



# Parte Diario de Perforación

Pozo: FP-1261(h)  
Reporte No.: 2  
Fecha Reporte: 02/11/2023

Yacimiento: FORTIN DE PIEDRA	Supervisor: Lucas Bravo / Jose Copa	Fecha Inicio: 01/11/2023
Bloque:	Equipo: H&P/210	AFE No.: FPPE-01261-PE
Evento: PERFORACION NO CONVENCION,	Active Datum: GROUND LEVEL@581,00 m	Costo AFE: 8.196.606,00 USD

Progreso: 0,00 m	DFS: <span style="color: green;">●</span>	Costo Acumulado: <span style="color: yellow;">●</span> 59,402 USD	Costo Diario: 29,701 USD
Horas de Rotación 0,00 hs	Dias Plan: 26,10	Costo Plan: 8,196,606 USD	TMD: 0,00 m
Promedio ROP: 0,00 m/h	% Dias Incurrido:	Gastos: 0,72 %	TVD: 0,00 m

Oper. Act:	Lava con hidro y acondiciona cargas para transporte (mástil + subestructura + zarandas).
Resúmen:	Baja Mastil. Desmonta y transporta Bandeja hidráulica, Bombas de lodo 1, 2 Y 3. Piletas N°1 Y 2 del circuito. VFD house. Generadores 1, 2, 3 y 4. Dog house. Baja Subestructura. Desmontado 80% Transportado 30%, Montado 15%.
Próx. 24 hs:	DTM a nueva locación PAD FP-1261/64, sobre 23km.
Programa:	DTM.

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NPT
06:00	08:00	2,00	DTM-DTI	ATORRE*	Continúa acondicionando para bajar mastil. * Lava y desvincula parte del circuito faltante.	
08:00	08:15	0,25	DTM-DTI	RNON*	Realiza reunion de seguridad y operativa, cambio de turno.	
08:15	11:00	2,75	DTM-DTI	ATORRE*	Continúa con DTM de equipo: * Acondiciona equipo para bajar Mastil. * Acondiciona para bajar patin de zarandas,	
11:00	11:15	0,25	DTM-DTI	RNON*	Realiza reunion de seguridad y operativa, previa a bajar Mastil.	
11:15	11:45	0,50	DTM-DTI	BTORRE*	Baja Mastil sobre boogie en 2 posiciones y emperna para transporte.	
11:45	19:15	7,50	DTM-DTI	ASUB*	Desmonta equipo: 75% * Purga cilindros y acondiciona para bajar subestructura. * Bandeja hidráulica. * Plano inclinado. * Bombas de lodo 1, 2 Y 3. * Piletas N°1 Y 2 del circuito. * VFD house. * Generadores 1, 2, 3 y 4. * Dog house.  Transporta Equipo: 30% * Canasto de barras y tubulares varios. * Bombas de lodo 1, 2 Y 3. * Piletas N°1 Y 2 del circuito. * VFD house. * Generadores 1, 2, 3 y 4.  Monta equipo: 15% * Piletas N°1 Y 2 del circuito. * Bombas de lodo 1. * VFD house.	
19:15	19:30	0,25	DTM-DTI	RNON*	Realiza reunion de seguridad y operativa, previa a bajar Subestructura.	
19:30	20:00	0,50	DTM-DTI	DSUB*	Baja Subestructura y emperna para transporte.	
20:00	20:15	0,25	DTM-DTI	RNON*	Realiza reunion de seguridad y operativa, cambio de turno.	
20:15	06:00	9,75	DTM-DTI	DTM*	Acondiciona cargas para transporte. Lava con hidro, en proceso. * Limpia subestructura y Mastil. * Baja patin de zarandas primarias. * Limpia partin de zarandas.	

(\*)Fase/Codigo excluido

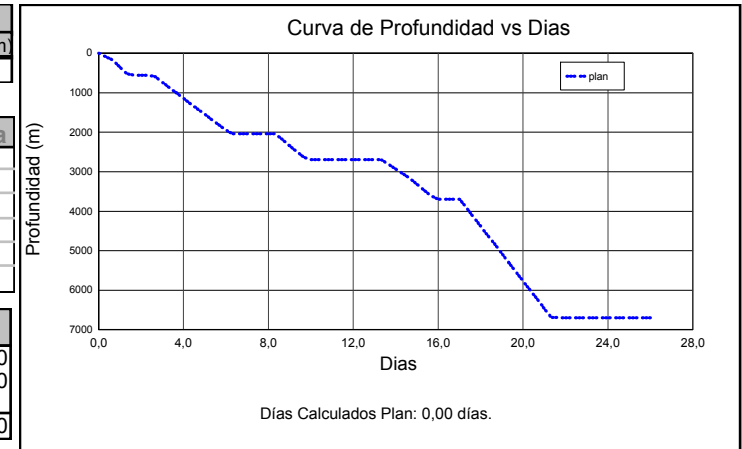
Secciones de Pozo			
Fase	Diametro(in)	OD CSG (in)	CSG BASE (m)

Plan de Pozo			
Fase	Diametro(in)	OD CSG(in)	Csg Base(m)
GUIA	17,50	13,38	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	6.700,00

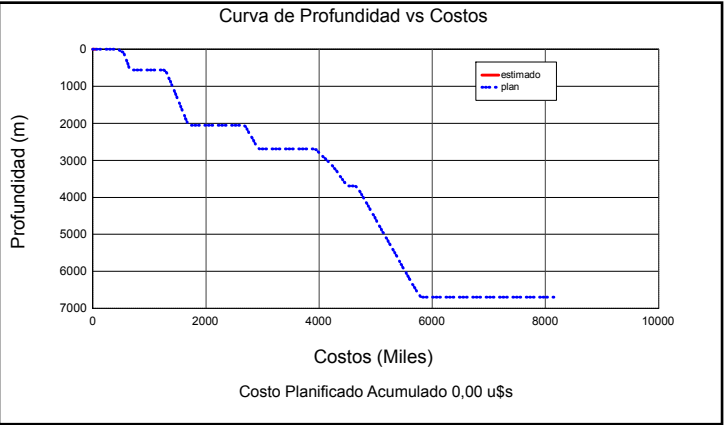
Survey Sin Registro							
TMD (m)	TVD (m)	Inclin. (°)	Azi (°)	N/S(m)	E/W(m)	VS(m)	Dleg.(°/30m)

LODO -				FIT/LOT-Sin Prueba			
TMD Cheq.(m):	FilterCake(32nd"):	GELS (0s/10s/ 10m/30		Tipo de Prueba:			
Densidad(g/cc):	HTHP(cc/30min):			TMD:			
YP (lb/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. ColumnaTot.(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	4,237	8,475	148,916	5,69
CABZ COLGADORA	0	0	198,500	0,00
EFLUENTES	3,200	6,400	57,204	11,19
DIRECCIONAL	0	0	1,031,644	0,00
CASING	0	0	2,695,524	0,00
CTRL SOLIDOS	9,680	19,360	292,039	6,63
OTROS	6,707	13,414	292,379	4,59
EQUIPO	1,447	2,895	1,174,184	0,25
MPD	0	0	477,141	0,00
CTRL GEOLOGICO	0	0	57,723	0,00
CEMENTACION	0	0	359,922	0,00
LODO	3,617	7,234	971,318	0,74
TREPANOS	0	0	138,915	0,00
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	0	0	81,346	0,00
ENTUBAMIENTO	0	0	82,300	0,00
PERFILAJE	0	0	25,000	0,00
TRATAMIENTOS	812	1,624	112,550	1,44
EFLUENTES				
TOTAL	29,701	59,402	8,196,606	0,72



Inspección / Perforación	
Última Prueba BOP:	Prox. Prueba BOP:
Seguridad	
Tarjetas de Parada:	0