

## Parte Diario de Perforación

Pozo: CLN.x-2005(h) Reporte No.: 7 Fecha Reporte: 21/07/2023

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:	90,333 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:	0,95 %	TVD:	m

Oper. Act: Acondiciona circuito. Monta lineas de eyector.

Resúmen: Desmontaje: 100% / Transporte: 100% / Monta

: Desmontaje: 100% / Transporte: 100% / Montaje: 85%. Espero Luz diurna para izaje de mastil por condiciones de iluminación. Personal de mantenimiento extiende cadenaria y energiza equipo.

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	08:15	2,25	DTM-DTI	MTORRE*	Continua montaje con turno noche, Equipo montado 65%:	$\Box$
				1	* Espero Luz diurna para izaje de mastil por condiciones de iluminación.	
					* Conecto manguerotes zona de embudo.	
08:15	00:00	15,75	DTM-DTI	MTORRE*	Continua montaje con turno, Equipo montado 80%:	
					* Realiza reuniones de seguridad completa documentación necesria, realiza izaje de mastil.	
					* Monta plano inclinado	
					* Desvincula cilindros.	
					* Acumula agua en circuito,	
00:00	06:00	6,00	DTM-DTI	MTORRE*	Continua montaje con turno, Equipo montado 85%:	
				1	* Personal de mantenimiento extiende cadenaria y energiza equipo.	
				1	* Acondiciona circuito.	
				l	* Realizo transferencia de fluidos desde planta lodo.	
					* Monta linea de eyector.	

(\*)Fase/Codigo excluido

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

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

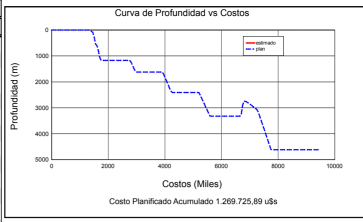
LODO -				
TMD Cheq.(m):	FilterCake(32nd"):	GELS		
Densidad(g/cc):	HTHP(cc/30min):	(0s/10s/		
YP (lbf/100 ft2):	Solids (%):	10m/30		
FV (s/qt):	Oil (%):			
PV (cp):	pH:			
Temp C:	MBT (lbm/bbl):			

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

Volúmenes de Lo	Pérdida de Lodo				
Vol. ColumnaTot:(m3) Vol.Anular Tot.(m3) Tot. Piletas(m3)		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.(%)	İ			
C LIQUIDAS	4,012	24,074	111,187	21,65	11			
CABZ COLGADORA	0	0	198,850	0,00	11			
TRATAMIENTOS EFLUENTES	748	4,489	148,286	3,03				
DIRECCIONAL	0	0	742,284	0,00	II			
CASING	0	0	2,244,307	0,00				
OTROS	5,500	33,000	322,270	10,24	11			
CTRL SOLIDOS	0	0	206,989	0,00	11			
EQUIPO	1,495	8,970	1,920,802	0,47	11			
MPD	0	0	524,295	0,00	11			
CTRL GEOLOGICO	0	0	177,637	0,00	11			
CEMENTACION	0	0	486,936	0,00				
LODO	2,100	12,600	1,104,763	1,14	l			
PERFILAJE	0	0	485,000	0,00				
ENTUBAMIENTO	0	0	82,300	0,00	l			
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	0	0	131,756	0,00				
DTM	0	0	349,599	0,00	l			
TREPANOS	0	0	139,450	0,00				
EFLUENTES	1,200	7,200	103,776	6,94				
TOTAL	15,055	90,333	9,480,486	0,95	1			



TOTAL	15,055	90,333	9,400,400	0,93		
Inspección / Perforación						
Última Pruel	ba BOP:		27/06/20	Prox. Prueba BOP:	18/07/2023	
			S	eguridad		
Tarjetas de Parada:	1					