

Ofício nº 178 /SUREG-MA/2012

Em 17 de setembro de 2012.

Ao Senhor,
João Martins Dias
Reitor
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - IFAM
Av. Sete de Setembro, 1975 - Centro
69020-120

**Ref.: Ofício nº 165-GR/IFAM/2012
Ofício nº 115-GR/IFAM/2012**

Senhor Reitor,

Em resposta aos ofícios em referência destacamos as considerações sobre os poços a serem construídos nos municípios abaixo citados:

Tefé = poços com profundidades de 100 metros , com diâmetro de perfuração de 15" e tubulação geomecânico de 8", conforme o perfil anexo e memorial descritivo de construção

Itacoatiara = poços com profundidade de 105 metros, com diâmetro de perfuração de 15" e tubulação geomecânico de 8", conforme o perfil anexo e memorial descritivo de construção

Humaitá = poços com profundidade de 40 metros , e diâmetro de perfuração 15" e tubulação geomecânico de 8", conforme o perfil anexo e memorial descritivo de construção

Eirunepé = poços com 30 metros de profundidade, e diâmetro de perfuração de 15" e tubulação geomecânico de 8", conforme o perfil anexo e memorial descritivo de construção.

Atenciosamente,


MARCO ANTONIO DE OLIVEIRA
Superintendente Regional de Manaus
Serviço Geológico do Brasil