



**PREFEITURA
DE GOIÂNIA**

Agência Municipal do Meio Ambiente
Página 1 de 6 do Informe 234/2019

Diretoria de Áreas Verdes e Unidades de Preservação e Conservação – DIRAVU
Gerência de Parques e Unidades de Conservação - GERPUC

Processo: 77605649

Nome: Guimaraes Rosa Inc. Emp. Imob. Ltda.

Assunto: Requerimento

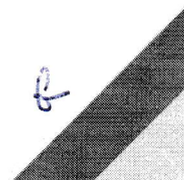
Informe N° 234/2019 - GERPUC

Em atendimento ao contido no Despacho n° 0599/2019 (fl.29), que considerando o Despacho N°059/2019, à (fls.27) emitido pela Gerência de Geoprocessamento e Atualização Cadastral e Atualização Cadastral – GERGAC/SUPPUG, a Gerência de Parque e Unidades de Conservação – GERPUC, informa:

Á área objeto de análise, esta localizada no residencial denominado Villaggio Toscana as margens da Go-080 :



Figura 01: Localização da área objeto de análise.
Fonte: Google Earth 2018.





Consta nos autos (fls.19-26) parecer técnico no qual conclui se que o curso hídrico que nasce na área vizinha ao residencial mencionado, não desagua em nenhum outro córrego, não chegando a passar dentro da área do Villagio Toscana, e que o que parecia ser um curso hídrico na verdade tratava-se de um processo erosivo, salientamos que tal parecer foi elaborado por um Analista em Obras e Urbanismo com as mesmas atribuições dos demais analistas no cargo (Biólogo).

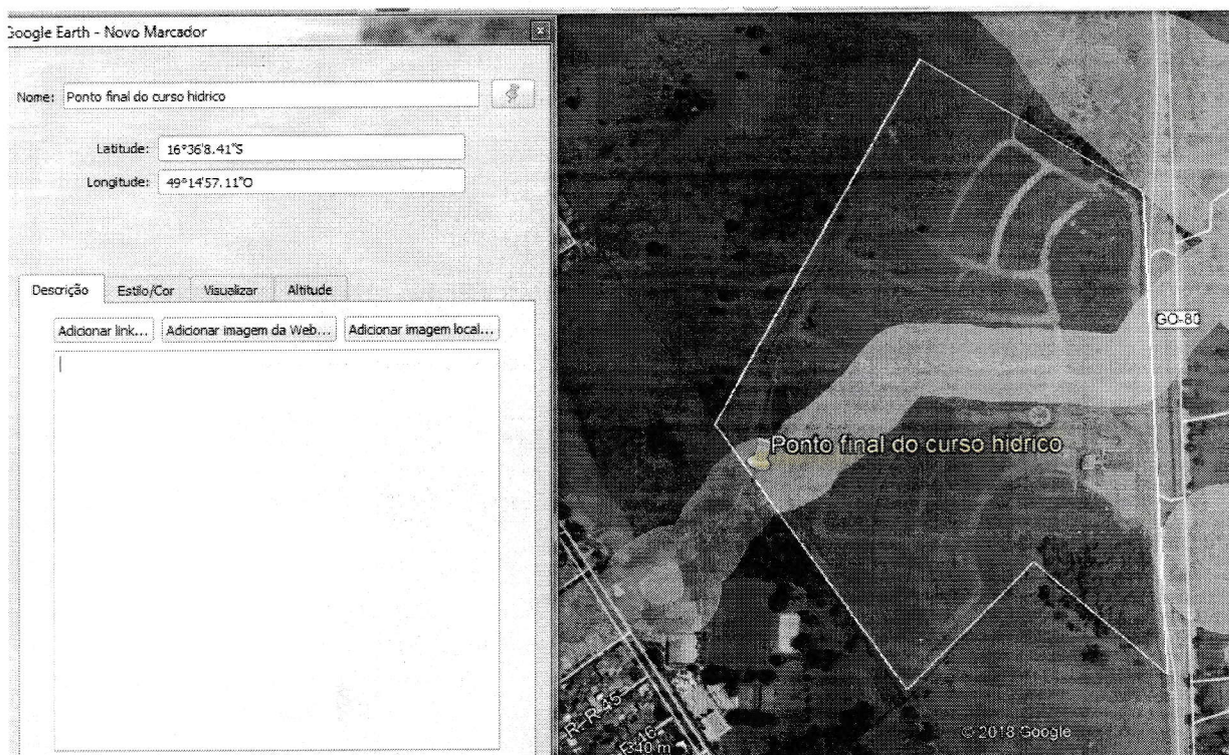


Figura 02: Ponto onde o curso hídrico deixa de existir, nos limites do residencial.

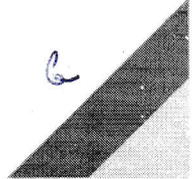
Fonte: Google Earth 2018



Figura 03: Processo erosivo o qual se pensava tratar de um curso hídrico.
Fonte: Google Earth 2018



Figura 04: Mancha de APP a ser retirada.
Fonte: Google Earth 2018





Além da não existência do curso hídrico, existem duas nascentes na área que não estão manchadas.

Nascente 1: 22K Longitude UTM: 687281.57 m E , Latitude UTM : 8163904.18 m S

Nascente 2: 22 K Longitude UTM: 687172.27 m E, Latitude UTM : 8163521.29 m S



Figura 05: Nascentes existentes no local.
Fonte: Google Earth 2018

Portanto atualmente a área encontra-se conforme mapa básico do SIGGO o qual já contempla o desenho das duas nascentes existentes na área.



Figura 06: Mapa Básico com as devidas nascentes e sem o curso hídrico.
Fonte: Siggo sobreposto no Google Earth 2018.

Portanto a mancha atua ficará da seguinte forma:



Figura 06: Mancha de APP da forma correta.
Fonte: Siggo sobreposto no Google Earth 2018.

[assinatura]



- Encaminhamento

Diante o exposto, encaminhem-se os autos à Secretaria Geral – SECGER desta pasta, para encaminhamento dos autos a Secretaria de Planejamento Urbano e Habitação – SEPLANH, para conhecimento e demais providências.

Goiânia, 16 de dezembro de 2019.

Leandro Georges de Paula
Leandro Georges de Paula
Analista em Obras e Urbanismo II – Biólogo
GERPUC – DIRAVU – AMMA

De acordo:

Daniel Henrique de Souza
Daniel Henrique de Souza
Gerente de Parques e Unidades de Conservação
GERPUC-DIRAVU-AMMA

João Lopes Rodrigues
João Lopes Rodrigues
Diretor de Áreas Verdes e Unidades de Conservação
e Preservação Ambiental
DIRAVU-AMMA