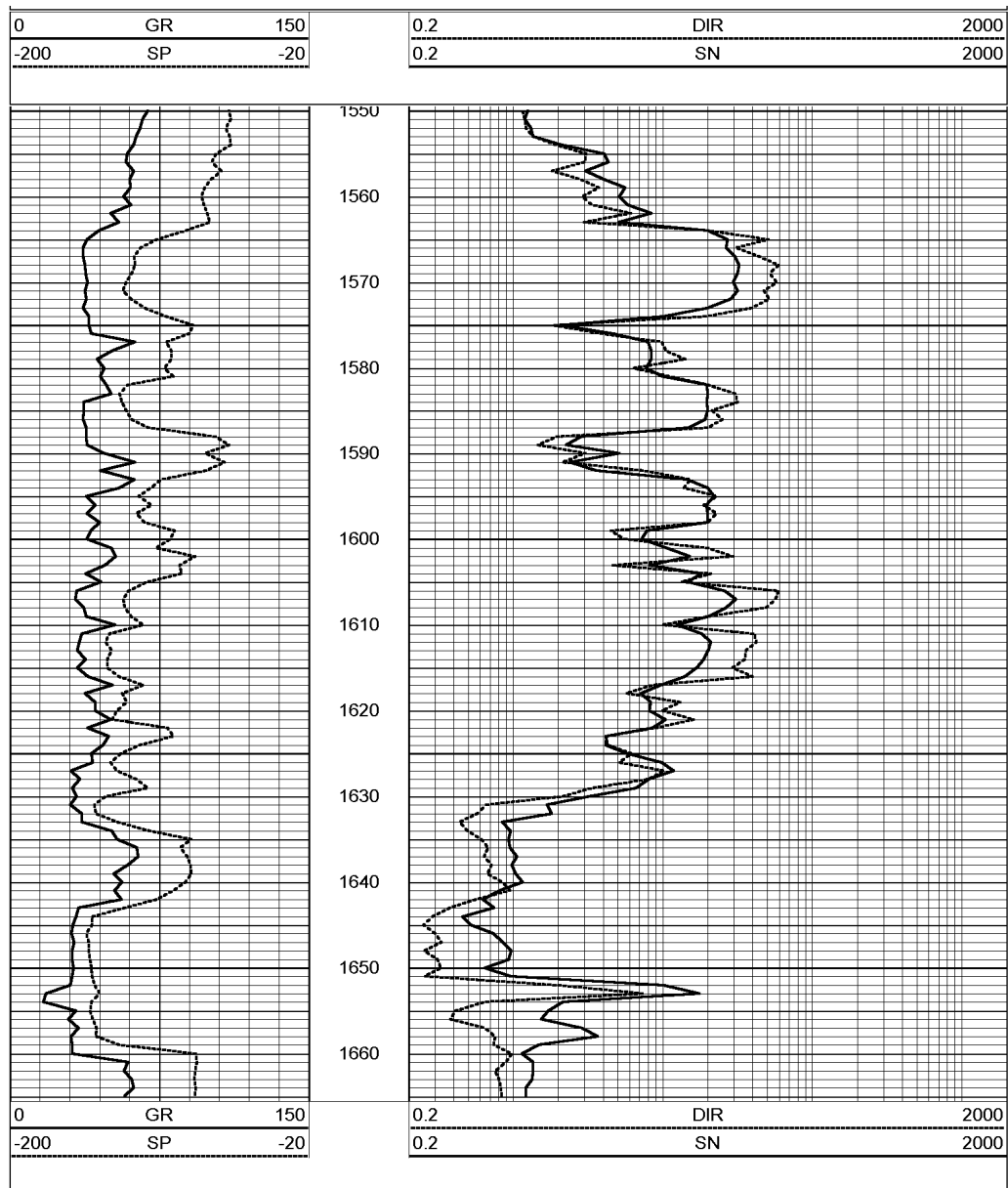


UFU – GEOFÍSICA 1 – 2018.2

EXERCÍCIO 11

PERFIL ELÉTRICO INDUÇÃO - IES ou IEL



1. Calcular a primeira aproximação de S_w , baseado na relação entre: $S_w = \sqrt{\frac{R_o}{R_t}}$, em pelo menos 3 (três) profundidades distintas.
- 2 – Como você interpretaria o que ocorre nos pontos abaixo e acima de 1642 m?
- 3 - Como você interpretaria o que ocorre na profundidade de 1653 m?