


Coordenadas

21 L 524725.00 mE
8947290.00 mS

	UHE TELES PIRES Gerência de Meio Ambiente MONITORAMENTO DE MATERIAL PARTICULADO - ADR-1500						DATA: 29/05/2014	
	DADOS DO LOCAL DA AMOSTRA							
	Empresa:	CARPANEDA						
Responsável:	Denise Carpaneda							
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)	
1.440	14:49:41	PM1 a PM10	24 HORAS	33,21	51	736	17,62	
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.								