

Parte Diario de Perforación

Pozo: FP-1468(h) Reporte No.: 32 Fecha Reporte: 30/10/2023

Yacimiento: FORTIN DE PIEDRA	Supervisor: M Sosa - J. Copa	Fecha Inicio: 19/07/2023
Bloque:	Equipo: H&P/210	AFE No.: FPPE-01468-PE
Evento: PERFORACION NO CONVENCION	Active Datum: GROUND LEVEL@500,00 m	Costo AFE: 8.136.079,00 USD

Progreso:	0,00 m	DFS:	23,76	Costo Acumulado:	7,987,530 USD	Costo Diario:	252,760 USD
Horas de Rotación	0,00 hs	Dias Plan:	23,70	Costo Plan:	8,136,149 USD	TMD:	6.520,00 m
Promedio ROP:	0,00 m/h	% Dias Incurrido:	100,25	Gastos:	98,17 %	TVD:	3.000,76 m

Oper. Act: Desarma DP 4" a playa, total desarmado: 89 de 222 tiros.

Resúmen: Desarma DP 4". Detiene maniobra por fuerte viento 90 km/hs. Continua desarmando DP a playa. Desfoga BH. Evacúa lodo a locaicón nueva.

Próx. 24 hs: Desarmar DP 4". DTM.

Programa: Desarmar tiros DP 4". DTM.

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NF
06:00	08:00	2,00	DTM-PR	DARMA*	Desarma tiros DP 4" a playa.	Т
					NOTA: Detiene maniobra durante del desarmado de lineas de cementación por estar zona No Go del pipe wrangler	-
					DLL private investigated one 20th lefe levedor guirrine (O may 2ham Dray 2040esi Dhay 2200esi)	
					BH, prueba inyectividad con 20bbl de lavador quimico (Q max: 3bpm - Pmax: 2910psi - Pbbo: 2300psi). Bombeo: 20bbl Tuned Prime (d: 1.8 gr/cc) + 46bbl Lechada BH (d: 1.88 gr/cc) + 10bbl Tuned Prime (d: 1.8 gr/cc) +	
					70 bbl Aqua. Pfin: 2220 psi. Pozo en Fraqüe.	
08:00	08:15	0,25	DTM-PR	RNON	Reunión con turno entrante.	
08:15	10:30	2,25	DTM-PR	DARMA*	Desarma DP 4" a playa, detiene maniobra por falla en pipe wrangler.	Т
10:30	11:30	1,00	DTM-PR	DARMA*	Personal de mantenimiento mecánico cambia cadena de pipe wrangler.	
11:30	12:30	1,00	DTM-PR	DARMA*	Desarma DP 4" a playa, detiene maniobra por falla en ST-80.	Т
12:30	14:30	2,00	DTM-PR	DARMA*	Personal de mantenimiento mecánico cambia kit de rodamiento en llave ST-80.	
14:30	16:00	1,50	DTM-PR	DARMA*	Detiene maniobra por fuerte viento, rafagas de 90 km/hs.	
16:00	17:30	,	DTM-PR		Desarma DP 4" a playa, detiene maniobra por falla en ST-80.	
17:30	18:15		DTM-PR		Personal de mantenimiento mecánico cambia porta mordazas de ST-80.	
18:15	20:00	,	DTM-PR		Desarma DP 4" a playa.	
20:00	20:15		DTM-PR		Reunión con turno entrante.	
20:15	23:45	3,50	DTM-PR	DARMA*	Desarma DP 4" a playa.	
					NOTA: FP-1468(h), desfoga presión de E/A (2577psi), de forma escalonada, realiza BH y FCh, pozo estático. Fin B	Н
23:45	01:15	1,50	DTM-PR	DARMA*	Detiene maniobra por fuerte viento, rafagas de 73 km/hs.	Т
01:15	06:00	4,75	DTM-PR	DARMA*	Desarma DP 4" a playa, total desarmado: 89 de 222 tiros.	
					Evacuo lodo de pileta rectangular, completó limpieza bajo zaranda. Cia Marbar CDS y cia WTFD MPD realizan	
					limpieza de equipos para realizar DTM.	
					NOTA: FP-1468(h), MMA retiró válvula maestra, brida con unión rapida. Realizó prueba hca de válv.	

(*)Fase/Codigo excluido

Secciones de Pozo							
Fase Diametro(in) OD CSG (in CSG BASE (m							
GUIA	17,50	13,38	556,68				
1RA INTERMEDIA	12,25	9,63	1.997,39				
2DA INTERMEDIA	8,50	7,00	2.739,34				
PRODUCCION	6,13	5,00	6.504,05				

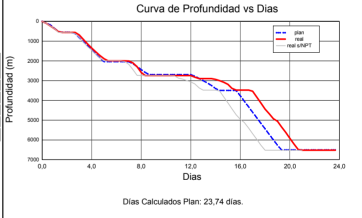
Plan de Pozo							
Fase	Diametro(in)	OD CSG(in)	Csg Base(m)				
GUIA	17,50	13,38	560,00				
1RA INTERMEDIA	12,25	9,63	2.050,00				
2DA INTERMEDIA	8,50	7,00	2.700,00				
PRODUCCION	6,13	5,00	6.500,00				

Survey							
TMD (m)	TVD (m)	Inclin. (°)	Azi (°)	N/S(m)	E/W(m)	VS(m)	Dleg.(°/30m)
6.520,00	3.000,76	92,45	183,39	-3.469,24	215,08	3.217,90	0,742

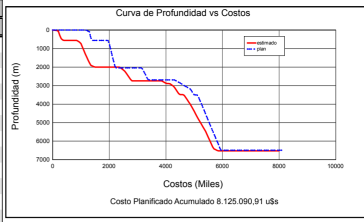
LODO - EMULSION INVERSA								
		FilterCake(32nd")		GELS				
Densidad(g/cc):	1700,000	HTHP(cc/30min):	7,00	(0s/10s/				
YP (lbf/100 ft2):	10,00	Solids (%):		10m/30				
FV (s/qt):	61,00	Oil (%):	89,00	/8/17				
PV (cp):	24,00	pH:	7,00	/ 21				
Temp C:		MBT (lbm/bbl):	58,40					

FIT/LOT-Sin Pru	eba
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)	0,00 0,00 0,00	Total Sup.(m3) Total en Pozo(m3)		Acum. Sup.(m3) Acum. Pozo(m3)	607,50 196,80
Vol. Tot. Sis(m3)	0,00	Total(m3)	0,00	Tot. Cum.(m3)	804,30



	совто									
Ī	DESCRIPCION	DIARIO	Acumulado	PLAN	Exp.(%)					
Ī	C LIQUIDAS	4,237	121,437	146,761	82,74					
١	CABZ COLGADORA	5,045	198,543	198,500	100,02					
I	EFLUENTES	3,200	99,200	57,204	173,41					
١	DIRECCIONAL	0	892,139	990,985	90,03					
I	CASING	0	2,536,406	2,652,079	95,64					
١	CTRL SOLIDOS	9,680	353,969	248,864	142,23					
I	OTROS	6,707	242,325	289,139	83,81					
١	EQUIPO	37,716	1,325,723	1,244,015	106,57					
I	CEMENTACION	113,378	385,772	359,922	107,18					
١	MPD	22,981	493,002	355,626	138,63					
I	CTRL GEOLOGICO	2,796	57,371	54,338	105,58					
١	LODO	10,344	827,514	984,834	84,03					
I	ALQUILER DE HERRAMIENTAS	112	53,866	86,412	62,34					
١	ENTUBAMIENTO	35,750	154,576	82,300	187,82					
I	TREPANOS	0	98,668	133,550	73,88					
	DTM	0	102,870	92,345	111,40					
Ī	PERFILAJE	0	24,000	25,000	96,00					
	TRATAMIENTOS	812	20,149	134,274	15,01					
	EFLUENTES									
п	TOTAL	252.760	7-987-530	R_136_149	98.17					



TOTAL		1,001,000	0,100,110				
Inspección / Perforación							
Última Pruel	oa BOP:		09/10/2023	Prox. Prueba BOP:	30/10/2023		
	Seguridad						
Tarjetas de Parada:	0						