

Ofício nº <sup>178</sup> /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