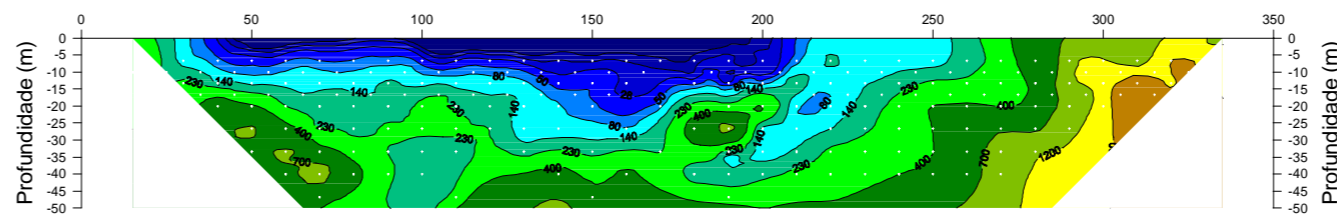
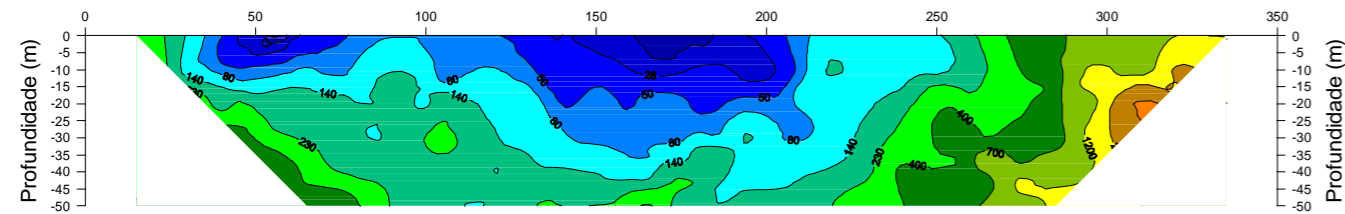


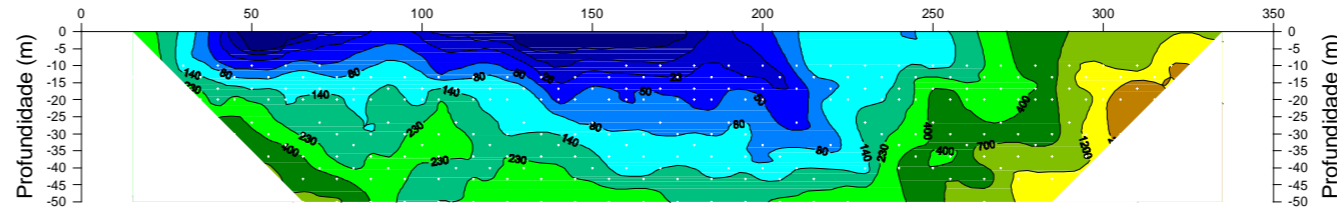
Resistividades aparentes calculadas - dipolos diretos



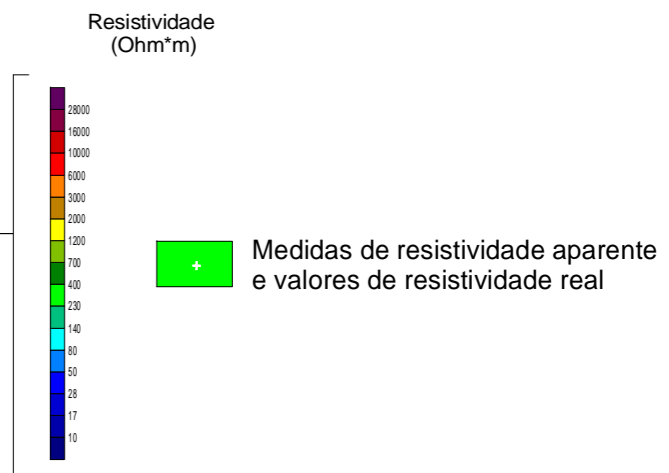
Resistividades aparentes medidas - dipolos diretos



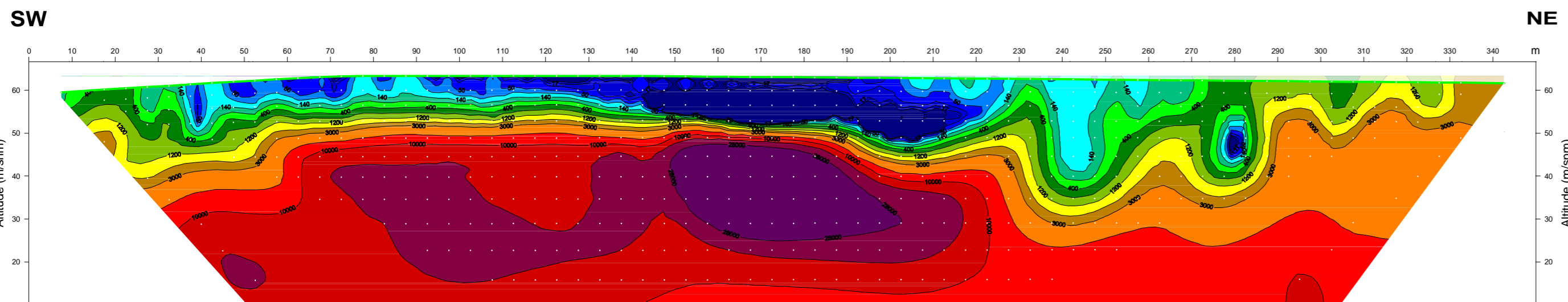
Resistividades aparentes calculadas - dipolos inversos



Resistividades aparentes medidas - dipolos inversos



Equipamento: ABM AL48-c
 Eléttodos: Até 48
 Energizaçãoo: 450 W
 Elaboração 2D: Res2dInv
 Valores válidos de resistividade: 602
 Erro de inversão: 27,8 %



Modelo de resistividade real do terreno

PESQUISA GEOFÍSICA

Município de Itaocara (RJ)

Progeo Engenharia Ltda.

Sísmica de Refração e Tomografias Elétticas

Perfil Geoléttico E-11

Anexo 3/11

Outubro de 2015

