


Coordenadas

21 L 526012.97 mE
8956608.34 mS

	UHE TELES PIRES						DATA: 12/06/2014	
	Gerência de Meio Ambiente						à 13/06/2014	
	MONITORAMENTO DE MATERIAL PARTICULADO - ADR-1500							
DADOS DO LOCAL DA AMOSTRA								
Empresa:	VÍTISA							
Responsável:	DANILO COSTA							
CNPJ:								
Localidade:	ALOJAMENTO E REFEITÓRIO	Código:		001				
Coordenadas:								
Município: Paranaíta – MT								
Responsáveis pela coleta: Alan Borges								
Acompanhante: Heleno Biehl								
DADOS DO EQUIPAMENTO								
THERMO SCIENTIFIC ADR-1500								
Range:	0,001 a 0,400 mg/m ³			Protocolo: Qualidade do Ar/ Monitoramento de Material Particulado				
Tamanho da partícula:	0,1 a 10 µm							
DADOS DA AMOSTRA								
Tempo de corrida:	24 horas			VMP - 240 (µm/m³)				
Intervalo:	1 minuto							
Laudos Técnicos – Monitoramento de Material Particulado (PM¹ a PM¹⁰)								
Quantidade de Amostras	Horário de Início	Parâmetros	Tempo Analítico	Temperatura do Ar (°C)	Umidade Relativa Ar (%)	Pressão Atmosférica	Média das Concentrações encontradas (µm/m ³)	
1.442	09:56:53	PM1 a PM10	24 HORAS	27,96	64	742	15,80	
Observações:	Os Resultados são apresentados em planilha específica anexa a esta ficha.							
*Resolução CONAMA 03/90 - Padrão Primário de Qualidade do Ar *Quadro 5.b – Padrões de Qualidade do Ar do P.02 – Plano Ambiental para a Construção – PAC.								