

**LEGENDA TEMÁTICA**

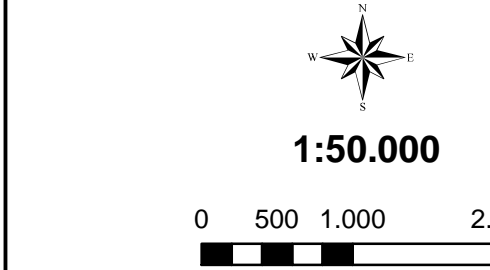
- ARGISSOLO VERMELHOS Distróficos**  
 PVd1 - ARGISSOLO VERMELHO Distrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado, alíco, relevo ondulado e forte ondulado + ARGISSOLO VERMELHO Distrófico típico, textura média/argilosa, A moderado, alíco, relevo suave ondulado e ondulado, ambos fase floresta subtropical subcaducifólia.  
 PVd2 - ARGISSOLO VERMELHO Distrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado, alíco, relevo forte ondulado e ondulado + LATOSSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico típico, textura argilosa, A moderado, alíco, relevo suave ondulado e ondulado, ambos fase floresta subtropical subcaducifólia.
- ARGISSOLO VERMELHO-AMARELOS Distróficos**  
 PVAe1 - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico abrupto e típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado, alíco, fase floresta subtropical subcaducifólia, relevo forte ondulado.  
 PVAe2 - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado e proeminente, relevo forte ondulado + CAMBISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico típico, textura média e argilosa, A moderado, relevo forte ondulado e escarpado, todos fase Floresta subtropical subcaducifólia.  
 PVAe3 - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado e proeminente, relevo forte ondulado + CAMBISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico típico, textura média e argilosa, A moderado, todos fases rochosa e floresta subtropical subcaducifólia, relevo forte ondulado e escarpado.  
 PVAe4 - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO + ARGISSOLO VERMELHO ambos Distróficos típicos, textura média/argilosa e argilosa, A proeminente, alícos, relevo forte ondulado e montanhoso + CAMBISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico típico, textura média e argilosa, A moderado, relevo montanhoso, todos fase floresta subtropical subcaducifólia.
- ARGISSOLO VERMELHO-AMARELOS Eutróficos**  
 PVAe1 - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO + ARGISSOLO VERMELHO ambos Eutróficos típicos, textura média/argilosa e argilosa, A moderado e chernozêmico + CHERNOSSOLO ARGILÚVICO Órtico léptico e saprólítico, textura argilosa e muito argilosa, todos fase floresta subtropical subcaducifólia, relevo forte ondulado e ondulado.  
 PVAe2 - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Eutrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado e chernozêmico + CAMBISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico típico, textura média e argilosa, A moderado + NEOSSOLO LITÓLICO Eutrófico chernozêmico e típico, textura indiscriminada, todos fase pedregosa e não pedregosa, floresta subtropical subcaducifólia, relevo forte ondulado e escarpado.
- CAMBISSOLOS HÁPLICOS Tb Distróficos**  
 CXbd1 - CAMBISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico típico, textura média e argilosa, A moderado, relevo montanhoso e escarpado + ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado, relevo forte ondulado e montanhoso, todos fase pedregosa e não pedregosa, floresta subtropical subcaducifólia.
- CAMBISSOLOS HÁPLICOS Tb Eutróficos**  
 CXbd2 - CAMBISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico típico, textura média e argilosa, A moderado + ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado e proeminente + NEOSSOLO LITÓLICO Eutrófico chernozêmico e típico, textura indiscriminada, todos fase pedregosa e floresta subtropical subcaducifólia, relevo forte ondulado e escarpado.
- NITOSSOLO VERMELHO Eutrófico**  
 NVel - NITOSSOLO VERMELHO Eutrófico chernozêmico e típico, textura argilosa e muito argilosa + ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Eutrófico típico, textura média/argilosa e argilosa, A moderado e chernozêmico + CHERNOSSOLO ARGILÚVICO Órtico saprólítico, textura argilosa e muito argilosa, todos fase floresta subtropical subcaducifólia, relevo ondulado e suave ondulado.
- CHERNOSSOLO ARGILÚVICO Órtico**  
 MTo - CHERNOSSOLO ARGILÚVICO Órtico léptico e saprólítico, textura argilosa e muito argilosa + NITOSSOLO VERMELHO Eutrófico chernozêmico, textura argilosa e muito argilosa, todos fase floresta subtropical subcaducifólia, relevo forte ondulado e ondulado.
- NEOSSOLO LITÓLICO Eutrófico**  
 RLe - NEOSSOLO LITÓLICO Eutrófico chernozêmico e típico, textura indiscriminada + CHERNOSSOLO ARGILÚVICO Órtico léptico e saprólítico, textura argilosa e muito argilosa, todos fase pedregosa e floresta subtropical subcaducifólia, relevo montanhoso e escarpado.
- PERFIL DO SOLO**

Fonte: CNEC, 2005

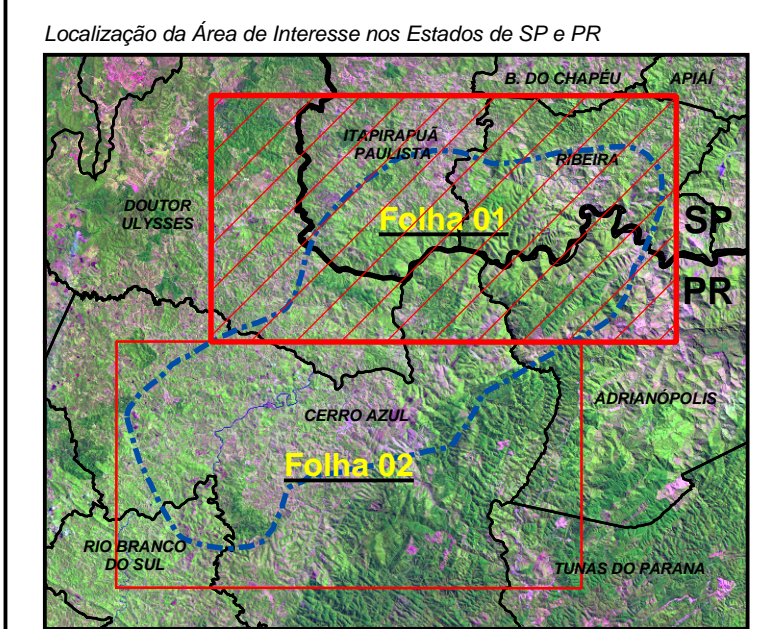
**Convenções Cartográficas**

- Vilas e Povoados
- Sedes Municipais
- Limite da ADA - Área Diretamente Afetada (cota 300m + 100m em Projeção Horizontal)
- Limite da AID - Área de Influência Direta
- Cota 300m do Futuro Reservatório
- Limite Estadual
- Limites Municipais
- Rodovias Estaduais e Federais Pavimentadas
- Rodovias Estaduais e Federais Não Pavimentadas
- Estradas Não Pavimentadas
- Hidrografia
- Rio Ribeira

Fonte Base Cartográfica: Cartas Topográficas do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, em escala 1:50.000



Projeção Universal Transversa de Mercator  
 UTM - Zona 22 - Meridiano Central: -51°  
 Datum Horizontal: SAD69



	Revisão	Verif.	Aprov.	Data
Certificação				
Projeto: EIA-RIMA da UHE Tijuco Alto Rio Ribeira - SP/PR				
Título: Reconhecimento de Média Intensidade de Sotos - AID				
Folha 01 de 02				
Escala: 1:50.000				
CNEC Nº: MA136.00-43-DE-02		Revisão: A		
Verificação: Osvaldo H. Nogueira Jr.				
Aprovação: Ronaldo Luis Crusco				
Responsável Técnico: Virlei Álvaro de Oliveira				Data: 29/07/05