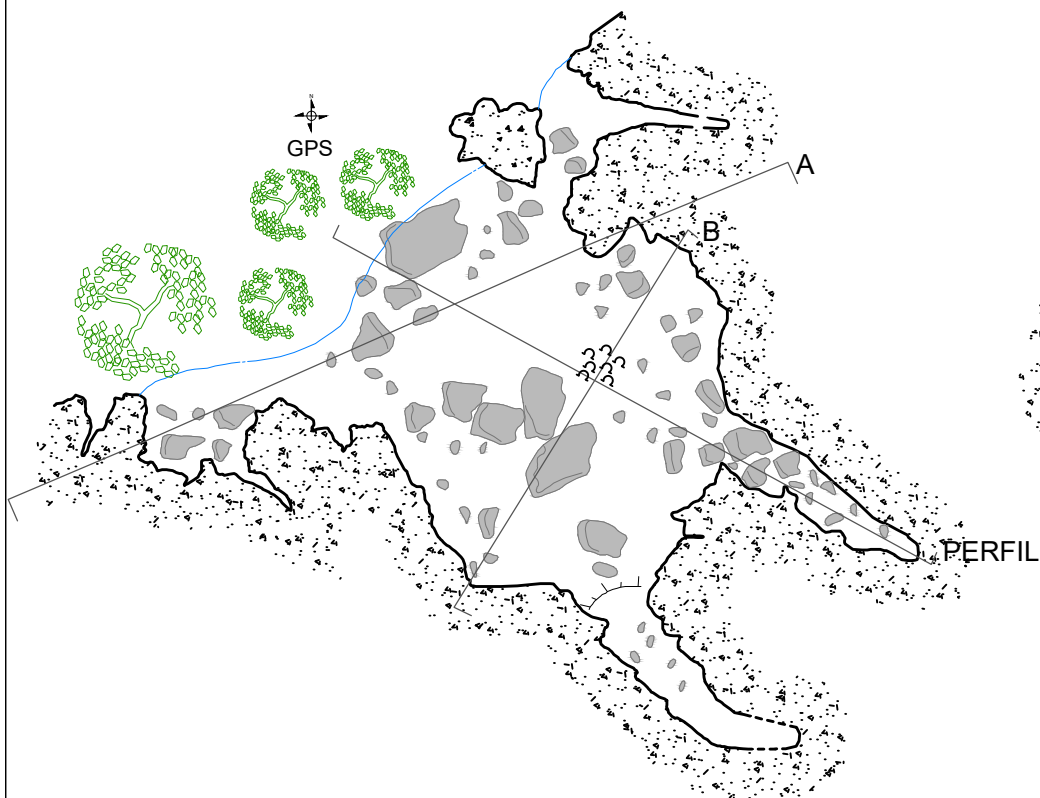
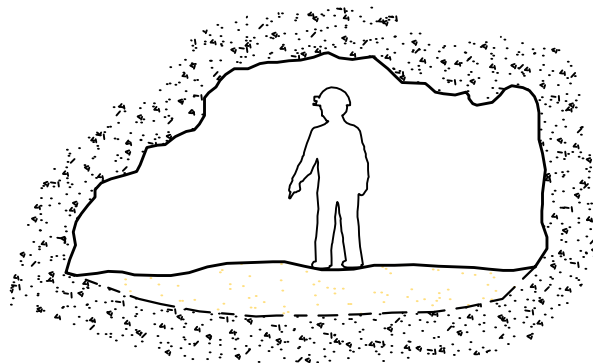


PLANTA BAIXA



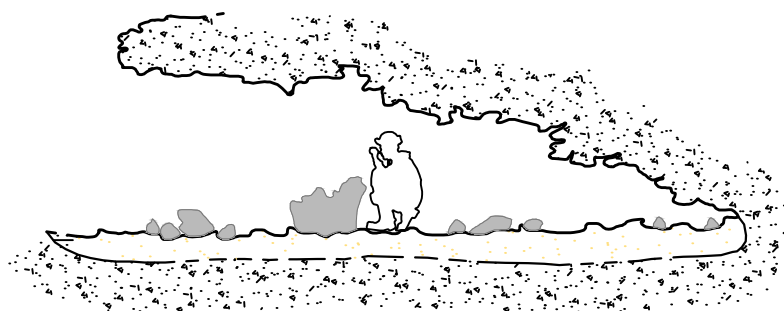
SEÇÃO A



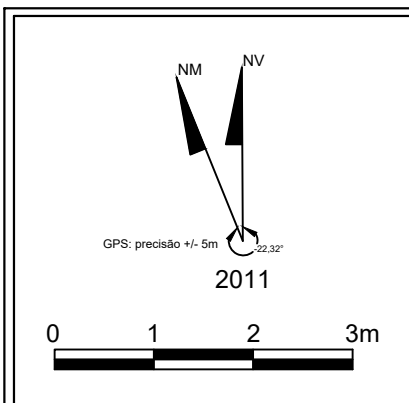
SEÇÃO B



PERFIL



PERFIL



	Canga		Seixos, calhaus e matacões
	Sedimento		Vegetação
	Projeção linha d'água		Indicação do sentido do Perfil
	Parede interna		Posicionamento geográfico
	Contorno inferido		GPS
	Desnível Abrupto		h: 1,00m
	Desnível Suave		h: 1,75m
	Coralóide		

Cavidade: <b>GS-29</b>		Projeto: <b>SDR-CAVA SUL</b>					
UTM: <b>656710m E 7765028m N</b>		Datum: <b>SIRGAS 2000</b>		Zona: <b>23K</b>	Altitude: <b>1214m</b>		
Projeção Horizontal: <b>12,2m</b>		Desnível: <b>0m</b>		Área: <b>16,8m²</b>	Volume Aproximado: <b>18m³</b>		
Altura da entrada: <b>2,1m</b>		Classificação BCRA: 5D		Data: Revisão 2017			
Equipe: Leandro Ramos- Ponta de Trena Adelmo Avelino - Instrumentos Thiago Lima - Croquis / Deivisson Santos - Revisão Croqui Gustavo de Oliveira- Cartografia / Rafael Igino - Revisão Cartografia				Mariana / MG			
				 <b>CARSTE</b> Ciência e Meio Ambiente			