

Parte Diario de Perforación

Pozo: FP-1468(h) Reporte No.: 34 Fecha Reporte: 01/11/2023

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:	23,77	Costo Acumulado:	8,178,312 USD	Costo Diario:	61,749 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:	100,30	Gastos:	100,52 %	TVD:	3.000,76 m

Oper. Act: Quebró DP 4" total.

Resúmen: Terminar desarmar DP a playa, total de 222 tiros. Termino evacuar lodo a locaicón nueva. Marbar CDS DTM, s/term. Cia WTFD MPD

trasmportó 80%.

Próx. 24 hs: DTM. Programa: DTM.

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NPT
06:00	11:00	5,00	DTM-PR	DARMA*	Desarma DP 4" a playa, total desarmado: 222 de 222 tiros. Termina de limpiar circuito de piletas. Eavcúa 100% lodo	
				1	a planta en nueva locación.	
				1	NOTA: Cia Marbar CDS transporta miscelaneos, caballetes, piletas a nueva locación. Cia WTFD MPD transporta	
	I	I	I	l	I 100% egupamiento a base Añelo.	1 1

(*)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				

Curva de Profundidad vs Dias

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	

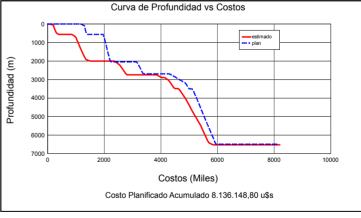
LOD	0 - EM	ULSION INVE	<u>RSA</u>	
TMD Cheq.(m):	6.520,00	FilterCake(32nd")	:	GELS
Densidad(g/cc):	1700,000	HTHP(cc/30min):	7,00	(0s/10s/
YP (lbf/100 ft2):		Solids (%):		10m/30
FV (s/qt):	61,00	Oil (%):	89,00	/8/17
PV (cp):	24,00	pH:	7,00	/ 21
Temp C:		MBT (lbm/bbl):	58,40	

FIT/LC	T
Tipo de Prueba:	FIT
TMD:	2.739,00
TVD:	2.711,29
Densidad:	1,70(g/cc)
Pres. en Sup:	1.275,00
EMW:	2,03(g/cc)

	0						plan
_	1000	1					real eal s/NPT
Profundidad (m)	2000		1				
idac	3000				11/		
func	4000				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
P 5	5000						
	6000					///	
	7000						
	0,	0 4	,0 8		2,0 16 ias	5,0 20),0 24,
			Días	Calculados P	lan: 23,74 días	i.	

Volúmenes de Lodo	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)	644,50 196,80
Vol. Tot. Sis(m3)	0,00	Total(m3)	0,00	Tot. Cum.(m3)	841,30

COSTO									
DESCRIPCION	DIARIO	Acumulado	PLAN	Exp.(%)					
C LIQUIDAS	4,237	129,912	146,761	88,52					
CABZ COLGADORA	0	198,543	198,500	100,02					
TRATAMIENTOS EFLUENTES	812	21,773	134,274	16,22					
DIRECCIONAL	0	892,139	990,985	90,03					
CASING	0	2,552,373	2,652,079	96,24					
CTRL SOLIDOS	9,680	373,329	248,864	150,01					
OTROS	6,707	255,739	289,139	88,45					
EQUIPO	10,515	1,381,207	1,244,015	111,03					
MPD	22,981	586,402	355,626	164,89					
CTRL GEOLOGICO	0	57,371	54,338	105,58					
CEMENTACION	0	385,772	359,922	107,18					
LODO	3,617	875,671	984,834	88,92					
TREPANOS	0	98,668	133,550	73,88					
ENTUBAMIENTO	0	83,075	82,300	100,94					
DTM	0	102,870	92,345	111,40					
PERFILAJE	0	24,000	25,000	96,00					
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	0	53,866	86,412	62,34					
EFLUENTES	3,200	105,600	57,204	184,60					
TOTAL	61,749	8,178,312	8,136,149	100,52					



	10111									
	Inspección / Perforación									
	Última Prueba BOP: 09/10/2023 Prox. Prueba BOP: 30/10/2023									
1	Seguridad									
	Tarjetas de Parada:	0								