PROYECTO: VACA MUERTA - REFINERIA YPF

**CLIENTE:** A - Evangelista S.A

OBRA: 1065 FECHA: 1/4/2019 OT Nº: 1974 FST Nº: 8659



**E-mail:** matias.ferrer@gmail.com

Horario: 8:00 hs.

Lugar de ensayo: Alguna direccion, Vaca Muerta

Contacto 1: Matias Ferrer - Tecnico Nivel III

ciliba y ci / ligaria ali eccioni, vaca iviaci ta

Partido: Añelo Provincia: Neuquen

Contacto 2: Raul Lopez - Compras Tel: E-mail: raul.lopez@gmail.com

Metodos de ensayos: RI , EA Calidad de Placa: D4 Fecha estimada ensayo: 08/06/2019

Tel: 011-4589 6952

Datos de elementos a ensayar	Cantidad	Unidad
Servicio diario de equipo externo de Gammagrafia industrial Norma de ensayo: ASME B31.8/API 1104 Norma de evaluacion: ASME B31.8/API 1104	1	Dias
(1) Servicio diario de equipo interno de Gammagrafia (Crawler)	1	Dias
Placa revelada e informada por Costura 16" a 18"	1	Unidad
(2) Placa reveladas e informadas de 9 x 43	1	Unidad

## Observaciones:

Elementos de Seguridad: Casco, Botines de seguridad

Riesgos: Espacio refinado, Altura

Responsable OT: Sergio Garcia Firma :