.45	55.07	282620.4	204637	106.78	42.26	282821.4	204637	92.81	42.26
282520.6	204637	114.33	240.88	282621.2	204637	91.23	73.80	282822.2	204637	94.88	42.26
282521.4	204637	110.13	73.80	282622.0	204637	110.13	42.26	282823.0	204637	140.83	73.80
282522.2	683173	66.37	35.80	282622.8	204637	79.38	33.90	282823.8	204637	110.13	42.26
282523.0	204637	115.67	55.07	282623.6	204637	79.38	33.90	282824.6	204637	110.13	42.26
282523.8	204637	115.67	55.07	282624.4	204637	79.38	33.90	282825.4	204637	110.13	42.26
282524.6	204637	150.91	73.80	282625.2	360862	245.70	73.80	282826.2	204637	110.13	42.26
282525.4	204637	155.30	73.80	282626.0	204637	150.24	73.80	282827.0	204637	159.39	73.80
282526.2	204637	155.30	73.80	282626.8	204637	150.24	73.80	282827.8	204637	159.39	73.80
282527.0	204637	221.67	109.39	282627.6	204637	105.01	42.26	282828.6	204637	159.39	73.80
282527.8	204637	198.78	109.39	282628.4	204637	154.84	73.80	282829.4	204637	154.84	73.80
282528.6	204637	60.91	35.80	282629.2	204637	63.02	33.80	282830.2	204637	110.70	60.29
282529.4	282497	78.55	33.80	282630.0	360870	140.10	102.10	282831.0	204637	78.80	73.80
282530.2	204637	35.80	35.80	282630.8	360871	468.26	213.70	282831.8	204637	78.80	73.80
282531.0	204637	41.63	240.88	282631.6	5219.29	1.260.65	139.99	282832.6	204637	78.80	73.80
282531.8	204637	228.33	73.80	282632.4	509500	279.60	80.00	282833.4	204637	78.80	73.80
282532.6	204637	189.65	73.80	282633.2	409282	293.33	80.00	282834.2	204637	78.80	73.80
282533.4	204637	164.85	42.26	282634.0	372548	293.53	80.00	282835.0	204637	78.80	73.80
282534.2	204637	104.85	42.26	282634.8	291537	436996.94	210.00	282835.8	204637	78.80	73.80
282535.0	204637	64.56	35.80	282635.6	517947	285.89	80.00	282836.6	204637	78.80	73.80
282535.8	204637	226.58	73.80	282636.4	302816	602.04	240.88	282837.4	204637	78.80	73.80
282536.6	204637	123.68	68.54	282637.2	76225	61.73	57.91	282838.2	204637	78.80	73.80
282537.4	204637	35.80	153.92	282638.0	348185	461.55	57.91	282839.0	204637	78.80	73.80
282538.2	204637	360.03	73.80	282638.8	76225	61.73	57.91	282839.8	204637	78.80	73.80
282539.0	204637	160.67	161.92	282639.6	76225	61.73	57.91	282840.6	204637	78.80	73.80
282539.8	204637	32.75	35.80	282640.4	204637	209.10	42.26	282841.4	204637	78.80	73.80
282540.6	204637	289.39	109.39	282641.2	204637	147.32	35.80	282842.2	204637	78.80	73.80
282541.4	204637	88.17	35.80	282642.0	76225	147.32	35.80	282843.0	204637	78.80	73.80
282542.2	204637	77.24	33.80	282642.8	342054	418.76	161.95	282843.8	204637	78.80	73.80
282543.0	204637	127.86	73.80	282643.6	329.18	329.18	24	282844.6	204637	78.80	73.80
282543.8	204637	124.37	55.07	282644.4	204637	91.30	73.80	282845.4	204637	78.80	73.80
282544.6	204637	188.86	73.80	282645.2	204637	147.19	73.80	282846.2	204637	78.80	73.80
282545.4	204637	184.99	73.80	282646.0	204637	142.86	73.80	282847.0	204637	78.80	73.80
282546.2	204637	137.18	73.80	282646.8	204637	129.30	73.80	282847.8	204637	78.80	73.80
282547.0	204637	100.84	42.26	282647.6	204637	115.81	55.07	282848.6	204637	78.80	73.80
282547.8	204637	89.48	42.26	282648.4	361021	111.48	55.07	282849.4	204637	78.80	73.80
282548.6	204637	75.49	35.80	282649.2	204637	155.49	73.80	282850.2	204637	78.80	73.80
282549.4	204637	42.97	62.90	282650.0	361024	153.24	73.80	282851.0	204637	78.80	73.80
282550.2	204637	100.84	42.26	282650.8	361025	116.33	42.26	282851.8	204637	78.80	73.80
282551.0	204637	89.48	42.26	282651.6	321196	638.81	143.45	282852.6	204637	78.80	73.80
282551.8	204637	124.37	55.07	282652.4	321197	786.78	143.45	282853.4	204637	78.80	73.80
282552.6	204637	124.37	55.07	282653.2	321198	1015.07	143.45	282854.2	204637	78.80	73.80
282553.4	204637	124.37	55.07	282654.0	586312	2.879.43	549.60	282855.0	204637	78.80	73.80
282554.2	204637	124.37	55.07	282654.8	282198	451.76	58.47	282855.8	204637	78.80	73.80
282555.0	204637	124.37	55.07	282655.6	321196	527.90	58.47	282856.6	204637	78.80	73.80
282555.8	204637	124.37	55.07	282656.4	321197	548.84	58.47	282857.4	204637	78.80	73.80
282556.6	204637	124.37	55.07	282657.2	321198	569.78	58.47	282858.2	204637	78.80	73.80
282557.4	204637	124.37	55.07	282658.0	321199	590.72	58.47	282859.0	204637	78.80	73.80
282558.2	204637	124.37	55.07	282658.8	321200	611.66	55.07	282859.8	204637	78.80	73.80
282559.0	204637	124.37	55.07	282659.6	321201	632.60	55.07	282860.6	204637	78.80	73.80
282559.8	204637	124.37	55.07	282660.4	321202	653.54	55.07	282861.4	204637	78.80	73.80
282560.6	204637	124.37	55.07	282661.2	321203	674.48	55.07	282862.2	204637	78.80	73.80
282561.4	204637	124.37	55.07	282662.0	321204	695.42	55.07	282863.0	204637	78.80	73.80
282562.2	204637	124.37	55.07	282662.8	321205	716.36	55.07	282863.8	204637	78.80	73.80
282563.0	204637	124.37	55.07	282663.6	321206	737.30	55.07	282864.6	204637	78.80	73.80
282563.8	204637	124.37	55.07	282664.4	321207	758.24	55.07	282865.4	204637	78.80	73.80
282564.6	204637	124.37	55.07	282665.2	321208	779.18	55.07	282866.2	204637	78.80	73.80
282565.4	204637	124.37	55.07	282666.0	321209	800.12	55.07	282867.0	204637	78.80	73.80
282566.2	204637	124.37	55.07	282666.8	321210	821.06	55.07	282867.8	204637	78.80	73.80
282567.0	204637	124.37	55.07	282667.6	321211	842.00	55.07	282868.6	204637	78.80	73.80
282567.8	204637	124.37	55.07	282668.4	321212	862.94	55.07	282869.4	204637	78.80	73.80
282568.6	204637	124.									



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

Folha: 374 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
281259-8	296551	753,32	141,21	283001-1	204637	82,88	33,80	283344-2	204637	109,51	42,26
281257-6	249555	10.423,43	4.006,54	283002-9	204637	145,15	55,07	283335-2	361009	116,52	57,07
281294-8	204637	422,23	109,39	283003-7	204637	75,40	33,80	283336-1	204637	136,25	55,07
281291-2	411528	489,03	161,92	283004-5	204637	176,32	55,07	283337-9	204637	154,84	73,80
281290-6	204637	227,71	109,39	283005-3	204637	83,91	42,26	283338-7	361010	134,05	73,80
281261-4	311188	753,32	141,21	283006-1	204637	147,46	55,07	283339-5	204637	334,83	93,80
281262-2	418811	103,15	109,39	283007-0	204637	64,67	33,80	283340-9	580732	236,32	240,68
281245-8	394519	793,32	141,21	283008-6	204637	65,74	33,80	283341-7	204637	97,86	42,26
281265-7	204637	302,58	161,92	283009-4	49000	1.037,00	142,72	283342-5	361011	117,58	42,26
281266-5	204637	393,32	526,52	283010-2	281168	996,66	130,60	283343-3	204637	104,56	42,26
281267-3	575716	58,85	89,09	283011-8	27812	1.117,69	192,60	283344-1	204637	60,29	33,80
281268-1	45734	353,32	141,21	283012-6	283040-6	1.037,00	192,60	283345-0	204637	291,03	111,92
281269-0	18379	797,10	175,53	283013-4	284022	1.137,00	160,00	283346-8	204637	60,29	33,80
281271-1	204637	304,32	161,92	283014-2	61450	996,66	143,72	283347-6	204637	224,09	109,39
281272-0	44822	175,53	526,52	283015-0	356569	1.077,34	192,60	283348-4	204637	296,54	161,92
281273-8	204637	126,63	55,07	283016-8	35414	1.057,17	192,60	283349-2	204637	44,34	33,80
281276-2	254373	797,10	175,53	283017-6	283081	1.077,34	192,60	283349-9	204637	215,96	109,39
281277-1	35141	753,32	141,21	283018-4	399588	1.142,56	192,60	283350-7	204637	142,04	73,80
281278-9	37854	262,05	73,80	283019-2	399588	1.121,15	192,60	283351-5	204637	216,46	73,80
281279-7	32970	753,32	141,21	283020-0	294022	1.077,34	192,60	283352-3	361048	163,21	73,80
281280-1	36861	753,32	141,21	283151-1	204637	275,83	109,39	283353-1	204637	83,88	33,80
281281-9	158621	797,10	175,53	283152-0	361428	238,35	55,07	283354-0	204637	139,07	55,07
281282-7	225557	797,10	175,53	283153-8	204637	172,19	33,80	283355-8	204637	77,24	33,80
281283-5	416255	292,74	80,00	283154-6	361429	179,06	42,26	283356-6	204637	115,05	55,07
281284-3	7995	797,10	175,53	283155-4	204637	72,30	33,80	283357-4	204637	84,50	33,80
281285-1	18621	196,21	179,75	283156-2	204637	424,33	259,03	283358-2	520964	59,36	89,09
281286-0	38178	203,53	203,53	283157-0	281263	180,42	107,07	283359-0	204637	192,60	55,07
281287-8	204637	180,01	109,39	283158-8	361430	139,87	55,07	283360-8	204637	150,31	73,80
281289-4	181264	385,97	268,01	283159-6	204637	208,78	73,80	283361-6	204637	193,75	73,80
283200-2	283200-2	299,03	299,03	283160-4	361431	142,59	55,07	283362-4	204637	207,76	58,00
283201-0	204637	149,81	73,80	283161-2	361432	139,87	42,26	283363-2	204637	207,20	73,80
283202-8	204637	154,84	73,80	283162-0	556807	996,66	143,72	283364-0	204637	179,73	73,80
283203-6	204637	290,39	73,80	283163-8	350822	474,17	192,60	283365-8	204637	168,77	42,26
283204-4	204637	115,05	73,80	283164-6	204637	1.077,34	192,60	283366-6	204637	169,20	73,80
283205-1	204637	142,00	73,80	283165-4	51746	1.057,17	192,60	283367-4	204637	103,62	42,26
283206-9	204637	66,77	33,80	283166-2	299744	1.077,34	192,60	283368-2	204637	118,40	56,23
283207-7	204637	64,43	33,80	283167-0	275445	1.077,34	192,60	283369-0	204637	135,21	42,26
283208-5	204637	86,80	33,80	283168-8	1.057,17	192,60	283370-8	204637	162,55	77,24	
283209-3	204637	113,77	55,07	283169-6	275445	1.077,34	192,60	283371-6	204637	382,44	161,92
283210-1	416657	59,36	33,80	283170-4	79196	1.033,00	192,60	283372-4	204637	140,16	42,26
283211-9	379157	56,80	33,80	283171-2	275445	996,66	143,72	283373-2	204637	201,20	179,75
283212-7	204637	55,75	33,80	283172-0	281264	1.117,69	192,60	283374-0	204637	308,96	109,39
283213-5	59008	35,80	45,59	283173-8	275445	1.117,69	192,60	283375-8	204637	92,23	33,80
283214-3	37903	62,67	33,80	283174-6	275445	996,66	143,72	283376-6	204637	163,32	42,26
283215-1	410376	55,80	52,32	283175-4	275445	1.037,00	192,60	283377-4	204637	81,67	33,80
283216-9	437404	35,80	49,40	283176-2	275445	1.077,34	192,60	283378-2	204637	192,60	55,07
283217-7	400481	35,80	52,32	283177-0	275445	1.057,17	192,60	283379-0	204637	110,13	192,60
283218-5	30478	55,80	66,39	283178-8	275445	1.077,34	192,60	283380-8	360959	1.077,34	192,60
283219-3	379186	55,75	33,80	283179-6	275445	1.077,34	192,60	283381-6	204637	1.077,34	192,60
283220-1	412633	35,80	66,39	283180-4	275445	1.057,17	192,60	283382-4	204637	297,39	192,60
283221-9	378174	55,75	33,80	283181-2	275445	1.077,34	192,60	283383-2	204637	297,39	192,60
283222-7	378153	56,49	33,80	283182-0	328695	1.006,75	143,72	283384-0	204637	94,05	42,26
283223-5	378174	55,75	33,80	283183-8	361858	1.077,34	192,60	283385-8	204637	94,05	42,26
283224-3	378150	52,32	33,80	283184-6	336965	1.107,60	150,60	283386-6	204637	234,50	514,54
283225-1	378150	55,75	33,80	283185-4	5895	1.077,34	192,60	283387-4	204637	234,50	514,54
283226-9	378140	55,75	33,80	283186-2	69689	996,66	143,72	283388-2	204637	143,72	192,60
283227-7	378150	55,75	33,80	283187-0	29360	1.057,17	192,60	283389-0	204637	143,72	192,60
283228-5	378150	55,75	33,80	283188-8	30965	1.107,60	150,60	283390-8	204637	143,72	192,60
283229-3	378150	55,75	33,80	283189-6	30965	1.107,60	150,60	283391-6	204637	143,72	192,60
283230-1	378150	55,75	33,80	283190-4	30965	1.107,60	150,60	283392-4	204637	143,72	192,60
283231-9	378150	55,75	33,80	283191-2	30965	1.107,60	150,60	283393-2	204637	143,72	192,60
283232-7	378150	55,75	33,80	283192-0	30965	1.107,60	150,60	283394-0	204637	143,72	192,60
283233-5	378150	55,75	33,80	283193-8	30965	1.107,60	150,60	283395-8	204637	143,72	192,60
283234-3	378150	55,75	33,80	283194-6	30965	1.107,60	150,60	283396-6	204637	143,72	192,60
283235-1	378150	55,75	33,80	283195-4	30965	1.107,60	150,60	283397-4	204637	143,72	192,60
283236-9	378150	55,75	33,80	283196-2	30965	1.107,60	150,60	283398-2	204637	143,72	192,60
283237-7	378150	55,75	33,80	283197-0	30965	1.107,60	150,60	283399-0	204637	143,72	192,60
283238-5	378150	55,75	33,80	283198-8	30965	1.107,60	150,60	283400-8	204637	143,72	192,60
283239-3	378150	55,75	33,80	283199-6	30965	1.107,60	150,60	283401-6	204637	143,72	192,60
283240-1	378150	55,75	33,80	283200-4	30965	1.107,60	150,60	283402-4	204637	143,72	192,60
283241-9	378150	55,75	33,80	283201-2	30965	1.107,60	150,60	283403-2	204637	143,72	192,60
283242-7	378150	55,75	33,80	283202-0	30965	1.107,60	150,60	283404-0	204637	143,72	192,60
283243-5	378150	55,75	33,80	283203-8	30965	1.107,60	150,60	283405-8	204637	143,72	192,60
283244-3	378150	55,75	33,80	283204-6	30965	1.107,60	150,60	283406-6	204637	143,72	192,60
283245-1	378150	55,75	33,80	283205-4	30965	1.107,60	150,60	283407-4	204637	143,72	192,60
283246-9	378150	55,75	33,80	283206-2	30965	1.107,60	150,60	283408-2	204637	143,72	192,60
283247-7	378150	55,75	33,80	283207-0	30965	1.107,60	150,60	283409-0	204637	143,72	192,60
283248-5	378150	55,75	33,80	283208-8	30965	1.107,60	150,60	283410-8	204637	143,72	192,60
283249-3	378150	55,75	33,80	283209-6	30965	1.107,60	150,60	283411-6	204637	143,72	192,60
283250-1	378150	55,75	33,80	283210-4	30965	1.107,60	150,60	283412-4	204637	143,72	192,60
283251-9	378150	55,75	33,80	283211-2	30965	1.107,60	150,60	283413-2	204637	143,72	192,60
283252-7	378150	55,75	33,80	283212-0	30965	1.107,60	150,60	283414-0	204637	143,72	192,60
283253-5	378150	55,75	33,80	283213-8	30965	1.107,60	150,60	283415-8	204637	143,72	192,60
283254-3	378150	55,75	33,80	283214-6	30965	1.107,60	150,60	283416-6	204637	143,72	192,60
283255-1	378150	55,75	33,80	283215-4	30965	1.107,60	150,60	283417-4	204637	143,72	192,60
283256-9	378150	55,75	33,80	283216-							

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

Folha: 376 / 1098

Table with 8 columns: Inscricao, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscricao, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for Folha 376.

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

Folha: 377 / 1098

Table with 8 columns: Inscricao, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscricao, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for Folha 377.

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

Folha: 378 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
284477-0	409982	69,13	56,23	284622-5	380138	755,58	166,74
284479-6	466481	35,80	188,94	284623-3	368031	767,01	166,74
284480-0	400839	181,75	64,75	284624-1	406989	755,58	166,74
284481-8	280416	332,62	110,06	284625-0	755,58	166,74	
284482-4	409976	46,75	35,80	284626-8	2930	767,01	166,74
284489-9	576392	35,80	73,71	284627-6	302729	755,58	166,74
284487-7	473359	311,84	113,06	284628-4	143482	755,58	166,74
284489-3	409945	439,75	113,06	284629-2	55495	767,01	166,74
284491-5	448180	268,85	74,90	284630-6	514787	755,58	166,74
284492-3	425313	256,12	74,90	284631-4	62102	755,58	166,74
284494-0	400891	225,42	57,48	284632-2	307729	767,01	166,74
284494-8	449463	35,80	69,43	284633-0	293209	755,58	166,74
284496-6	400862	432,34	103,37	284634-8	368776	755,58	166,74
284497-4	400881	167,95	57,48	284635-6	294729	767,01	166,74
284499-1	400894	249,32	74,90	284636-4	389960	755,58	166,74
284500-8	400880	249,68	74,90	284637-3	269169	755,58	166,74
284501-6	351433	35,80	66,43	284638-1	65869	767,01	166,74
284502-3	351433	35,80	79,94	284639-0	389996	755,58	166,74
284504-1	409646	263,98	74,90	284640-8	20412	755,58	166,74
284505-9	390630	35,80	66,43	284641-1	37400	767,01	166,74
284507-5	400847	35,80	69,43	284642-0	330155	755,58	166,74
284508-3	400878	193,56	39,80	284643-8	57070	755,58	166,74
284509-1	400881	35,80	69,43	284644-6	767,01	166,74	
284511-3	101223	249,53	74,90	284645-4	467638	755,58	166,74
284513-0	351433	35,80	79,94	284646-2	225411	755,58	166,74
284514-8	400830	35,80	66,43	284647-0	407081	767,01	166,74
284518-1	284513	69,43	35,80	284648-8	1.132,40	166,74	
284519-9	351433	193,32	57,48	284649-7	3523	127,52	35,47
284520-3	900027	35,80	69,43	284650-7	360714	39,80	88,42
284521-1	400837	403,81	103,37	284651-5	225381	263,87	338,81
284521-9	409964	153,47	33,80	284652-4	232866	890,52	216,99
284522-0	351433	146,16	33,80	284653-2	151405	890,52	216,99
284528-8	367218	259,85	74,90	284654-0	376410	890,52	216,99
284529-6	409923	403,81	103,37	284655-1	890,52	216,99	
284530-0	425468	35,80	66,43	284656-0	360065	91,18	33,80
284531-8	466483	368,04	103,37	284656-9	423483	890,52	216,99
284532-4	380315	35,80	79,94	284658-0	360759	890,52	216,99
284535-1	409971	35,80	69,43	284659-8	445611	890,52	216,99
284539-9	616295	205,75	55,07	284660-4	463304	890,52	216,99
284542-3	400893	90,17	33,80	284663-2	438877	216,99	
284545-0	351433	35,80	238,53	284664-1	360730	890,52	216,99
284546-2	284523	57,48	57,48	284665-0	249469	890,52	216,99
284548-1	409905	55,25	35,80	284666-7	634588	890,52	216,99
284549-8	409904	35,80	69,43	284667-5	233396	890,52	216,99
284551-6	350228	890,52	1.005,18	284668-3	425951	890,52	216,99
284552-4	409930	109,30	39,80	284669-2	390778	890,52	216,99
284558-2	400889	35,80	66,43	284670-0	360775	890,52	216,99
284560-1	409903	221,25	57,48	284671-8	360777	890,52	216,99
284561-9	429616	259,17	74,90	284672-6	103,13	73,80	
284562-1	400901	140,58	33,80	284673-0	23329	102,30	33,80
284562-9	412626	236,94	74,90	284674-8	23329	98,01	33,80
284563-9	409966	35,80	66,43	284675-2	23329	117,15	33,80
284565-5	409951	33,80	89,43	284676-0	98,01	216,99	
284566-3	409956	35,80	85,54	284677-2	23329	98,01	33,80
284567-1	604845	214,30	64,75	284678-0	23329	98,01	33,80
284568-0	466455	35,80	73,71	284679-9	23329	136,59	43,95
284569-8	376468	46,75	33,80	284680-2	23329	98,01	33,80
284570-0	376468	46,75	33,80	284681-1	23329	103,13	33,80
284571-8	376468	46,75	33,80	284682-0	23329	78,84	33,80
284572-5	409960	35,80	73,71	284683-7	23329	102,30	33,80
284573-0	409967	35,80	85,54	284684-5	23329	444,83	58,47
284574-4	409984	47,30	33,80	284685-3	23329	98,01	33,80
284575-2	421445	35,80	85,54	284686-1	23329	78,84	33,80
284577-0	409957	46,75	33,80	284687-9	76443	381,07	240,88
284579-2	351433	35,80	238,53	284688-7	176,57	176,57	33,80
284580-6	351433	35,80	283,55	284689-6	23329	78,84	33,80
284581-4	418803	890,52	33,80	284690-4	76443	381,07	240,88
284582-3	409956	339,75	113,06	284691-3	23329	98,01	33,80
284584-9	405359	175,94	64,75	284692-2	131542	0,00	3.900,21
284585-7	409978	251,03	84,37	284694-2	443329	521,69	112,05
284586-5	429616	259,17	74,90	284695-1	258921	521,69	112,05
284589-0	449706	35,80	188,94	284696-0	259162	521,69	112,05
284590-8	429616	259,17	74,90	284697-7	443334	404,04	76,00
284592-0	409971	221,79	64,75	284698-5	337601	404,04	76,00
284594-6	421455	172,88	64,75	284699-3	403700	404,04	76,00
284595-4	421458	197,64	64,75	284700-1	403700	404,04	76,00
284596-2	284592	216,99	55,07	284701-0	403700	404,04	76,00
284597-0	409955	46,75	33,80	284702-8	308229	521,69	112,05
284600-0	187488	4176,13	113,06	284703-6	295992	521,69	112,05
284601-8	547856	310,08	113,06	284704-4	403700	404,04	76,00
284603-0	323868	190,00	55,07	284705-2	308229	521,69	112,05
284604-8	323868	190,00	55,07	284706-0	403700	404,04	76,00
284606-0	323868	190,00	55,07	284707-8	295992	521,69	112,05
284607-8	323868	190,00	55,07	284708-6	403700	404,04	76,00
284609-0	323868	190,00	55,07	284709-4	295992	521,69	112,05
284610-8	323868	190,00	55,07	284710-2	403700	404,04	76,00
284611-6	323868	190,00	55,07	284711-0	295992	521,69	112,05
284613-4	323868	190,00	55,07	284711-8	403700	404,04	76,00
284615-2	323868	190,00	55,07	284712-6	295992	521,69	112,05
284617-0	323868	190,00	55,07	284713-4	403700	404,04	76,00
284618-8	323868	190,00	55,07	284714-2	295992	521,69	112,05
284619-6	323868	190,00	55,07	284715-0	403700	404,04	76,00
284621-4	323868	190,00	55,07	284715-8	295992	521,69	112,05
284623-2	323868	190,00	55,07	284716-6	403700	404,04	76,00

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

Folha: 379 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
284624-0	204637	759,82	444,24	284924-1	204637	171,99	42,26	285023-0	520790	116,54	55,07
284624-8	204637	226,75	73,80	284924-9	204637	102,16	33,80	285024-9	447386	180,75	55,07
284625-2	204637	752,54	444,24	284925-0	204637	114,97	42,26	285025-7	96294	172,04	42,26
284625-8	204637	755,58	166,74	284925-1	204637	173,45	55,07	285026-5	204637	149,23	55,07
284627-9	204637	161,91	55,07	284926-3	204637	167,13	42,26	285027-3	504185	140,23	42,26
284628-7	204637	74,66	33,80	284926-4	204637	84,49	33,80	285028-0	300904	202,52	55,07
284629-5	204637	145,44	55,07	284926-5	204637	117,94	42,26	285029-3	204637	284,75	109,39
284630-3	204637	130,04	42,26	284926-6	204637	116,81	42,26	285030-1	204637	107,04	42,26
284631-1	204637	107,14	33,80	284926-7	204637	188,00	73,80	285032-0	204637	140,00	55,07
284632-5	204637	74,66	33,80	284926-8	204637	166,47	55,07	285033-0	448182	192,59	55,07
284633-3	204637	1.337,00	347,13	284926-9	204637	104,24	42,26	285034-6	657334	171,13	42,26
284634-1	204637	81,24	33,80	284927-0	204637	209,61	73,80	285035-4	204637	168,71	55,07
284634-8	204637	74,66	33,80	284927-1	204637	188,07	73,80	285037-1	508674	172,04	42,26
284635-6	204637	226,26	55,07	284927-2	204637	123,72	42,26	285038-9	204637	174,57	73,80
284636-4	204637	145,21	55,07	284927-3	204637	102,12	33,80	285039-7	372763	204,75	55,07
284639-2	204637	128,07	42,26	284927-4	204637	1.009,46	240,88	285040-1	204637	161,26	55,07
284640-6	477712	236,00	73,80	284927-5	204637	289,18	73,80	285041-9	375810	171,13	42,26
284641-4	204637	74,66	33,80	284927-6	204637	66,70	33,80	285042-7	382323	162,29	55,07
284642-2	204637	74,66	33,80	284927-7	204637	153,66	55,07	285043-5	204637	210,89	73,80
284643-1	204637	128,86	42,26	284927-8	204637	215,04	73,80	285044-3	74657	204,75	73,80
284644-9	204637	210,67									

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

Folha: 380 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for João Pessoa, 2018.

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

Folha: 381 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for João Pessoa, 2018.

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

Folha: 382 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
285705-1	204637	143,07	73,80	281701-2	58756	118,57	33,80	283443-5	640061	206,82	99,70
285706-9	204637	46,07	48,26	281702-1	369509	93,44	33,80	283443-3	550215	202,88	99,70
285707-7	204637	189,44	73,80	281703-9	309050	93,44	33,80	283443-1	320029	286,17	99,70
285708-5	204637	157,84	42,26	281934-5	231443	73,80	33,80	283587-5	475264	201,91	55,07
285709-3	204637	137,03	55,07	281935-0	186206	73,80	33,80	283487-8	388476	201,91	55,07
285710-7	204637	205,68	81,80	281936-8	204637	2.163,49	2.396,39	283486-4	366214	201,91	55,07
285712-3	204637	182,80	73,80	281937-6	204637	74,17	1.203,91	283484-4	423210	201,91	55,07
285713-1	204637	172,70	73,80	281938-2	204637	95,64	81,03	283520-8	389321	201,91	55,07
285714-0	204637	93,66	42,26	281940-5	204637	405,98	240,88	283516-4	647177	281,04	55,07
285715-6	204637	59,22	30,80	281940-6	204637	111,84	42,26	283882-4	397715	201,91	55,07
281782-9	1.964,44	200,68	59,70	281941-4	204637	180,49	73,80	283933-2	388898	281,04	55,07
281821-1	1882,80	189,70	59,70	281943-1	204637	138,57	42,26	283964-1	25448	639,70	175,53
281833-9	534865	189,70	59,70	281943-9	204637	88,17	33,80	283855-9	589,89	589,89	118,58
281841-7	204637	192,26	73,80	281944-9	204637	80,17	33,80	283856-7	539781	639,70	175,53
281855-5	405600	189,70	59,70	281945-5	187465	239,93	73,80	283857-5	453718	599,89	118,58
281863-3	66442	377,42	118,58	281947-3	204637	141,78	55,07	283858-3	418203	639,70	175,53
281901-0	212489	1.075,96	186,92	281948-1	204637	204,48	73,80	283859-1	46264	589,89	118,58
281910-8	212489	570,96	186,92	281949-0	204637	97,94	33,80	283900-5	40919	639,70	175,53
281930-6	483471	805,95	161,92	281950-3	204637	81,89	33,80	284011-1	238262	73,80	33,80
281944-4	354821	382,44	42,26	281951-1	204637	141,63	55,07	284052-0	474689	138,34	42,26
281961-9	366345	231,24	73,80	281952-0	204637	229,87	73,80	284540-3	204637	122,28	42,26
281974-9	378827	176,86	73,80	281953-6	204637	293,95	109,39	284541-1	204637	236,62	73,80
281988-7	315654	35,80	65,54	281954-4	204637	77,24	33,80	284542-0	204637	174,92	55,07
281998-9	364317	231,24	73,80	281955-4	204637	258,72	33,80	284543-9	204637	282,07	347,13
282002-9	204637	134,25	55,07	281956-2	302364	401,88	528,52	284544-9	204637	182,95	73,80
282011-1	342801	60,11	60,11	281957-1	91480	91,50	29,26	284545-7	204637	77,24	33,80
282022-9	342801	118,30	60,11	281959-7	204637	141,72	55,07	284546-5	204637	236,40	109,39
282037-0	342801	239,58	60,11	281960-1	204637	173,04	55,07	284547-3	204637	236,40	109,39
282042-8	342801	173,09	60,11	281961-7	204637	173,04	55,07	284548-1	204637	236,40	109,39
282053-3	30055	67,20	39,80	281962-7	204637	272,31	109,39	284549-0	204637	772,92	674,81
282059-6	38020	236,50	109,39	281963-5	204637	70,43	33,80	284550-0	204637	138,34	42,26
282100-0	599182	412,73	119,31	281964-3	204637	120,08	55,07	284551-8	204637	122,28	42,26
282114-8	204637	191,48	73,80	281965-0	204637	83,70	42,26	284552-7	204637	122,28	42,26
282122-6	407579	0,00	97,14	281965-0	204637	305,92	73,80	284553-4	204637	122,28	42,26
282127-8	369816	193,71	42,26	281967-2	606972	42,97	48,11	284554-2	204637	122,28	42,26
282135-5	427900	300,35	161,92	281968-6	204637	169,30	33,80	284555-1	204637	122,28	42,26
282138-3	204637	112,80	73,80	281969-2	204637	238,26	161,92	284555-9	204637	122,28	42,26
282120-7	279014	430,35	102,86	281970-8	197455	248,89	109,39	284556-7	204637	122,28	42,26
282215-1	279014	385,48	102,86	281971-6	204637	151,73	73,80	284557-5	204637	122,28	42,26
282221-3	279014	368,18	71,38	281972-4	204637	130,49	42,26	284558-3	204637	122,28	42,26
282234-0	204637	390,30	73,80	281973-2	204637	69,26	33,80	284559-1	204637	122,28	42,26
282252-8	204637	304,98	109,39	281974-0	204637	148,62	55,07	284560-0	204637	122,28	42,26
282296-4	607045	427,88	109,39	281975-8	204637	253,31	73,80	284561-8	204637	122,28	42,26
282324-6	570462	195,80	59,70	281976-6	204637	78,72	33,80	284562-6	204637	122,28	42,26
282332-2	195,80	195,80	59,70	281977-4	204637	160,65	55,07	284563-4	204637	122,28	42,26
282329-1	176234	104,05	42,26	281978-2	204637	121,04	55,07	284564-2	204637	122,28	42,26
282304-3	390720	430,63	326,75	281979-0	204637	175,59	55,07	284565-0	204637	122,28	42,26
282311-7	301177	195,80	59,70	281980-8	204637	125,26	55,07	284566-8	204637	122,28	42,26
282321-2	204637	494,44	161,92	281981-6	204637	60,29	33,80	284567-6	204637	122,28	42,26
282333-9	376379	205,38	59,70	281982-4	204637	224,47	33,80	284568-4	204637	122,28	42,26
282347-4	49959	205,38	59,70	281983-2	204637	180,29	42,26	284569-2	204637	122,28	42,26
282355-7	204637	213,84	109,39	281984-0	204637	61,83	33,80	284570-0	204637	122,28	42,26
281652-1	46669	429,65	74,94	281985-8	204637	89,36	73,80	284571-8	204637	122,28	42,26
281653-8	368317	429,65	74,94	281986-6	204637	109,29	42,26	284572-6	204637	122,28	42,26
281654-7	368317	429,65	74,94	281987-4	204637	287,23	109,39	284573-4	204637	122,28	42,26
281655-6	368317	429,65	74,94	281988-2	204637	91,38	33,80	284574-2	204637	122,28	42,26
281656-5	515313	232,35	45,82	281989-0	204637	88,96	73,80	284575-0	204637	122,28	42,26
281657-1	596443	429,65	74,94	281990-8	204637	181,39	73,80	284575-8	204637	122,28	42,26
281658-0	596443	429,65	74,94	281991-6	204637	162,88	33,80	284576-6	204637	122,28	42,26
281659-9	44609	429,65	74,94	281992-4	204637	176,88	33,80	284577-4	204637	122,28	42,26
281660-1	376636	429,65	74,94	281993-2	204637	146,28	33,80	284578-2	204637	122,28	42,26
281661-0	596443	429,65	74,94	281994-0	204637	168,88	33,80	284579-0	204637	122,28	42,26
281662-8	514138	202,98	45,82	281995-8	204637	104,88	33,80	284580-8	204637	122,28	42,26
281663-6	42673	252,88	45,82	281996-6	204637	122,28	33,80	284581-6	204637	122,28	42,26
281664-4	279014	252,88	45,82	281997-4	204637	104,88	33,80	284582-4	204637	122,28	42,26
281665-2	59007	252,88	45,82	281998-2	204637	85,32	42,26	284583-2	204637	122,28	42,26
281666-0	368001	252,88	45,82	281999-0	204637	104,88	42,26	284584-0	204637	122,28	42,26
281667-9	302428	284,05	80,00	282000-8	204637	62,77	33,80	284584-8	204637	122,28	42,26
281668-7	412826	284,05	80,00	282001-6	204637	117,15	55,07	284585-6	204637	122,28	42,26
281669-5	69946	284,05	80,00	282002-4	204637	131,21	55,07	284586-4	204637	122,28	42,26
281670-3	43877	284,05	80,00	282003-2	204637	64,96	33,80	284587-2	204637	122,28	42,26
281672-1	35800	193,74	118,58	282004-0	204637	120,97	55,07	284588-0	204637	122,28	42,26
281673-0	43700	360,26	118,58	282004-8	204637	118,58	33,80	284588-8	204637	122,28	42,26
281674-1	39117	195,80	59,70	282005-6	204637	168,05	73,80	284589-6	204637	122,28	42,26
281675-0	367826	360,26	118,58	282006-4	204637	109,42	42,26	284590-4	204637	122,28	42,26
281676-8	57091	473,95	175,53	282007-2	204637	136,82	55,07	284591-2	204637	122,28	42,26
281677-7	302428	360,26	118,58	282008-0	204637	109,42	42,26	284592-0	204637	122,28	42,26
281678-6	57091	473,95	175,53	282008-8	204637	136,82	55,07	284592-8	204637	122,28	42,26
281679-5	302428	360,26	118,58	282009-6	204637	109,42	42,26	284593-6	204637	122,28	42,26
281680-4	57091	473,95	175,53	282010-4	204637	136,82	55,07	284594-4	204637	122,28	42,26
281681-3	302428	360,26	118,58	282011-2	204637	109,42	42,26	284595-2	204637	122,28	42,26
281682-2	57091	473,95	175,53	282012-0	204637	136,82	55,07	284596-0	204637	122,28	42,26
281683-1	302428	360,26	118,58	282012-8	204637	109,42	42,26	284596-8	204637	122,28	42,26
281684-0	57091	473,95	175,53	282013-6	204637	136,82	55,07	284597-6	204637	122,28	42,26
281685-9	302428	360,26	118,58	282014-4	204637	109,42	42,26	284598-4	204637	122,28	42,26
281686-8	57091	473,95	175,53	282015-2	204637	136,82	55,07				

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

Folha: 384 / 1098

Table with 12 columns: Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.

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

Folha: 385 / 1098

Table with 12 columns: Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrção, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property and tax data for 2018.

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

Folha: 386 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax and waste collection fee data for 2018.

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

Folha: 387 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property tax and waste collection fee data for 2018.

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

Folha: 388 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
288310-3	204637	156,16	73,80	288416-0	204637	209,19	240,88	288164-1	602919	215,99	55,07
288317-1	204637	92,43	42,26	288417-8	204637	200,92	57,07	288165-9	404999	215,99	55,07
288318-0	204637	110,78	39,80	288418-6	204637	167,74	55,07	288166-7	420009	215,99	55,07
288319-8	204637	64,30	39,80	288419-4	204637	263,70	73,80	288167-5	498997	215,99	55,07
288320-2	204637	105,81	42,26	288420-3	204637	307,84	109,39	288168-3	289400	215,99	55,07
288321-0	204637	68,80	39,80	288421-6	204637	174,31	45,07	288169-1	370464	62,38	39,80
288322-8	204637	187,57	73,80	288422-4	204637	129,48	52,26	288170-5	370465	44,30	39,80
288323-6	204637	77,39	39,80	288423-2	204637	117,14	55,07	288171-3	370466	45,96	39,80
288324-4	204637	70,21	39,80	288424-1	204637	101,77	39,80	288223-0	204637	0,00	39,80
288325-2	204637	142,73	55,07	288425-9	204637	75,11	39,80	288224-8	204637	0,00	42,26
288326-1	204637	99,40	42,26	288426-7	204637	114,69	42,26	288225-6	204637	0,00	42,26
288327-9	204637	84,72	39,80	288427-5	204637	180,69	55,07	288226-4	204637	0,00	39,80
288328-7	204637	109,85	42,26	288428-3	204637	180,48	39,80	288227-2	204637	0,00	42,26
288329-5	204637	88,20	42,26	288429-1	204637	161,74	55,07	288228-1	204637	0,00	39,80
288330-3	204637	85,07	39,80	288430-9	204637	77,84	55,07	288229-9	204637	0,00	42,26
288331-1	204637	175,04	73,80	288762-7	399938	47,25	86,82	288230-7	204637	0,00	39,80
288332-5	204637	311,51	213,70	287784-3	369941	35,30	39,80	288231-5	204637	0,00	109,39
288333-3	204637	62,89	39,80	287787-8	369944	181,33	60,11	288232-3	204637	0,00	39,80
288334-1	204637	87,17	42,26	287781-3	369956	39,80	100,71	288233-1	204637	0,00	55,07
288335-0	204637	81,83	39,80	287785-6	369961	39,80	39,29	288234-5	204637	0,00	39,80
288336-8	204637	95,81	42,26	287789-9	369967	39,80	39,29	288235-3	473841	39,80	39,80
288337-6	204637	131,52	55,07	287814-3	369996	39,80	39,29	288236-1	204637	0,00	55,07
288338-4	204637	235,40	73,80	287813-3	370002	92,94	59,01	288237-9	204637	0,00	39,80
288339-2	204637	123,36	55,07	287835-4	204637	108,96	42,26	288238-8	204637	0,00	55,07
288340-0	204637	75,99	39,80	287850-1	204637	206,35	73,80	288239-6	204637	0,00	39,80
288341-4	204637	94,94	42,26	287859-9	204637	208,38	39,80	288240-0	204637	0,00	39,80
288342-2	204637	160,29	73,80	287831-3	204637	79,01	39,80	288241-8	204637	0,00	249,01
288343-1	204637	63,80	39,80	287925-5	204637	222,40	39,80	288242-6	204637	0,00	39,80
288343-9	204637	104,28	42,26	287926-3	204637	70,01	39,80	288243-4	204637	0,00	39,80
288345-3	204637	85,26	39,80	287931-8	204637	78,61	39,80	288244-2	204637	0,00	42,26
288346-5	204637	148,73	55,07	287938-0	204637	123,88	42,26	288245-1	204637	0,00	39,80
288347-3	204637	93,36	39,80	287929-8	404069	260,45	80,00	288246-9	204637	0,00	39,80
288348-1	204637	165,30	73,80	287930-1	441063	260,45	80,00	288247-7	204637	0,00	39,80
288349-0	204637	178,97	73,80	287932-9	411332	290,45	80,00	288248-5	204637	0,00	73,80
288350-4	204637	126,96	55,07	287933-6	453900	260,45	80,00	288249-3	204637	0,00	73,80
288351-2	204637	262,00	161,92	287933-6	378402	260,45	80,00	288250-7	204637	0,00	39,80
288352-0	204637	194,29	73,80	287934-4	204637	159,74	73,80	288251-5	204637	372,92	161,92
288353-8	204637	42,26	42,26	287935-2	154,99	45,07	55,07	288252-3	204637	132,26	39,80
288354-6	204637	97,21	42,26	287936-1	204637	79,01	39,80	288253-1	204637	150,80	55,07
288355-4	204637	95,07	42,26	287937-9	204637	79,01	39,80	288254-9	204637	156,88	55,07
288356-2	204637	107,43	55,07	287938-7	204637	97,56	55,07	288255-7	204637	195,19	39,80
288357-0	204637	62,80	39,80	287939-5	361011	80,00	39,80	288256-5	204637	120,61	39,80
288358-8	204637	64,65	39,80	287940-9	204637	121,99	109,39	288257-3	204637	325,09	109,39
288359-6	204637	60,73	39,80	287941-7	204637	180,36	39,80	288258-1	204637	94,74	39,80
288360-4	204637	66,26	55,07	287942-5	204637	79,01	39,80	288259-1	204637	224,86	39,80
288361-2	204637	205,34	39,80	287943-3	204637	201,88	39,80	288260-9	204637	42,26	39,80
288362-7	204637	224,14	137,95	287944-1	204637	182,73	73,80	288261-7	204637	72,88	39,80
288363-5	204637	223,38	73,80	287945-0	204637	296,20	73,80	288262-5	204637	99,76	42,26
288364-3	204637	138,86	42,26	287946-8	204637	290,62	73,80	288263-3	204637	168,26	42,26
288365-1	204637	77,24	39,80	287947-6	403334	243,82	44,03	288264-1	204637	119,80	42,26
288366-0	204637	89,28	39,80	287948-4	403334	259,94	44,03	288265-9	204637	436,85	213,70
288367-8	204637	216,68	73,80	287949-2	204637	117,95	42,26	288266-7	306313	2.896,80	1.275,97
288368-6	204637	88,36	39,80	287950-0	204637	117,82	42,26	288267-5	306313	154,81	161,92
288369-4	204637	243,20	73,80	287951-4	204637	116,25	45,07	288268-3	306313	172,33	45,07
288370-2	204637	283,00	109,39	287952-2	204637	84,38	39,80	288269-1	306313	144,48	45,07
288371-0	204637	221,68	73,80	287953-0	204637	151,86	55,07	288270-9	306313	144,48	45,07
288372-8	204637	194,88	73,80	287954-8	204637	129,67	42,26	288271-7	306313	248,41	45,07
288373-2	204637	92,10	39,80	287955-7	204637	321,93	347,13	288272-5	306313	144,48	45,07
288374-1	194089	127,37	58,28	287956-5	204637	350,73	45,07	288273-3	306313	144,48	45,07
288375-9	204637	200,80	39,80	287957-3	479005	117,75	42,26	288274-1	204637	77,89	39,80
288376-7	204637	77,24	39,80	287958-1	204637	259,77	109,39	288275-9	204637	77,89	39,80
288377-5	204637	175,96	55,07	287959-0	204637	359,39	213,70	288276-7	204637	77,89	39,80
288378-3	204637	77,24	39,80	287960-3	204637	79,01	39,80	288277-5	204637	108,96	42,26
288379-1	204637	162,99	55,07	287961-1	204637	182,10	42,26	288278-3	204637	151,37	55,07
288380-5	204637	90,08	39,80	287962-0	204637	200,13	39,80	288279-1	204637	0,00	42,26
288381-3	204637	77,24	39,80	287963-8	204637	88,49	39,80	288280-9	646553	0,00	42,26
288382-1	204637	77,24	39,80	287964-6	204637	139,42	42,26	288281-7	204637	0,00	39,80
288383-0	204637	39,80	39,80	287965-4	204637	74,93	39,80	288282-5	204637	45,96	39,80
288384-8	204637	192,99	73,80	287966-2	204637	158,95	55,07	288283-3	204637	0,00	39,80
288385-6	204637	251,57	42,26	287967-1	204637	195,65	39,80	288284-1	204637	0,00	39,80
288386-4	204637	269,92	73,80	287968-9	204637	189,29	55,07	288285-9	204637	115,02	44,03
288387-2	204637	221,50	73,80	287969-7	204637	80,00	39,80	288286-7	204637	120,61	39,80
288388-0	204637	248,02	109,39	287970-5	488872	84,02	39,80	288287-5	204637	95,80	39,80
288389-8	204637	140,84	55,07	287971-3	204637	162,34	39,80	288288-3	204637	35,80	39,80
288390-6	204637	77,24	39,80	287972-1	648427	76,01	42,26	288289-1	204637	35,80	39,80
288391-4	204637	149,29	55,07	287973-9	0,00	0,00	288290-9	204637	35,80	39,80	
288392-2	204637	77,24	39,80	288026-3	204637	0,00	39,80	288291-7	204637	35,80	39,80
288393-0	204637	112,37	42,26	288040-7	204637	0,00	39,80	288292-5	204637	35,80	39,80
288394-8	204637	323,29	73,80	288041-5	204637	0,00	39,80	288293-3	204637	35,80	39,80
288395-6	204637	77,24	39,80	288042-3	204637	0,00	39,80	288294-1	204637	35,80	39,80
288396-4	204637	124,88	39,80	288043-1	204637	0,00	39,80	288295-9	204637	35,80	39,80
288397-2	204637	505,52	1.498,49	288044-9	204637	0,00	39,80	288296-7	204637	35,80	39,80
288398-0	204637	149,29	55,07	288045-7	204637	0,00	39,80	288297-5	204637	35,80	39,80
288399-8	204637	0,00	1.498,49	288046-5	204637	0,00	39,80	288298-3	204637	35,80	39,80
288400-6	204637	0,00	3.004,39	288047-3	204637	0,00	60,11	288299-1	204637	35,80	39,80
288401-4	204637	0,00	1.498,49	288048-1	204637	0,00	95,29	288300-9	204637	35,80	39,80
288402-2	204637	1.211,00	3.004,39	288049-9	204637	0,00	120				



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

Folha: 390 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for 2018.

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

Folha: 391 / 1098

Table with 12 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. Contains property data for 2018.

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

Folha: 392 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	PTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	PTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	PTU	TCR	
200000-0	417181	56,20	52,75	200054-0	99429	219,38	42,26	201012-0	130185	783,42	175,53	
200001-8	324012	324,01	92,11	200055-7	307102	208,97	33,80	201013-4	74309	837,22	231,66	
200002-6	327677	58,80	153,92	200056-5	48962	208,97	33,80	201015-6	204037	153,90	73,80	
200003-4	327677	58,80	153,92	200057-0	23897	208,97	33,80	201017-4	204037	136,29	42,26	
200004-2	327677	58,80	153,92	200058-2	48962	208,97	33,80	201017-2	482166	228,03	42,26	
200007-7	486654	711,93	166,74	200059-0	365107	208,97	33,80	201018-1	381247	228,03	42,26	
200008-5	379171	711,93	166,74	200060-3	377881	208,97	33,80	201019-9	280401	265,36	55,07	
200009-3	376669	288,30	112,64	200061-1	48962	238,97	33,80	201020-2	330904	265,36	55,07	
200010-7	391592	535,86	112,64	200062-0	379656	208,97	33,80	201021-0	470142	265,36	55,07	
200011-5	30010	711,93	166,74	200063-8	502359	219,38	42,26	201022-9	280401	265,36	55,07	
200012-3	373762	711,93	166,74	200064-6	418833	219,38	42,26	201023-7	381247	265,36	55,07	
200013-1	373762	535,86	112,64	200065-4	386119	219,38	42,26	201024-5	147347	147,06	42,26	
200015-8	379084	535,86	112,64	200067-1	511478	219,38	42,26	201025-3	362191	192,31	48,26	
200016-6	391014	711,93	166,74	200068-9	480208	219,38	42,26	201026-1	362191	118,16	48,26	
200017-4	373762	535,86	112,64	200069-7	362086	219,38	42,26	201027-9	262106	136,29	42,26	
200018-2	200018-2	391014	728,13	166,74	200070-1	146751	219,38	42,26	201028-8	388455	1.410,06	3.004,99
200019-1	424151	535,86	112,64	200071-9	583287	219,38	42,26	201029-6	242340	376,76	528,52	
200020-4	672988	728,13	166,74	200072-7	146751	219,38	42,26	201030-0	378775	111,53	55,07	
200021-2	373710	365,06	166,74	200073-5	576362	219,38	42,26	201031-8	378775	98,45	42,26	
200022-1	373711	535,86	112,64	200074-3	146751	219,38	42,26	201032-6	378955	67,36	33,80	
200023-9	483117	535,86	112,64	200075-0	46111	239,59	83,09	201033-4	392270	164,46	73,80	
200024-7	379133	728,13	166,74	200076-8	46111	239,59	83,09	201034-2	378780	119,50	55,07	
200025-5	379134	728,13	166,74	200077-6	46111	239,59	83,09	201035-0	381096	411,16	33,80	
200026-3	400666	728,13	166,74	200078-4	46111	239,59	83,09	201036-8	378955	691,58	147,06	
200027-1	379135	535,86	112,64	200079-2	46111	239,59	83,09	201037-6	296919	165,88	637,33	
200028-9	469945	728,13	166,74	200080-0	46111	239,59	83,09	201038-4	378955	388,64	113,06	
200029-7	390324	390,32	112,64	200081-8	46111	239,59	83,09	201039-2	378955	227,96	55,07	
200030-1	326395	535,86	112,64	200082-6	46111	239,59	83,09	201040-0	378785	202,01	109,39	
200031-9	338376	535,86	112,64	200083-4	46111	239,59	83,09	201041-8	378786	60,52	33,80	
200032-7	338377	535,86	112,64	200084-2	46111	239,59	83,09	201042-6	378955	482,33	33,80	
200033-5	360508	728,13	166,74	200085-0	323316	592,42	240,88	201043-4	378955	173,13	109,39	
200034-3	377421	728,13	166,74	200087-5	302816	297,05	137,95	201044-2	378955	64,51	33,80	
200035-1	651200	535,86	112,64	200088-3	378900	364,38	340,88	201045-0	378955	51,24	33,80	
200035-9	651201	535,86	112,64	200089-1	187780	693,21	73,80	201045-8	350473	488,24	42,26	
200036-7	78845	535,86	112,64	200090-9	360506	243,60	73,80	201046-6	350473	428,34	50,06	
200038-2	85838	728,13	166,74	200091-7	572303	0,00	203,85,1	201047-4	573412	159,07	42,26	
200039-0	67119	728,13	166,74	200092-5	415706	550,50	83,09	201048-2	415095	428,34	50,06	
200040-8	67120	728,13	166,74	200093-3	415707	550,50	83,09	201049-0	415157	428,34	50,06	
200041-6	640727	347,77	78,89	200094-1	390081	428,34	50,06	201049-8	418137	159,07	42,26	
200043-3	259441	460,09	42,26	200095-9	39573	428,34	50,06	201050-6	49834	50,07	42,26	
200044-1	259441	460,09	42,26	200096-7	66321	428,34	50,06	201051-4	68281	550,50	83,09	
200045-9	259441	460,09	42,26	200097-5	242311	428,34	50,06	201052-2	289551	428,34	50,06	
200046-7	259441	312,86	71,38	200098-3	415168	479,82	83,09	201053-0	583213	159,07	42,26	
200047-5	259441	297,06	42,51	200099-1	540145	470,54	83,09	201053-8	227949	159,07	42,26	
200048-3	259441	72,87	175,12	200100-9	139040	1.214,30	56,06	201054-6	559258	159,07	42,26	
200049-1	259441	471,37	71,38	200101-7	137298	550,50	83,09	201055-4	57126	467,75	83,09	
200050-9	259441	471,37	71,38	200102-5	415079	550,50	83,09	201056-2	468779	467,75	83,09	
200051-7	259441	627,56	71,38	200103-3	504638	550,50	83,09	201057-0	362397	428,34	50,06	
200052-5	279844	428,34	50,06	200104-1	594877	594,87	51,88	201057-8	57157	51,88	51,88	
200053-3	424066	428,34	50,06	200105-9	495669	580,25	118,58	201058-6	384523	297,77	59,70	
200054-1	597684	0,00	83,09	200106-7	415160	56217	175,53	201059-4	264462	329,26	59,70	
200054-9	604512	550,50	83,09	200107-5	297899	428,34	50,06	201060-2	504308	329,26	59,70	
200055-7	604513	550,50	83,09	200108-3	469864	469,84	50,06	201061-0	480235	329,26	59,70	
200056-5	217923	428,34	50,06	200109-1	415185	608,59	83,09	201061-8	475919	329,26	59,70	
200057-3	240770	550,50	83,09	200110-9	176997	305,29	83,09	201062-6	385444	1.086,61	290,54	
200058-1	242152	550,50	83,09	200111-7	102395	594,87	50,06	201063-4	146219	1.087,45	394,64	
200059-9	46068	46,40	33,80	200112-5	46964	469,84	50,06	201064-2	37881	192,95	34,62	
200060-7	866094	428,34	50,06	200113-3	415177	550,50	83,09	201065-0	300288	3717,99	3.057,40	
200061-5	200115-4	535,86	112,64	200114-1	390831	632,46	549,00	201065-8	63249	83,73	44,96	
200062-3	200116-2	535,86	112,64	200115-9	415179	428,34	50,06	201066-6	387458	83,73	44,96	
200063-1	200117-0	46068	46,40	200116-7	415180	428,34	50,06	201067-4	192428	121,87	33,80	
200063-9	200118-8	46068	46,40	200117-5	415181	428,34	50,06	201068-2	197405	37,54	33,80	
200064-7	200119-7	46068	46,40	200118-3	415182	428,34	50,06	201069-0	388371	251,75	73,80	
200065-5	200120-6	46068	46,40	200119-1	415183	428,34	50,06	201069-8	203562	102,41	84,37	
200066-3	200121-5	46068	46,40	200120-9	415184	428,34	50,06	201070-6	203562	102,41	84,37	
200067-1	200122-4	46068	46,40	200121-7	415185	428,34	50,06	201071-4	203562	35,80	73,71	
200067-9	200123-3	46068	46,40	200122-5	415186	428,34	50,06	201072-2	203562	35,80	73,71	
200068-7	200124-2	46068	46,40	200123-3	415187	428,34	50,06	201073-0	203562	35,80	73,71	
200069-5	200125-1	46068	46,40	200124-1	415188	428,34	50,06	201073-8	203562	35,80	73,71	
200070-3	200126-0	46068	46,40	200125-9	415189	428,34	50,06	201074-6	203562	35,80	73,71	
200071-1	200126-8	46068	46,40	200126-7	415190	428,34	50,06	201075-4	203562	35,80	73,71	
200071-9	200127-7	46068	46,40	200127-5	415191	428,34	50,06	201076-2	203562	35,80	73,71	
200072-7	200128-6	46068	46,40	200128-3	415192	428,34	50,06	201077-0	203562	35,80	73,71	
200073-5	200129-5	46068	46,40	200129-1	415193	428,34	50,06	201077-8	203562	35,80	73,71	
200074-3	200130-4	46068	46,40	200130-9	415194	428,34	50,06	201078-6	203562	35,80	73,71	
200075-1	200131-3	46068	46,40	200131-7	415195	428,34	50,06	201079-4	203562	35,80	73,71	
200075-9	200132-2	46068	46,40	200132-5	415196	428,34	50,06	201080-2	203562	35,80	73,71	
200076-7	200133-1	46068	46,40	200133-9	415197	428,34	50,06	201081-0	203562	35,80	73,71	
200077-5	200134-0	46068	46,40	200134-7	415198	428,34	50,06	201081-8	203562	35,80	73,71	
200078-3	200134-9	46068	46,40	200135-5	415199	428,34	50,06	201082-6	203562	35,80	73,71	
200079-1	200135-4	46068	46,40	200136-3	415200	428,34	50,06	201083-4	203562	35,80	73,71	
200079-9	200136-3	46068	46,40	200137-1	415201	428,34	50,06	201084-2	203562	35,80	73,71	
200080-7	200137-2	46068	46,40	200137-9	415202	428,34	50,06	201085-0	203562	35,80	73,71	
200081-5	200138-1	46068	46,40	200138-7	415203	428,34	50,06	201085-8	203562	35,80	73,71	
200082-3	200139-0	46068	46,40	200139-5	415204	428,34	50,06	201086-6	203562	35,80	73,71	
200083-1	200139-9											

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

Folha: 394 / 1098

Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR	Inscrição	Cód. da Pessoa	IPTU	TCR
291514-6	32967	64.95	42.26	291614-2	290303	883.58	57.10	291827-7	380254	70.45	33.80
291515-4	39782	35.80	80.54	291615-1	290303	991.15	57.10	291828-5	380258	51.47	33.80
291517-1	547823	37.05	35.80	291616-9	290303	712.22	140.10	291829-3	380258	51.47	33.80
291518-9	45999	64.95	42.26	291617-7	290303	322.14	82.29	291830-2	380258	51.47	33.80
291519-6	397068	35.80	80.54	291620-1	449525	4.704.74	2.396.59	291831-5	380259	15.49	42.26
291521-9	367231	64.63	42.26	291622-3	62420	321.25	60.96	291832-3	380260	84.01	42.26
291522-7	32967	64.63	42.26	291623-1	62420	355.50	36.30	291833-1	380261	89.08	42.26
291524-3	32967	64.63	42.26	291624-0	62420	323.24	36.30	291834-0	380263	113.32	36.24
291525-1	462705	64.63	42.26	291625-8	62420	542.86	60.96	291835-8	380263	141.92	33.80
291526-0	397084	64.63	42.26	291626-6	62420	398.02	60.96	291836-6	380264	136.80	33.80
291527-8	397181	289.30	84.37	291627-4	62420	417.54	36.30	291837-4	380265	107.24	42.26
291529-4	397072	35.80	73.71	291628-2	62420	229.13	36.30	291838-2	380266	144.94	55.07
291530-8	45701	66.38	42.26	291629-1	62420	304.73	60.96	291839-1	380267	64.58	42.26
291531-6	355336	386.88	80.00	291630-4	62420	301.25	36.30	291840-4	380269	50.96	42.26
291532-8	355336	386.88	80.00	291631-2	62420	715.54	60.96	291841-2	380270	35.80	33.80
291533-2	355336	386.88	80.00	291632-1	410127	336.34	36.30	291842-1	380271	35.80	33.80
291534-1	355336	386.88	80.00	291633-9	158274	336.34	36.30	291843-9	380272	51.33	42.26
291535-9	355336	386.88	80.00	291634-7	030322	332.42	80.00	291844-7	380273	39.00	33.80
291537-5	46708	179.80	42.26	291635-5	324045	332.42	80.00	291845-5	380274	65.21	42.26
291538-3	46708	284.07	55.07	291636-3	383874	336.34	36.30	291846-3	380274	230.65	42.26
291539-1	46708	284.07	55.07	291637-1	486648	336.34	80.00	291847-1	380274	230.65	42.26
291540-9	46708	179.80	42.26	291638-0	640288	332.42	80.00	291848-0	380275	235.46	55.07
291541-3	46708	179.80	42.26	291639-2	693756	336.34	36.30	291849-2	380275	235.46	55.07
291542-7	46708	284.07	55.07	291640-1	484110	336.34	80.00	291850-1	380276	235.46	55.07
291543-0	46708	284.07	55.07	291641-0	387347	332.42	80.00	291851-0	380276	235.46	55.07
291544-8	417823	183.66	42.26	291642-8	408430	332.42	80.00	291852-8	380277	235.46	55.07
291545-6	417823	183.66	42.26	291643-7	408430	332.42	80.00	291853-7	380277	235.46	55.07
291546-4	394641	183.66	42.26	291644-4	428817	1.364.27	399.63	291854-4	380279	235.46	55.07
291547-2	394641	183.66	42.26	291645-2	379817	336.34	36.30	291855-2	380280	235.46	55.07
291548-1	31071	183.66	42.26	291646-1	390269	332.42	80.00	291856-1	380281	235.46	55.07
291549-9	465269	183.66	42.26	291647-9	72595	332.42	80.00	291857-9	380281	235.46	55.07
291550-2	33730	183.66	42.26	291648-7	155641	336.34	36.30	291858-7	380282	235.46	55.07
291551-1	33730	183.66	42.26	291649-5	322503	521.97	76.74	291859-5	380283	385.81	57.10
291552-9	394480	183.66	42.26	291650-3	71464	336.34	36.30	291860-3	380283	391.15	57.10
291553-3	305241	183.66	42.26	291651-2	416552	74.64	33.80	291861-2	380283	152.75	33.80
291554-5	33730	183.66	42.26	291652-0	49940	74.64	33.80	291862-0	380283	251.41	49.01
291555-3	33730	183.66	42.26	291653-8	358783	74.64	33.80	291863-8	380283	103.18	55.07
291556-1	31071	183.66	42.26	291654-1	452968	52.34	42.26	291864-1	380283	92.84	42.26
291557-0	586055	183.66	42.26	291655-9	379966	60.10	33.80	291865-9	380283	125.57	42.26
291558-8	33730	183.66	42.26	291656-7	473676	73.80	42.26	291866-7	380283	103.18	55.07
291559-6	33730	183.66	42.26	291657-6	380000	115.94	56.24	291867-6	380283	69.98	33.80
291560-4	393660	267.84	59.70	291658-4	380000	122.41	42.26	291868-4	380283	113.22	42.26
291561-8	393660	267.84	59.70	291659-2	380002	96.75	73.80	291869-2	380283	113.22	42.26
291562-6	393660	267.84	59.70	291660-0	380002	96.75	73.80	291870-0	380283	113.22	42.26
291563-4	393660	267.84	59.70	291661-4	380002	74.45	48.26	291871-4	380283	63.95	42.26
291564-2	393660	267.84	59.70	291662-2	380003	150.12	73.80	291872-2	380283	69.85	55.07
291565-0	393660	267.84	59.70	291663-0	380003	81.06	33.80	291873-0	380283	81.06	33.80
291566-8	393660	267.84	59.70	291664-4	204637	122.41	42.26	291874-4	380283	81.06	33.80
291567-6	393660	267.84	59.70	291665-2	204637	122.41	42.26	291875-2	380283	81.06	33.80
291568-4	393660	267.84	59.70	291666-0	515782	259.63	55.07	291876-0	380283	81.06	33.80
291569-2	393660	267.84	59.70	291667-8	259171	259.63	55.07	291877-8	380283	81.06	33.80
291570-0	393660	267.84	59.70	291668-6	548405	124.00	55.07	291878-6	380283	81.06	33.80
291571-8	393660	267.84	59.70	291669-4	452790	259.63	55.07	291879-4	380283	81.06	33.80
291572-6	393660	267.84	59.70	291670-2	380002	96.75	73.80	291880-2	380283	81.06	33.80
291573-4	393660	267.84	59.70	291671-0	380003	63.95	42.26	291881-0	380283	81.06	33.80
291574-2	393660	267.84	59.70	291672-8	380003	63.95	42.26	291882-8	380283	81.06	33.80
291575-0	393660	267.84	59.70	291673-6	380003	63.95	42.26	291883-6	380283	81.06	33.80
291576-8	393660	267.84	59.70	291674-4	380003	63.95	42.26	291884-4	380283	81.06	33.80
291577-6	393660	267.84	59.70	291675-2	380003	63.95	42.26	291885-2	380283	81.06	33.80
291578-4	393660	267.84	59.70	291676-0	380003	63.95	42.26	291886-0	380283	81.06	33.80
291579-2	393660	267.84	59.70	291677-8	380003	63.95	42.26	291887-8	380283	81.06	33.80
291580-0	393660	267.84	59.70	291678-6	380003	63.95	42.26	291888-6	380283	81.06	33.80
291581-8	393660	267.84	59.70	291679-4	380003	63.95	42.26	291889-4	380283	81.06	33.80
291582-6	393660	267.84	59.70	291680-2	380003	63.95	42.26	291890-2	380283	81.06	33.80
291583-4	393660	267.84	59.70	291681-0	380003	63.95	42.26	291891-0	380283	81.06	33.80
291584-2	393660	267.84	59.70	291682-8	380003	63.95	42.26	291892-8	380283	81.06	33.80
291585-0	393660	267.84	59.70	291683-6	380003	63.95	42.26	291893-6	380283	81.06	33.80
291586-8	393660	267.84	59.70	291684-4	380003	63.95	42.26	291894-4	380283	81.06	33.80
291587-6	393660	267.84	59.70	291685-2	380003	63.95	42.26	291895-2	380283	81.06	33.80
291588-4	393660	267.84	59.70	291686-0	380003	63.95	42.26	291896-0	380283	81.06	33.80
291589-2	393660	267.84	59.70	291687-8	380003	63.95	42.26	291897-8	380283	81.06	33.80
291590-0	393660	267.84	59.70	291688-6	380003	63.95	42.26	291898-6	380283	81.06	33.80
291591-8	393660	267.84	59.70	291689-4	380003	63.95	42.26	291899-4	380283	81.06	33.80
291592-6	393660	267.84	59.70	291690-2	380003	63.95	42.26	291900-2	380283	81.06	33.80
291593-4	393660	267.84	59.70	291691-0	380003	63.95	42.26	291901-0	380283	81.06	33.80
291594-2	393660	267.84	59.70	291692-8	380003	63.95	42.26	291902-8	380283	81.06	33.80
291595-0	393660	267.84	59.70	291693-6	380003	63.95	42.26	291903-6	380283	81.06	33.80
291596-8	393660	267.84	59.70	291694-4	380003	63.95	42.26	291904-4	380283	81.06	33.80
291597-6	393660	267.84	59.70	291695-2	380003	63.95	42.26	291905-2	380283	81.06	33.80
291598-4	393660	267.84	59.70	291696-0	380003	63.95	42.26	291906-0	380283	81.06	33.80
291599-2	393660	267.84	59.70	291697-8	380003	63.95	42.26	291907-8	380283	81.06	33.80
291600-0	393660	267.84	59.70	291698-6	380003	63.95	42.26	291908-6	380283	81.06	33.80
291601-8	393660	267.84	59.70	291699-4	380003	63.95	42.26	291909-4	380283	81.06	33.80
291602-6	393660	267.84	59.70	291700-2	380003	63.95	42.26	291910-2	380283	81.06	33.80
291603-4	393660	267.84	59.70	291701-0	380003	63.95	42.26	291911-0	380283	81.06	33.80
291604-2	393660	267.84	59.70	291702-8	380003	63.95	42.26	291912-8	380283	81.06	33.80
291605-0	393660	267.84	59.70	291703-6	380003	63.95	42.26	291913-6	380283	81.06	33.80
291606-8	393660</										

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

Folha: 396 / 1098

Table with 16 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It contains a large number of rows with numerical data for IPTU and TCR values for various properties.

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

Folha: 397 / 1098

Table with 16 columns: Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR, Inscrição, Cód. da Pessoa, IPTU, TCR. It contains a large number of rows with numerical data for IPTU and TCR values for various properties.