
MÉTODO RADIODETECCIÓN

QUÉ MIDE

El método de detección de metales es un método empírico y subjetivo ya que no discrimina entre diferentes objetivos y no da una salida gráfica de datos. No obstante, es de gran utilidad al momento de encontrar masas metálicas enterradas siempre que no exista una gran densidad de ellas en el área a estudiar, por ejemplo, un oleoducto/gaseoducto dispuesto sobre terreno natural es posible de encontrar bajo esta modalidad. No se recomienda para complejos industriales, en los que por lo general existe un número importante de tuberías, debido a que no sería posible conocer la ubicación exacta de la señal que se recibe.

Los sistemas de transmisores y localizadores RD8000 ofrece una amplia gama de accesorios diseñados para mejorar el rendimiento y agregar funcionalidades adicionales.



INSTRUMENTOS DISPONIBLES

- o Radiodetection RD800.