

## Parte Diario de Perforación

Pozo: FP-1131(h) Reporte No.: 5 Fecha Reporte: 26/10/2023

Yacimiento: FORTIN DE PIEDRA	Supervisor: Brito Dante / Angel Quiroga	Fecha Inicio: 22/10/2023
Bloque:	Equipo: H&P/211	AFE No.: FPPE-01131-PE
Evento: PERFORACION NO CONVENCION	Active Datum: GROUND LEVEL@432,60 m	Costo AFE: 8.137.334,00 USD

Progreso:	0,00 m	DFS:		Costo Acumulado:	221,971 USD	Costo Diario:	18,346 USD
Horas de Rotación	0,00 hs	Dias Plan:	23,90	Costo Plan:	8,137,334 USD	TMD:	m
Promedio ROP:	0,00 m/h	% Dias Incurrido:		Gastos:	2,73 %	TVD:	m

Oper. Act: Acondiciono equipo para izar subestructura en FP1131

Equipo Desmontado 80%(Incluido campamento), Transportado 55%, Montado 50%.

Resúmen: Acondiciono y lavo cargas en CLN.x2006, Continuo transporte y montaje en FP1131: Equipo Desmontado 80%(Incluido campamento),

Transportado 55%, Montado 50%.

Próx. 24 hs: Continuar acondicionando montaje en FP1131. Acondicionar equipo e izar subestructura, Acondicionar y posicionar primer tramo de torre.

Transportar Campamento, 2do tramo de torre, Depósitos, tanque de gas oíl y misceláneos

Programa: DTM 147 KM de distancia

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NPT
06:00	08:00	2,00	DTM-DTI	DTM*	Acondiciona cargas a transportar, acondiciona deposito, lava patines de subestructura Se continuo lavando equipos para transporte. Equipo Desmontado 65 %, Transportado 30 %, Montado 15%	
08:00	20:00	12,00	DTM-DTI	DTM*	Transporto primer tramo de torre, subestructura, misceláneos, MSC, mud boat, rampas, pileta de agua, Dog house En FP 1131 monto circuito sin terminar, cuadro de maniobras, mud boat, Generación, VFD. Posiciono zarandas, acondiciono para montar subestructura.  *Cia Marbar desmonto equipamiento en un 100%, transporto 90%, monto 0%.	
20:00	06:00	10,00	DTM-DTI	DTM*	Acondiciono equipo para izar subestructura en FP1131 Equipo Desmontado 80%(Incluido campamento), Transportado 55%, Montado 50%.	

(\*)Fase/Codigo excluido

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

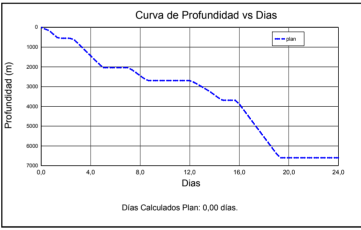
Plan de Pozo								
Fase	Diametro(in)	OD CSG(in)	Csg Base(m)					
GUIA	17,50	13,38	560,00					
1RA INTERMEDIA	12,25	9,63	2.050,00					
2DA INTERMEDIA	8,50	7,00	2.700,00					
PRODUCCION	6,13	5,00	6.600,00					

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

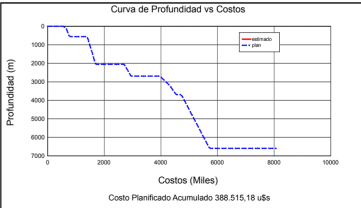
LODO -					
TMD Cheq.(m):	FilterCake(32nd"):	GELS			
Densidad(g/cc):	HTHP(cc/30min):	(0s/10s/			
YP (lbf/100 ft2):	Solids (%):	10m/30			
FV (s/qt):	Oil (%):				
PV (cp):	pH:				
Temp C:	MBT (lbm/bbl):				

FIT/LOT-Sin Prueba
Tipo de Prueba:
TMD:
TVD:
Densidad:
Pres. en Sup:
EMW:

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



COSTO								
DESCRIPCION	DIARIO	Acumulado	PLAN	Exp.(%)				
C LIQUIDAS	3,783	15,130	146,949	10,30				
CABZ COLGADORA	0	0	198,500	0,00				
EFLUENTES	2,927	11,709	57,204	20,47				
DIRECCIONAL	0	0	1,011,232	0,00				
CASING	0	0	2,674,671	0,00				
OTROS	6,000	155,936	289,422	53,88				
CTRL SOLIDOS	78	311	284,857	0,11				
EQUIPO	3,341	24,852	1,091,599	2,28				
CTRL GEOLOGICO	0	5,162	54,859	9,41				
MPD	0	0	456,797	0,00				
CEMENTACION	0	0	359,922	0,00				
TREPANOS	0	0	138,915	0,00				
LODO	0	0	969,415	0,00				
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	0	0	80,773	0,00				
PERFILAJE	0	0	25,000	0,00				
ENTUBAMIENTO	0	0	82,300	0,00				
DTM	0	0	80,646	0,00				
TRATAMIENTOS	2,218	8,871	134,274	6,61				
EFLUENTES								
TOTAL	18,346	221,971	8,137,334	2,73				



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