



LEGENDA		ÁREA DE ESTUDO DO MEIO FÍSICO	LOCALIZAÇÃO
Hidrografia	Área de estudo do meio físico		
Estruturas projetadas	Classes Altimétricas (m)		
complexo minerário	263 - 350	650 - 750	
adutora do rio Vacaria e estruturas associadas	350 - 450	750 - 850	
barragem, reservatório do rio Vacaria e estruturas associadas	450 - 550	850 - 950	
adutora de Irapé e estruturas associadas	550 - 650	950 - 1.050	
linha de transmissão	1.050 - 1.150		
linha de transmissão + adutora de Irapé			

PROJETO BLOCO 8	
TÍTULO MAPA DE HIPSOMETRIA ÁREA DA ADUTORA DE IRAPÉ	
EMPRESA SUL AMERICANA DE METAIS S.A.	
EXECUTADO POR / DATA: Douglas Lucas / 20.09.18	REVISADO POR / DATA: Alceu Raposo / 20.09.18
FONTES: Empreendimento (Sul Americana de Metais S.A.), Hidrografia (Brandt Meio Ambiente), Hipsometria (MDE ALOS PALSAR)	ESCALA: 1:70.000
LOCALIZAÇÃO: FRUTA DE LEITE, GRÃO MOGOL, JOSENÓPOLIS e PADRE CARVALHO / MG	ARTICULAÇÃO: 1/1
DADOS TÉCNICOS: Projeção UTM - SIRGAS2000 Meridiano Central: 45° WGR	ORIENTAÇÃO: Horizontal
SOFTWARE: ArcGIS 10.2.2	FORMATO: A1
ARQUIVO: ISAMR002_F19_HIPSOMETRIA_ADUTORA_IRAPE_70000_A1_V1_V1	