



Legenda

Subestação Nova	Substância Caulim
Subestação Ampliada	Substância Ferro
LT 500 kV Miracema - Sapeaçu	Substância Granito
Área de Influência Indireta do Meio Físico - AII (Faixa de 10km)	Substância Manganês
Fase	Substância Minério de Ferro
Autorização de Pesquisa	Substância Minério de Manganês
Disponibilidade	
Requerimento de Pesquisa	

NOTA: Está sendo apresentado o número dos processos minerários. Maiores informações sobre os processos estão no Quadro 6.2.8-1 dentro de Meio Físico no EIA.

<p>Convenções cartográficas</p> <table border="0"> <tr> <td> Área urbana</td> <td> Aeroporto / Pista de pouso</td> </tr> <tr> <td> Cidade</td> <td> Telegráfica</td> </tr> <tr> <td> Vila</td> <td> Linha Transmissão</td> </tr> <tr> <td> Localidade</td> <td> Corpo d'água, Barragem</td> </tr> <tr> <td> Aglomerado rural</td> <td> Curso d'água</td> </tr> <tr> <td> Subestação existente</td> <td> Hidroviário</td> </tr> <tr> <td> Extração mineral</td> <td> Área sujeita à inundação</td> </tr> <tr> <td> Rodovia</td> <td> Limite estadual</td> </tr> <tr> <td> Acesso</td> <td> Limite municipal</td> </tr> </table>	Área urbana	Aeroporto / Pista de pouso	Cidade	Telegráfica	Vila	Linha Transmissão	Localidade	Corpo d'água, Barragem	Aglomerado rural	Curso d'água	Subestação existente	Hidroviário	Extração mineral	Área sujeita à inundação	Rodovia	Limite estadual	Acesso	Limite municipal	<p>Mapa de Situação</p>	<p>Escala Gráfica</p> <p>Quilômetros Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM Datum Horizontal: SIRGAS 2000 Origem da quilometragem : Equador e Meridiano -45° de Gr. ascendidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.</p> <p>Referência</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010; - Malha Municipal Digital - IBGE, 2010; - Sigmire, Agosto/2013; - Dados do Empreendimento - Topocart / ATE XVI, 2013. 	<p>Cliente</p> <p>ATE XVI</p>	<p>Execução</p> <p>Ecology Brasil</p>
Área urbana	Aeroporto / Pista de pouso																					
Cidade	Telegráfica																					
Vila	Linha Transmissão																					
Localidade	Corpo d'água, Barragem																					
Aglomerado rural	Curso d'água																					
Subestação existente	Hidroviário																					
Extração mineral	Área sujeita à inundação																					
Rodovia	Limite estadual																					
Acesso	Limite municipal																					
		<p>Projeto</p> <p>LT 500 kV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS</p>																				
		<p>Título</p> <p>MAPA DOS PROCESSOS MINERÁRIOS</p>																				
		<p>Escala: 1:250.000 Elab.: R. Silva Visto: Aprovado:</p>																				
		<p>Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-2014 Data: outubro de 2013 FL.: 12/16 Revisão: 00</p>																				

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
 W:\2619-LT-Miracema-Sapeaca\EIA\Rev_00\IMXD\2619-00-EIA-MP-2014-00_ProcMinerarios_F02_12_F23S.mxd 22/10/2013