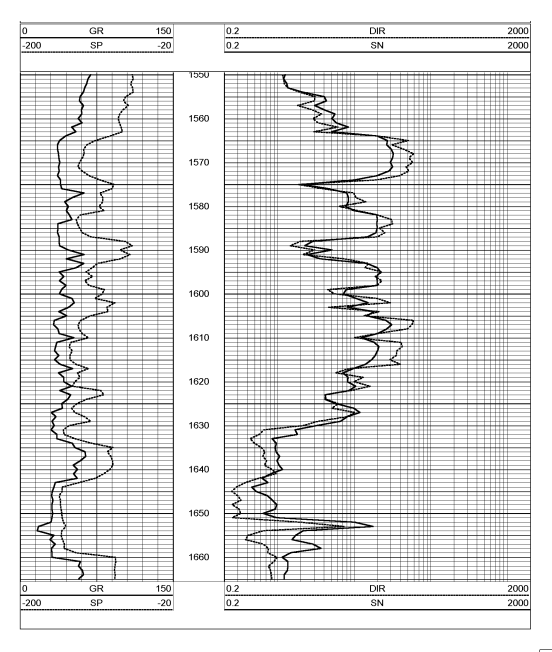
## <u>UFU – GEOFÍSICA 1 – 2018.2</u> <u>EXERCÍCIO 11</u>

## PERFIL ELÉTRICO INDUÇÃO - IES ou IEL



- 1. Calcular a primeira aproximação de Sw, baseado na relação entre:  $Sw = \sqrt{\frac{Ro}{Rt}}$ , 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?