



Parte Diario de Perforación

Pozo: CLN.x-2005(h)
Reporte No.: 6
Fecha Reporte: 20/07/2023

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: 75,277 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: 0,79 % TVD: m

Oper. Act:	Acondiciona montaje de equipo en locación CLN.x-2005 s/t
Resúmen:	Desmontaje: 100% / Transporte: 100% / Montaje: 65%. Transporte y Monto campamento completo. Reparación del sistema de cámaras, cambio de cableado, reparaciones en conexiones de video y alimentación. Prueba de las mismas.
Próx. 24 hs:	Acondicionar y levantar Mastil. Acondicionar montaje en gral en locacion CLN.x-2005.
Programa:	Acondicionar y levantar Mastil. Acondicionar montaje en gral en locacion CLN.x-2005.

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NPT
06:00	08:30	2,50	DTM-DTI	MTORRE*	Acondiciona montaje de equipo en locación CLN.x-2005: * Acondiciona y viste mástil s/t * Vincula top drive/bloque viajero	
08:30	21:30	13,00	DTM-DTI	MTORRE*	Continúa montaje con turno diurno, Equipo montado 65%: * Reparación del sistema de cámaras, cambio de cableado, reparaciones en conexiones de video y alimentación. Prueba de las mismas. * Control y mantenimiento de TD, se destapa acometida y controla conexiones, chequeó de cableados de potencia y control. *Control de aislaciones de cableados. * Megado de Blowers. * Vinculación de pistones y purgado. * Check list drop * Montaje de 2 tramos de flow line	
21:30	06:00	8,50	DTM-DTI	MTORRE*	Continúa montaje con turno noche, Equipo montado 65%: * Realiza preparación de permisos de trabajos, check list de actividad critica lectura y difusión. * Por parte de cia H&P recomiendan no realizar izaje de mastil durante la noche, condiciones de iluminacion en zonas de trabajo involucradas no estan dadas para este tipo de tarea critica. * Levanto y acondiciono BOP para inspección. * Recibio tubulares y acondiciono en caballetes. * Conecto manguerotes zona de embudo	

(*)Fase/Codigo excluido

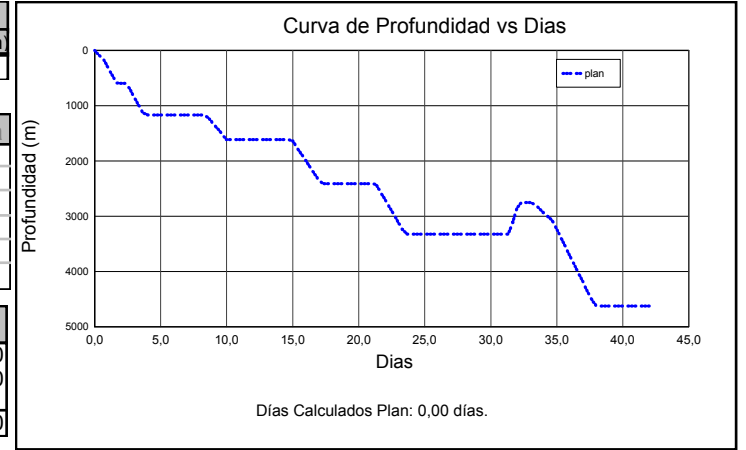
Secciones de Pozo			
Fase	Diametro(in)	OD CSG (in)	CSG BASE (m)

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

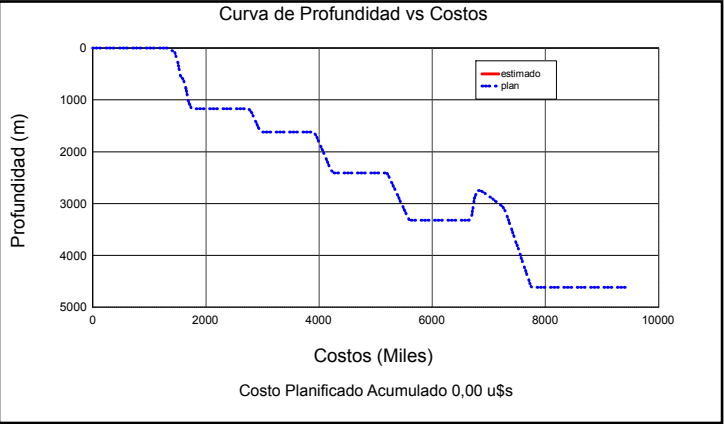
Survey Sin Registro							
TMD (m)	TVD (m)	Inclin. (°)	Azi (°)	N/S(m)	E/W(m)	V/S(m)	Dleg.(°/30m)

LODO -			FIT/LOT-Sin Prueba	
TMD Cheq.(m):	FilterCake(32nd"):	GELS	Tipo de Prueba:	
Densidad(g/cc):	HTHP(cc/30min):	(0s/10s/10m/30	TMD:	
YP (lbf/100 ft2):	Solids (%):		TVD:	
FV (s/qt):	Oil (%):		Densidad:	
PV (cp):	pH:		Pres. en Sup:	
Temp C:	MBT (lbm/bbl):		EMW:	

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



COSTO				
DESCRIPCION	DIARIO	Acumulado	PLAN	Exp.(%)
C LIQUIDAS	4,012	20,061	111,187	18,04
CABZ COLGADORA	0	0	198,850	0,00
EFLUENTES	1,200	6,000	103,776	5,78
DIRECCIONAL	0	0	742,284	0,00
CASING	0	0	2,244,307	0,00
OTROS	5,500	27,500	322,270	8,53
CTRL SOLIDOS	0	0	206,989	0,00
EQUIPO	1,495	7,475	1,920,802	0,39
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	10,500	1,104,763	0,95
PERFILAJE	0	0	485,000	0,00
ENTUBAMIENTO	0	0	82,300	0,00
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	0	0	131,756	0,00
DTM	0	0	349,599	0,00
TREPANOS	0	0	139,450	0,00
TRATAMIENTOS	748	3,741	148,286	2,52
EFLUENTES				
TOTAL	15,055	75,277	9,480,486	0,79



Inspección / Perforación			
Última Prueba BOP:	27/06/2023	Prox. Prueba BOP:	18/07/2023
Seguridad			
Tarjetas de Parada:	1		