

Yacimiento: CERRO DE LAS NIÑAS	Supervisor: Bravo Lucas - Quiroga Angel	Fecha Inicio: 15/08/2023
Bloque:	Equipo: H&P/211	AFE No.: 1NXP-02006-PE
Evento: PERFORACION NO CONVENCIONAL	Active Datum: GROUND LEVEL@664,20 m	Costo AFE: 1,00 USD
Progreso: 0,00 m	DFS: 6,88	Costo Acumulado: 2,056,092 USD
Costo Diario: 19,487 USD		
Horas de Rotación: 0,00 hs	Dias Plan: 32,00	Costo Plan: 6,716,583 USD
TMD: 1.908,00 m		
Promedio ROP: 0,00 m/h	% Dias Incurrido: 21,50	Gastos: 30,61 %
TVD: 1.880,50 m		

Oper. Act:	Destorquee BOP.
Resúmen:	Desvinculó bajante de colgador. Instaló pack off 5"-11". Instaló BPV. Purgó líneas. Desvinculó línea primaria, stand pipe, ignífugo. Destorquee BOP en curso.
Próx. 24 hs:	Acondicionar y realizar skidding de CLN.x-2005 a CLN.x-2006. Montar y probar BOP. Acondicionar post skidding. Desmonar CDS. Cambiar saver sub. Instalar wear bushing. Enrosca trépano y armar BHA direccional.
Programa:	Realizar skidding de CLN.x-2005 a CLN.x-2006

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NPT
23:30	02:30	3,00	SK P-12	PRESKI*	Realiza reunión de seguridad y operativa con compañía MMA. Desvincula bajante de colgador y retira casing de maniobra. Enrosca washing tool. Profundiza y lava alojamiento de empaquetador. Enrosca pack off 5"-11". Profundiza e instala el mismo. Realiza PH con P 9750 psi, ok. Realiza prueba de tensión ok. Desvincula bajante de empaquetador y retira a playa. Instala BPV.	
02:30	04:30	2,00	SK P-12	DMPD*	Compañía WFT MPD instala tapón de RCD. Limpia y purga líneas. Desvincula línea primaria.	
04:30	06:00	1,50	SK P-12	DBOP*	Retira línea de stand pipe, ignífugo. Destorquee BOP en curso.	

(*)Fase/Código excluido

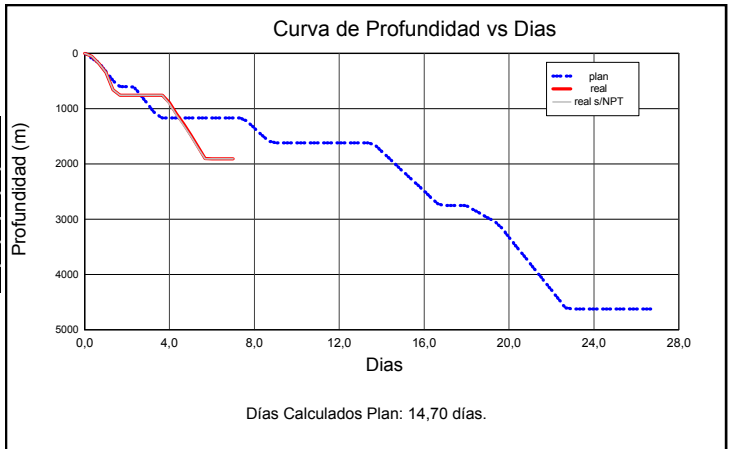
Secciones de Pozo			
Fase	Diametro(in)	OD CSG (in)	CSG BASE (m)
GUIA	12,25	9,63	750,34
1RA INTERMEDIA	8,50	7,00	1.902,70

Plan de Pozo			
Fase	Diametro(in)	OD CSG(in)	Csg Base(m)
GUIA	12,25	9,63	1.170,00
1RA INTERMEDIA	8,50	7,00	1.620,00
PRODUCCION	6,13	5,00	4.620,00

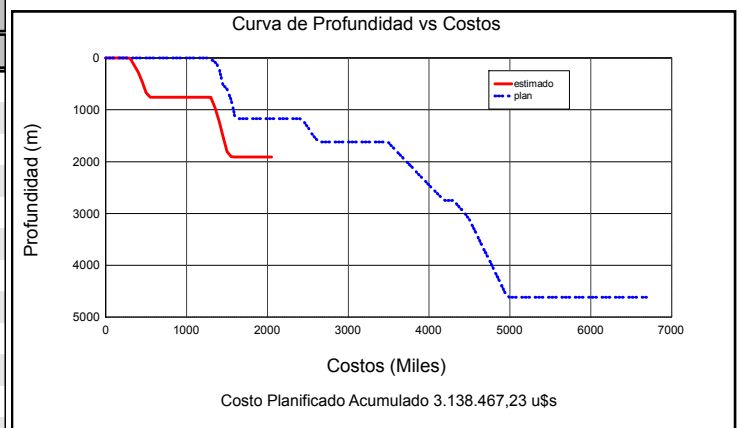
Survey							
TMD (m)	TVD (m)	Inclin. (°)	Azi (°)	N/S(m)	E/W(m)	VS(m)	Dleg.(°/30m)
1.887,97	1.860,48	1,44	101,42	-4,52	217,27	170,08	1,165

LODO - EMULSION INVERSA			FIT/LOT-Sin Prueba	
TMD Cheq.(m): 1.908,00	FilterCake(32nd"): 7,00	GELS (0s/10s/10m/30	Tipo de Prueba:	
Densidad(g/cc): 1,450	HTHP(cc/30min): 7,00		TMD:	
YP (lb/100 ft2): 7,00	Solids (%): 80,00		TVD:	
FV (s/qt): 59,00	Oil (%): 8,00		Densidad:	
PV (cp): 13,00	pH: 8,00		Pres. en Sup:	
Temp C:	MBT (lbm/bbl): 64,00		EMW:	

Volúmenes de Lodo		Pérdida de Lodo	
Vol. ColumnaTot.(m3)	0,00	Total Sup.(m3)	0,00
Vol.Anular Tot.(m3)	0,00	Acum. Sup.(m3)	164,70
Tot. Piletas(m3)	0,00	Total en Pozo(m3)	0,00
		Acum. Pozo(m3)	49,30
Vol. Tot. Sis(m3)	0,00	Total(m3)	0,00
		Tot. Cum.(m3)	214,00



COSTO				
DESCRIPCION	DIARIO	Acumulado	PLAN	Exp.(%)
C LIQUIDAS	0	34,658	82,296	42,11
CABZ COLGADORA	0	162,911	162,250	100,41
EFLUENTES	0	12,800	82,632	15,49
DIRECCIONAL	7,156	96,454	630,690	15,29
CASING	0	548,205	1,620,394	33,83
OTROS	0	107,837	271,824	39,67
CTRL SOLIDOS	0	53,823	208,812	25,78
MPD	1,299	1,299	335,308	0,39
EQUIPO	11,031	392,311	1,239,439	31,65
CTRL GEOLOGICO	0	32,341	63,848	50,65
CEMENTACION	0	95,056	349,197	27,22
LODO	0	171,133	837,455	20,43
ENTUBAMIENTO	0	27,136	73,400	36,97
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	0	8,427	160,341	5,26
TREPANOS	0	64,898	113,800	57,03
PERFILAJE	0	57,000	25,000	228,00
DTM	0	177,665	349,599	50,82
TRATAMIENTOS	0	12,137	110,300	11,00
EFLUENTES				
TOTAL	19,487	2,056,092	6,716,583	30,61



Inspección / Perforación			
Última Prueba BOP:		19/08/2023	Prox. Prueba BOP: 09/09/2023
Seguridad			
Tarjetas de Parada:		0	