

Cliente	YPF	Fecha	19/09/2021 12:02:55
Yacimiento	SEÑAL PICADA		
Pozo	SP.a-0299a	Certificación	1.299
Operario 1	MOYANO, MARCELO	Cant. Anclajes	4
Operario 2	Yordan, Kevin		
Vehículo	102		

Anclaje Nro.: 1

Observaciones: APROBADO



Anclaje Nro.: 2

Observaciones: APROBADO



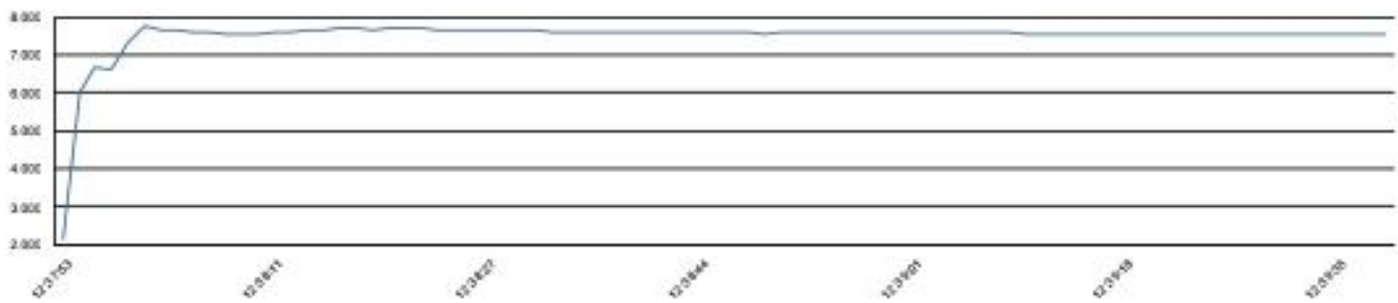
Anclaje Nro.: 3

Observaciones: APROBADO



Anclaje Nro.: 4

Observaciones: APROBADO



Recurso Asignado				
Contratista	División	Familia	Identificación	Denominación
KOMPASS SRL			EAN_2320QG60_0162	162 - EAN_2320QG60_0162 ENSAYO ANCLA

Clase Orden de Trabajo	EP30
------------------------	------

Ubicación Técnica		Equipo	
Código	RO-RDS-P-SPV-PIASPD01-SATSAL01-SP299	Código	ISSSP299
Descripción	POZO DE INYECCIÓN DE AGUA TRATADA SP299	Descripción	INST. SUBSUPERFICIE SP299
		Clase	SUBSUPERFICIE

Texto Ampliado del Aviso

Diagnóstico			
Origen	Parte objeto	Síntoma	Causa
Aviso	Zona / Instalación	No funciona	Causa Indeterminada
Analisis			101

Historial de intervenciones (últimas 3 ordenes)				
Fecha real	OT	Preventivo	Correctivo	Descripción orden de trabajo

Detalle de Operaciones a Ejecutar

IMPORTANTE: Antes de ejecutar una operación verifique que la operación anterior fue ejecutada

TDV: Tiempos de viaje - TNR: Tiempo neto de reparación - TV: Tiempos varios - TR: Tiempo restante

Operación anterior	Recurso	Fecha Inicial Plan	Hora Inicial Plan
No hay operación anterior	----	----	----

Operación 40 - Inspeccionar y ensayar anclajes				Programación 18.09.2021 00:00:00		
Fecha Inicial Real	Hora Inicial Real	Fecha Fin Real	Hora Fin Real	TDV (hs.)	TNR (hs.)	Cant. Serv / UM
18/09/2021	00,00 HS	18/09/2021	12,00 HS	3	1	4XPOS 20

Tiempo de Parada	SI	NO	Cantidad de horas:
¿Conoce el tiempo neto de parado?			
¿Encontró el equipo parado?			Fecha y hora de parada (*):
¿Puesta en disponibilidad?			Fecha y hora de PD (**):

(*) Solo si las conoce

(**) Puesta en disponibilidad

Lista de componentes planificados				
Pos	Componente	Denominación componente	Cant.	Cant. Cons. UM



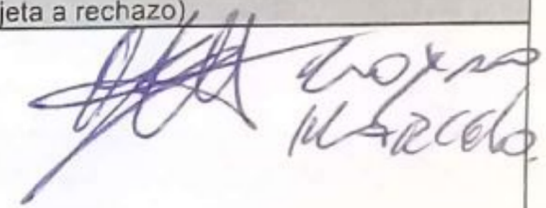
Operaciones		Ejecutó
Op.	Sub.Op	Descripción Operación

S N NA

Puntos de medida				
Pto.Medida	Descripción Punto Medida	UM	Valor medido	Observaciones

Observaciones
- Pos 20 x 4.

Aspectos de seguridad a considerar
<ul style="list-style-type: none"> • Antes de iniciar las actividades, revise los riesgos específicos de la actividad y asegúrese que los elementos de protección personal están disponibles y en condiciones. • Informar a los implicados en los trabajos el inicio y alcance de los mismos

Firma y aclaración responsables (IMPORTANTE: Sin la aclaración de la firma la orden de trabajo está sujeta a rechazo)
 _____ Ejecutante (Servicio que ejecuta la actividad)

Esta orden de trabajo debe ser entregada por:

- EL EJECUTANTE al SUPERVISOR DE LA ACTIVIDAD en 1 día hábil posterior a la finalización de la ejecución.
- EL SUPERVISOR DE LA ACTIVIDAD al OPERADOR SAP en 3 días hábiles posteriores a la finalización de la ejecución.





Día: Mes: Año:

PARTE DE OPERACIONES

N° 038842

Yacimiento: SEÑAL PICADA Cliente: YPF

Móvil: 102 Locación N° S.P. 2PP

Equipo N°: — km: 107

Servicio solicitado por:

DESDE	HASTA	TOTAL	OBSERVACIONES
08,00 HS	11,00 HS	3 HS	CARRETERO
11,00 HS	12,00 HS	1 HS	Prueba de Tension y Anclajes
			APROBADOS

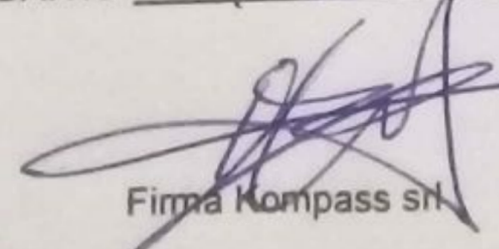
Recibí conforme el servicio de acuerdo a los requerimientos especificados en el contrato SI NO

Su opinión por el servicio brindado es: EX MB B R M

Por favor deje aquí cualquier sugerencia, observación u oportunidad de mejora que desee realizar:

OPERADOR Luís Marcelo

AYUDANTE YORHAN KEVIN


Firma Kompass srl

Firma autorizada



**A POZO:
SP.a-0299a**













KOMPASS Servicios Especiales

N° PROTOCOLO DE PRUEBA

FECHA DE TESTEO



APTO
NO. ANCLAVE
LOC
ANGUSTIA
Mundo
TOMAS DE
TENDR

KOMPASS Servicios Especializados
Nº PROTOCOLO DE PRUEBA: _____ ANILLO _____
FECHA DE TESTEO: _____
TENSION Tm (kg) _____
LOCALIZACION ANCLAJE: _____
VERIFICA NO VERIFICA