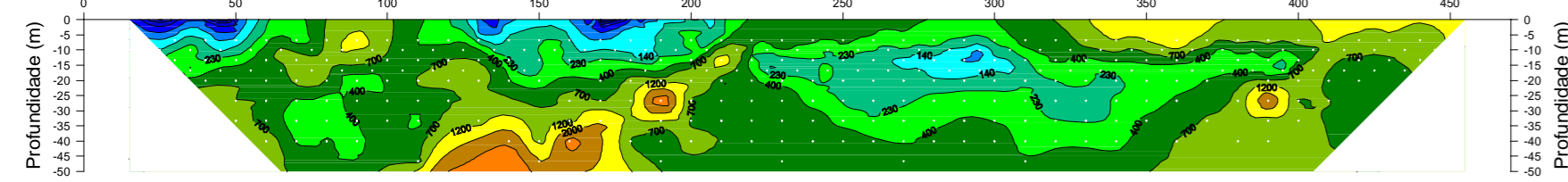
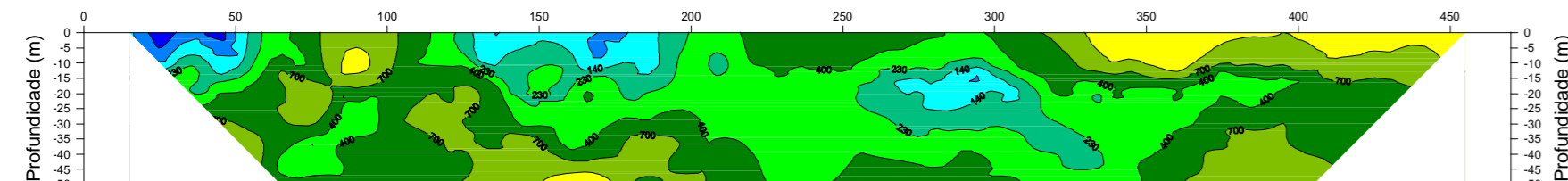


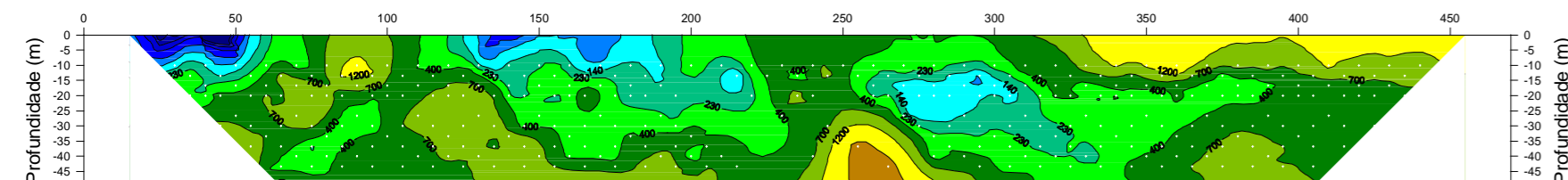
Resistividades aparentes calculadas - dipolos diretos



Resistividades aparentes medidas - dipolos diretos



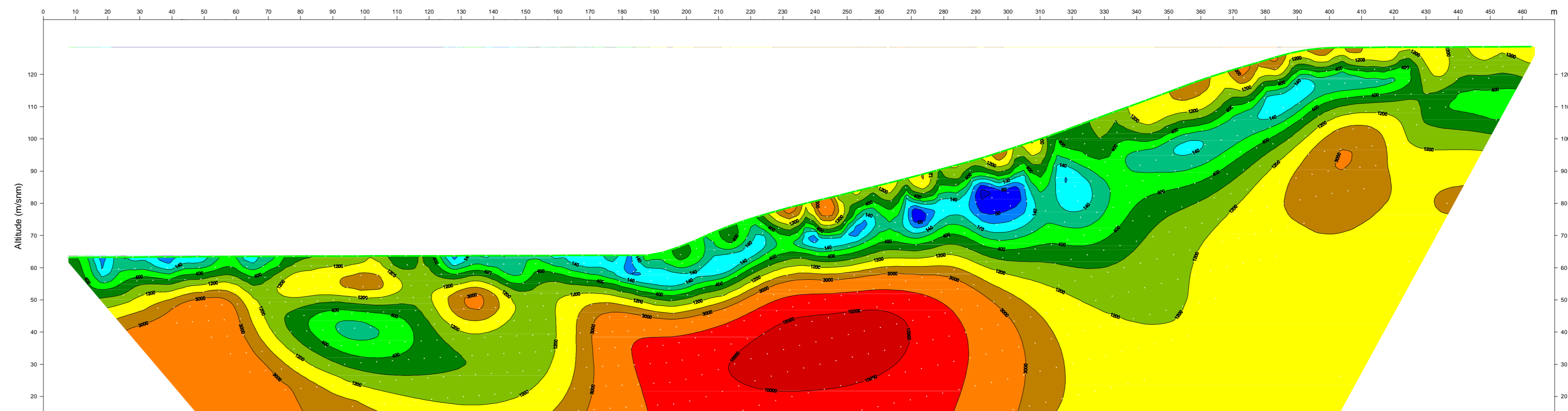
Resistividades aparentes calculadas - dipolos inversos



Resistividades aparentes medidas - dipolos inversos

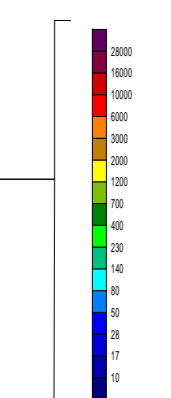
SW

NE



Modelo de resistividade real do terreno

Resistividade (Ohm*m)



Medidas de resistividade aparente e valores de resistividade real

Equipamento: ABM AL48-c
 Eléttodos: Até 48
 Energização: 450 W
 Elaboração 2D: Res2dInv
 Valores válidos de resistividade: 872
 Erro de inversão: 28,2 %

PESQUISA GEOFÍSICA

Município de Itacara (RJ)

Progeo Engenharia Ltda.

Sísmica de Refração e Tomografias Elétticas

Perfil Geoléttico E-1

Anexo 3/1

Outubro de 2015

