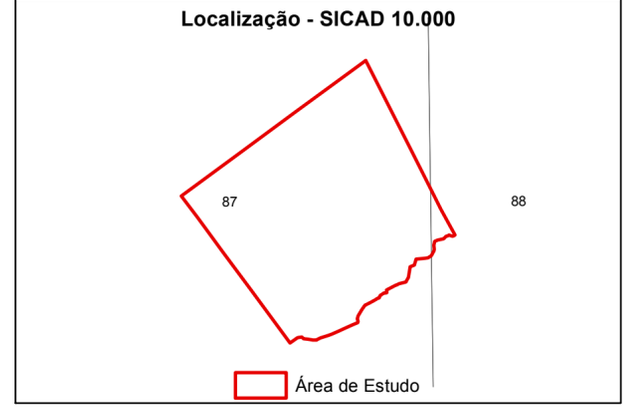
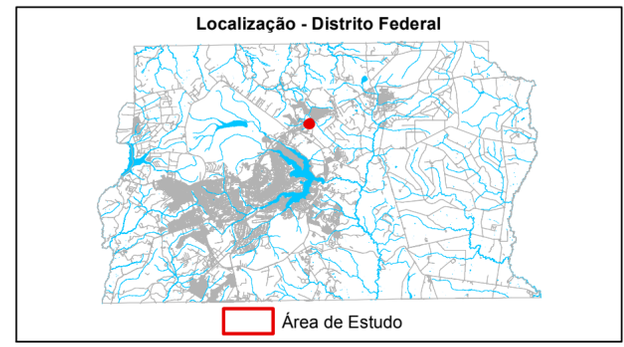


**Legenda:**

Hidrografia	Cambissolo Háplico
Lagos, lagoas e represas	Espodossolo Ferrilúvico
Área de Estudo	Gleissolo Háplico
	Latossolo Vermelho
	Latossolo Vermelho-Amarelo
	Neossolo
	Plintossolo



**Informações Cartográficas**

N

Escala 1: 20.000

Projeção cartográfica: UTM  
 Datum: SIRGAS 2000  
 Meridiano central: 45°W  
 Elipsóide: GRS 80

Realização dos Estudos:

**GEOLÓGICA**  
Consultoria Ambiental

**EMPREENDIMENTO MARJOLINE**  
**SOBRADINHO - DF**

Mapa Nº:  
**05**

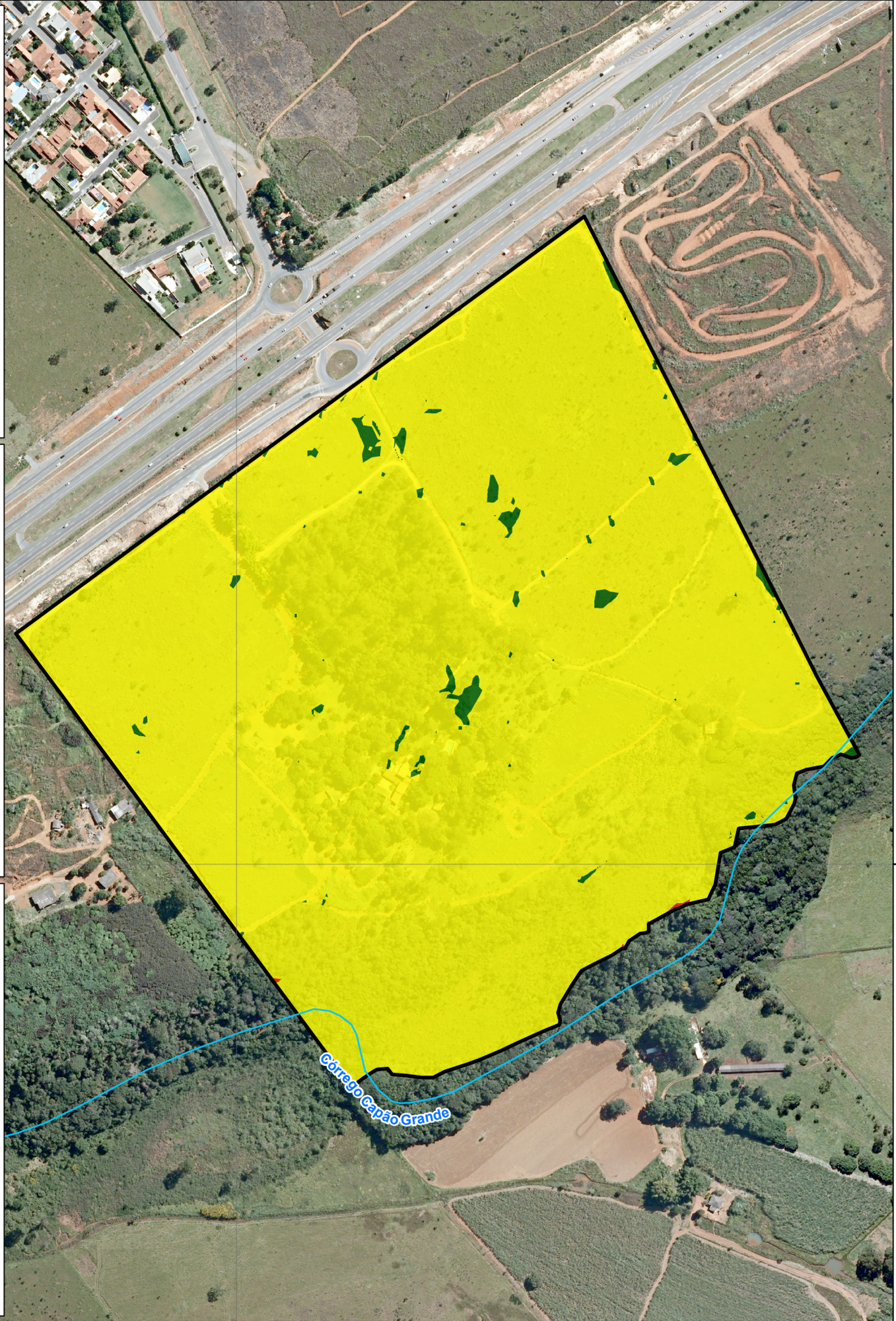
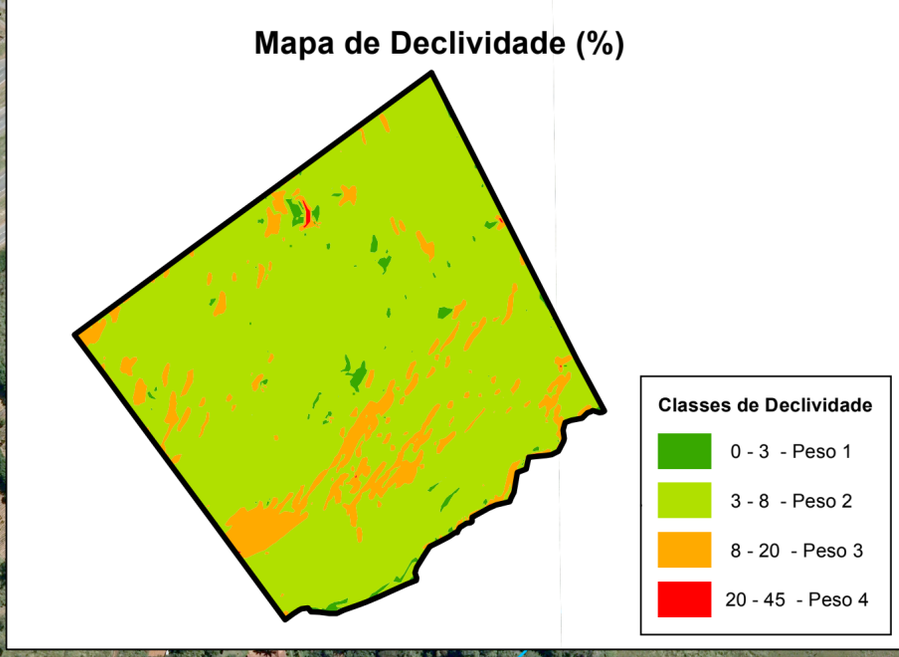
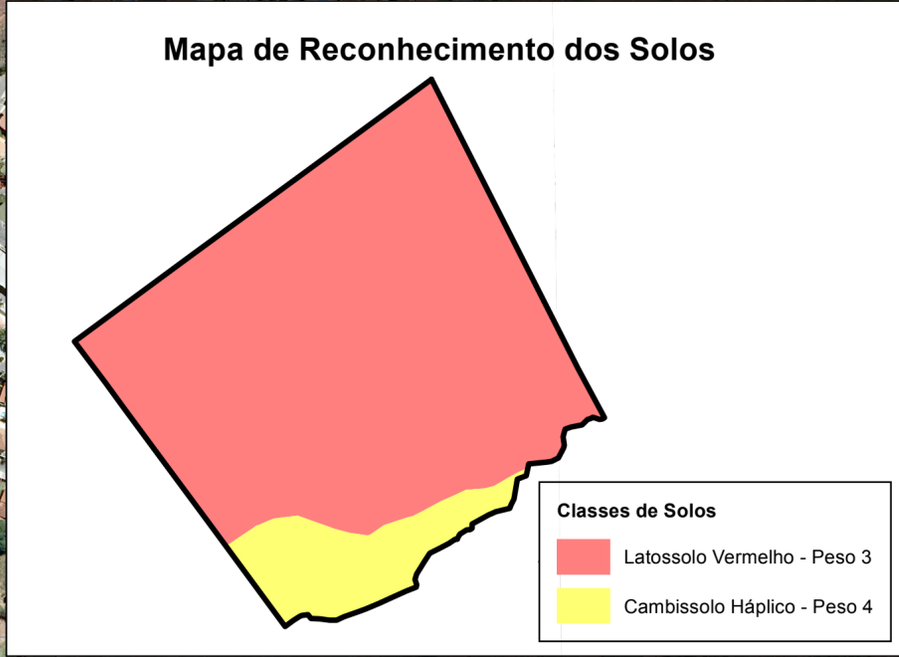
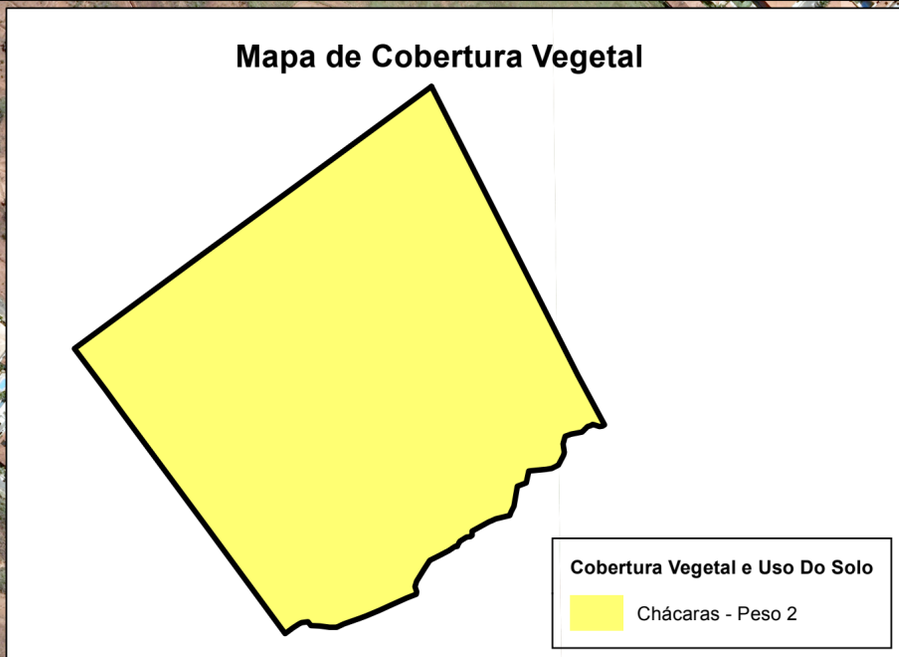
**PEDOLOGIA**

Elaboração:  
Ana Luísa Oliveira da Silva

2017

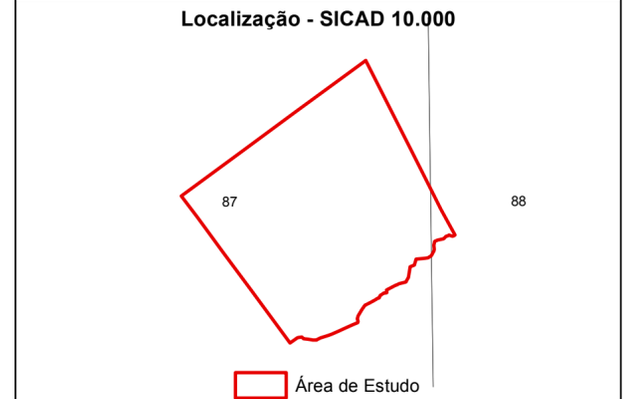
Fonte:

Área de estudo (GEO LÓGICA). Hidrografia (ADASA 1:10.000). Imagem (Levantamento aerofotogramétrico - 2013). Pedologia (EMBRAPA). Localização no Distrito Federal (SITURB). Elaboração temática (ArcGIS 10.1).



#### Legenda:

- Hidrografia
- Lagos, lagoas e represas
- Área de Estudo
- Susceptibilidade à Erosão**
- Baixo
- Médio
- Alto



#### Informações Cartográficas

N

Escala 1: 20.000

500 250 0 500 Metros

Projeção cartográfica: UTM  
Datum: SIRGAS 2000  
Meridiano central: 45°W  
Elipsóide: GRS 80

Realização dos Estudos:

**GEOLÓGICA**  
Consultoria Ambiental

**EMPREENDIMENTO MARJOLINE**  
**SOBRADINHO - DF**

Mapa Nº:  
**13**

**SUSCEPTIBILIDADE À EROSÃO**

Elaboração:  
Ana Luísa Oliveira da Silva

2017

Fonte:

Área de estudo (GEO LÓGICA). Hidrografia (ADASA 1:10.000). Imagem (Levantamento aerofotogramétrico - 2013). Pedologia (EMBRAPA). Localização no Distrito Federal (SITURB). Elaboração temática (ArcGis 10.1).

8265000

8265000