

**LEGENDA**

● Sede Municipal	Área Diretamente Afetada - ADA
— LT 500 Kv - Cachoeira Paulista C1 e C2	Área de Estudo - AE
— Drenagem	
▭ Limite Municipal	

**UNIDADE GEOMORFOLÓGICA**

● Acumulação	— Crista Simétrica
■ Dissecação	— Cuesta
■ Garganta	— Escarpa Adaptada à Falha
— Auréola de Colmatagem	— Linha de Cumeada
— Barras em Pontal	— Meandro Abandonado
— Borda Anticlinal Escavada	— Ressalto
— Canyon	— Vale ou Sulco Estrutural

**CATEGORIA**

DEC	Estrutural convexa	Dt	Homogênea tabular
DEa	Estrutural aguçada	Pgi	Pediplano degradado inumado
Da	Homogênea aguçada	Apf	Planície e terraço fluviais
Dc	Homogênea convexa	Apf	Planície fluvial
		Atf	Terraço fluvial

**Depósitos Sedimentares Quaternários**

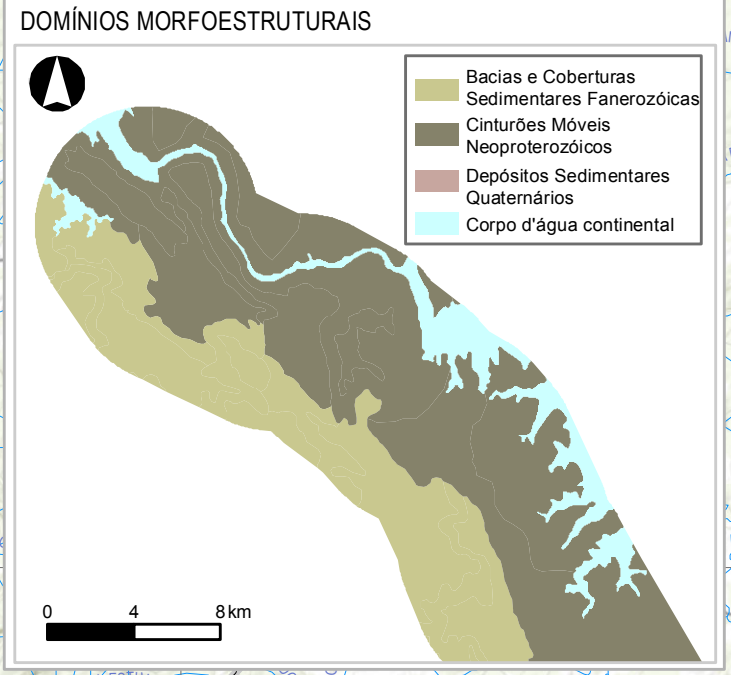
- Planícies do rio Paraíba do Sul
- Planícies e Terraços Fluviais

**Bacias e Coberturas Sedimentares Fanerozóicas**

- Patamares Cuestiformes Orientais da Bacia do Paraná
- Planalto do Triângulo Mineiro
- Tabuleiros e Colinas da Bacia Sedimentar de Taubaté

**Cinturões Móveis Neoproterozóicos**

- Depressão do Médio Vale do Rio Paraíba do Sul
- Depressão do Rio Grande
- Depressão do Rio Sapucaí
- Escarpas da Serra da Mantiqueira
- Patamares de Varginha
- Planalto de Campos do Jordão
- Planalto de Jacuí - Muzambinho
- Planalto de Poços de Caldas
- Serra da Canastra
- Serras de Delfim Moreira - Carmo de Minas
- Serras de Lambari e Conceição das Pedras



**NOTAS**

Fonte: IBGE (2006)  
 SIRGAS 2000 UTM ZONA 23S  
 Projection: Transverse Mercator  
 Central Meridian: -45

0 2 4 km  
 1:100.000

**TRACTEBEL** **ENGIE** **edp**

Cliente: **EDP - Energias do Brasil S.A.**

Aprovação: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

**MAPA GEOMORFOLÓGICO**  
**ÁREA DE ESTUDO**  
**LOTE 18**

**LT 500 KV ESTREITO - CACHOEIRA PAULISTA C1/C2**

Des. Nº: L18-MP-F-6.2.3-014 | Revisão: 0 | Folha: 01/13 | Escala: 1:100.000