

Parte Diario de Perforación

Pozo: CLN.x-2005(h) Reporte No.: 8 Fecha Reporte: 22/07/2023

Yacimiento: CERRO DE LAS NIÑAS	Supervisor: Brito D - Lopez M	Fecha Inicio: 15/07/2023
Bloque:	Equipo: H&P/211	AFE No.: 1NXP-02005-PE
Evento: PERFORACION NO CONVENCION	Active Datum: GROUND LEVEL@664,20 m	Costo AFE: 9.480.486,00 USD

Progreso:	0,00 m	DFS:		Costo Acumulado:	105,388 USD	Costo Diario:	15,055 USD
Horas de Rotación	0,00 hs	Dias Plan:	41,90	Costo Plan:	9,480,486 USD	TMD:	m
Promedio ROP:	0,00 m/h	% Dias Incurrido:		Gastos:	1,11 %	TVD:	m

Oper. Act: Continúa acondicionando zona de bombas, zarandas, piso de trabajo.

Resúmen: Desmontaje: 100% / Transporte: 100% / Montaje: 92%. Acondiciono circuito sin terminar, realizo prueba en piletas observando perdida por conexión entre succión 2 y 3 por desalineamiento de patines, vacio circuito.

Próx. 24 hs: Acondicionar montaje en gral en locacion CLN.x-2005. Realizar check list de equipo. Perforar vaina.

Programa: Acondicionar montaje en gral en locacion CLN.x-2005. Realizar check list de equipo. Perforar vaina.

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NPT
06:00	06:30	0,50	DTM-DTI	MTORRE*		
					* Personal de mantenimiento extiende cadenaria y energiza equipo.	
					* Acondiciona circuito.	
					* Realizo transferencia de fluidos desde planta lodo.	
					* Monta linea de eyector.	
06:30	08:00	,			Equipo parado por condición climática rafagas de viento de 60 km/h	
08:00	22:00	14,00	DTM-DTI	MTORRE*	Continua montaje con turno, Equipo montado 92%:	
					* Acondiciono circuito sin terminar, realizo prueba en piletas observando perdida por conexión entre succiòn 2 y 3 p	d
					desalineamiento de patines, vacio circuito. intento conectar sin exito.	
					* Monto barandas de winterizado, conecto stand pipe.	
					* Coloco telas en zarandas, libero banderas(guinches), Recupero línea de perforación y Torqueo en ancla.	
					* Despino top drive y realizo mantenimiento en cuadro.	
22:00	06:00	8,00	DTM-DTI	MTORRE*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
					elevador.	
					*Nota: Aguardar por grùa o petrolero para corregir desalineación de patines de bomba y succiòn 2 y 3, llega al	
	odigo evelu				mediodia.	

(*)Fase/Codigo excluido

Secciones de Pozo							
Fase	Diametro(in)	OD CSG (in	CSG BASE (m				

ı	Plan de Pozo						
ĺ	Fase	Diametro(in)	OD CSG(in)	Csg Base(m)			
ĺ	GUIA	17,50	13,38	1.170,00			
ı	1RA INTERMEDIA	12,25	9,63	1.620,00			
ı	2DA INTERMEDIA	8,50	7,00	2.410,00			
ı	3RA INTERMEDIA	6,50	5,50	3.320,00			
ı	PRODUCCION	6,13	5,00	4.620,00			

Survey-Sin Registro							
TMD (m)	TVD (m)	Inclin. (°)	Azi (°)	N/S(m)	E/W(m)	VS(m)	Dleg.(°/30m)

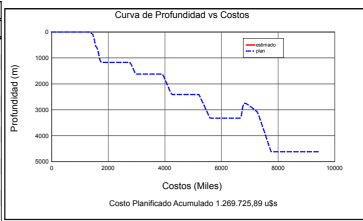
	LODO -	
TMD Cheq.(m):	FilterCake(32nd"):	GELS
Densidad(g/cc):	HTHP(cc/30min):	(0s/10s/
YP (lbf/100 ft2):	Solids (%):	10m/30
FV (s/qt):	Oil (%):	
PV (cp):	pH:	
Temp C:	MBT (lbm/bbl):	

FIT/LOT-Sin Prueba
Tipo de Prueba:
TMD:
TVD:
Densidad:
Pres. en Sup:
EMW:

Volúmenes de Lode	-		Pérdida	de Lodo	
Vol. ColumnaTot:(m3) Vol.Anular Tot.(m3) Tot. Piletas(m3)	0,00 0,00 0,00	Total Sup.(m3) Total en Pozo(m3)	0,00 0,00	Acum. Sup.(m3) Acum. Pozo(m3)	0,00 0,00
Vol. Tot. Sis(m3)	0,00	Total(m3)	0,00	Tot. Cum.(m3)	0,00



	соѕто							
DESCRIPCION	DIARIO	Acumulado	PLAN	Exp.(%)				
C LIQUIDAS	4,012	28,086	111,187	25,26				
CABZ COLGADORA	0	0	198,850	0,00				
TRATAMIENTOS EFLUENTES	748	5,237	148,286	3,53				
DIRECCIONAL	0	0	742,284	0,00				
CASING	0	0	2,244,307	0,00				
OTROS	5,500	38,500	322,270	11,95				
CTRL SOLIDOS	0	0	206,989	0,00				
EQUIPO	1,495	10,465	1,920,802	0,54				
MPD	0	0	524,295	0,00				
CTRL GEOLOGICO	0	0	177,637	0,00				
CEMENTACION	0	0	486,936	0,00				
LODO	2,100	14,700	1,104,763	1,33				
TREPANOS	0	0	139,450	0,00				
PERFILAJE	0	0	485,000	0,00				
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	0	0	131,756	0,00				
ENTUBAMIENTO	0	0	82,300	0,00				
DTM	0	0	349,599	0,00				
EFLUENTES	1,200	8,400	103,776	8,09				
TOTAL	15,055	105,388	9,480,486	1,11				



TOTAL	15,055	105,366	9,400,400	*,**	
Inspección / Perforación					
Última Prueb	a BOP:		27/06/20	23 Prox. Prueba BOP:	18/07/2023
			S	Seguridad	
Tarjetas de Parada:	0			_	