PROYECTO: VACA MUERTA - REFINERIA YPF

CLIENTE: Nombre cliente 1

OBRA: 1 **FECHA:** 11-06-2019

OT N°: 1 FTS N°: 6



Localidad: A. Gonzáles Cháves Provincia: Buenos Aires

Contacto 1: Pablo Martin Bocchio - Tecnico Nivel III

Tel: 5555-5555

Email: contacto1cliente1@mail.com

Contacto 2: Marcelo Costa - Tecnico Nivel VI

Tel: 5555-5555

Email: contacto4cliente1@mail.com

Tel: 5555-5555

Email: contacto4cliente1@mail.com

Métodos de ensayos: EA , RI Calidad de Placa: D4 Fecha Estimada ensayo: 31-12-1969

Datos de elementos a ensayar	Cantidad	Unidad
Servicio diario de equipo externo de Gammagrafia indrustrial Norma de ensayo: ASME B31.8/API 1104 Norma de evaluación: ASME B31.8/API 1104	1	Días
Servicio diario de equipo interno de Gammagrafia (Crawler) Norma de ensayo: ASME B31.8/API 1104 Norma de evaluación: ASME B31.8/API 1104	68	Días
Servicio testing 3 Norma de ensayo: ASME B31.8/API 1104 Norma de evaluación: ASME B31.8/API 1104	3	Días
Servicio testing 3 Norma de ensayo: ASME B31.8/API 1104 Norma de evaluación: ASME B31.8/API 1104	1	Días
Placa revelada e informada por Costura 2 "	1	Unidad
Placa revelada e informada por Costura 2.5 "	25	Unidad
Gel 100 Litro	2	Unidad
Sogas 60 Cm	22	Unidad

Observaciones: Observaciones del la ot 1Observaciones del la ot 1 ot 1 le la ot 1

Elementos de Seguridad: Casco , Botines de seguridd , Chaleco

Riesgos: Altura , Cables Electricos

Responsable OT: Pablo Martín Bocchio Firma: