



# Parte Diario de Perforación

Pozo: FP-1468(h)  
Reporte No.: 4  
Fecha Reporte: 22/07/2023

Yacimiento: FORTIN DE PIEDRA	Supervisor: D.Miranda // P.San Martin	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: 2,35	Costo Acumulado: 400,218 USD
Costo Diario: 77,423 USD		
Horas de Rotación 0,00 hs	Dias Plan: 23,70	Costo Plan: 8,136,149 USD
TMD: 562,00 m		
Promedio ROP: 0,00 m/h	% Dias Incurrido: 9,92	Gastos: 4,92 %
TVD: 560,71 m		

Oper. Act:	Circula pozo sobre fondo con 500 gpm.
Resúmen:	Perforo guia hasta 562mts. circulo sobre fondo. Saco hta total. Desarmo direccional. Cambio doble pin. Monto Cia Nabors. Entubo fase guia con csg de 13 3/8" hasta 480mts.
Próx. 24 hs:	Entubar con csg de 13 3/8". Colgar cañería. Circula sobre fondo. Realizar Skid a pozo FP-1465(h). Cementar Guia off line. Montar y probar conjunto de bop. Iniciar fase intermedia I
Programa:	Entubar FP-1468(h). Cementar Off line. Iniciar Fase intermedia I en pozo FP-1465

Desde	Hasta	Duración	Fase	Código	Resúmen Operativo	NPT
06:00	07:45	1,75	G-ENTU	ENTUBA	Entuba hasta 547 mts.	
07:45	08:15	0,50	G-ENTU	CUELGA	Nota: Baja con circulación desde 500 mts observando restricción.	
08:15	09:00	0,75	G-ENTU	CUELGA	Cia MMA coloca landing hanger y vincula caño de maniobra	
09:00	09:45	0,75	G-ENTU	CUELGA	Baja con circulación hasta posición de placa base con 500 gpm observando fuerte asentamiento.	
09:45	10:00	0,25	G-ENTU	CUELGA	Limpia bodega con camión de vacío	
10:00	10:15	0,25	G-ENTU	CIRCULA	Cia MMA arma disco de apoyo sobre placa base y cuelga cañería. Deja Zapato 559.28 mts; Collar 547.3 mts.	
					Circula pozo con 500 gpm	

(\*)Fase/Codigo excluido

Secciones de Pozo			
Fase	Diametro(in)	OD CSG (in)	CSG BASE (m)
GUIA	17,50	13,38	556,68

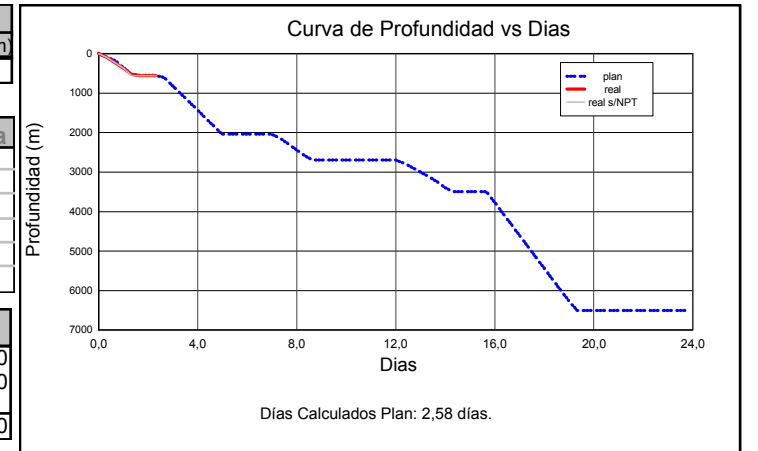
Plan de Pozo			
Fase	Diametro(in)	OD CSG(in)	Csq Base(m)
GUIA	17,50	13,38	560,00
1RA INTERMEDIA	12,25	9,63	2.050,00
2DA INTERMEDIA	8,50	7,00	2.700,00
PRODUCCION	6,13	5,00	6.500,00

Survey							
TMD (m)	TVD (m)	Inclin. (°)	Azi (°)	N/S(m)	E/W(m)	VS(m)	Dleg.(°/30m)
402,58	402,26	6,31	68,42	4,32	6,56	-4,94	1,094

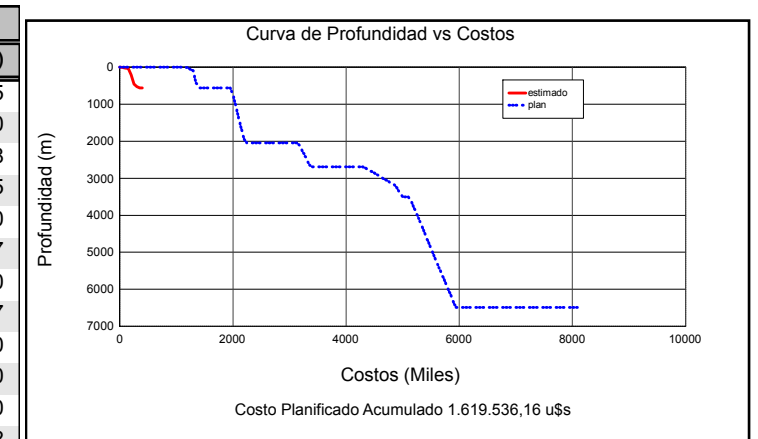
LODO - CALCICO AL YESO			
TMD Cheq.(m): 562,00	FilterCake(32nd"): 0	GELS (0s/10s/10m/30	
Densidad(g/cc): 1,170	HTHP(cc/30min): 0		
YP (lb/100 ft2): 21,00	Solids (%): 0		
FV (s/qt): 59,00	Oil (%): 0	/ 12 /	
PV (cp): 14,00	pH: 7,00	19 / 24	
Temp C:	MBT (lbm/bbl): 58,40		

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

Volúmenes de Lodo		Pérdida de Lodo	
Vol. Columna Tot.(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)	91,10
Vol. Tot. Sis(m3)	0,00	Acum. Pozo(m3)	20,50
		Tot. Cum.(m3)	111,60



COSTO				
DESCRIPCION	DIARIO	Acumulado	PLAN	Exp.(%)
C LIQUIDAS	3,025	12,102	146,761	8,25
CABZ COLGADORA	0	0	198,500	0,00
EFLUENTES	3,200	12,800	57,204	22,38
DIRECCIONAL	12,023	48,092	990,985	4,85
CASING	0	0	2,652,079	0,00
CTRL SOLIDOS	103	412	248,864	0,17
OTROS	0	0	289,139	0,00
EQUIPO	46,741	165,040	1,244,015	13,27
MPD	0	0	355,626	0,00
CTRL GEOLOGICO	0	0	54,338	0,00
CEMENTACION	0	0	359,922	0,00
ALQUILER DE HERRAMIENTAS	349	1,396	86,412	1,62
LODO	11,445	45,781	984,834	4,65
TREPANOS	0	20,320	133,550	15,22
DTM	0	92,132	92,345	99,77
ENTUBAMIENTO	0	0	82,300	0,00
PERFILAJE	0	0	25,000	0,00
TRATAMIENTOS EFLUENTES	536	2,143	134,274	1,60
TOTAL	77,423	400,218	8,136,149	4,92



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