



# Parte Diario de Perforación

Pozo: FP-1131(h)  
Reporte No.: 1  
Fecha Reporte: 22/10/2023

|                                    |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| Yacimiento: FORTIN DE PIEDRA       | Supervisor: Brito Dante / Mateo Lopez     | 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: <span style="color: green;">●</span> | Costo Acumulado: 0 USD Costo Diario: 0 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: 0,00 % TVD: m                      |

Oper. Act: DTM desde CLN.x-2005 a FP-1131. D 5%, T 0%, M 0%.

Resúmen: Limpio piletas. Cia Marbar acondiciono piletas. Cia de MPD WTF desmonto perifericos. Acondiciono TD, retiro cable de tambor. Desarmo venteo.

Próx. 24 hs: Purgar cilindros. Bajar mastil. Continuar desvinculando circuito. Acondicionar periféricos.

Programa: DTM.

| Desde | Hasta | Duración | Fase    | Código  | Resúmen Operativo  | NPT |
|-------|-------|----------|---------|---------|--|-----|
| 15:00 | 00:00 | 9,00     | DTM-DTI | ATORRE* | Acondiciona equipo para DTM: Acondiciona piso de trabajo para Bajar torre (retira vaina, pina top drive, sube al piso palmera para iluminación<br>En simultaneo lava zarandas<br>* Limpio piletas<br>* Cia de MPD WTF desmonto perifericos y campamento ( 100%)<br>* Cia Marbar acondiciono piletas y Stand de CDS para DTM sin terminar. Cia GH limpio piletas preparadora. |     |
| 00:00 | 06:00 | 6,00     | DTM-DTI | ATORRE* | * Continuo acondiciona TD, retira cable de tambor y tren de valvulas. * Acondiciona mastil.<br>* Baja elementos de izaje de subestructura.<br>* Lava partes del circuito para transporte.<br>* Evacuación lodo. 100%.<br>* Desarmo venteo.<br>* D 5%, T 0%, M 0%.  |     |

(\*)Fase/Codigo excluido

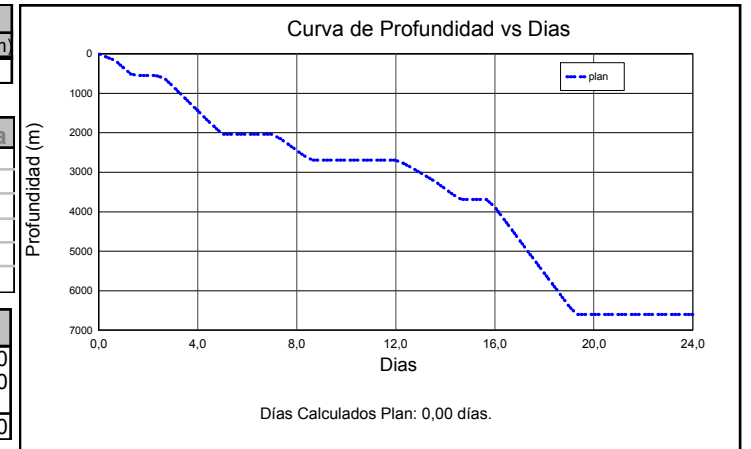
| Secciones de Pozo |              |             |              |
|-------------------|--------------|-------------|--------------|
| Fase              | Diametro(in) | OD CSG (in) | CSG BASE (m) |
|                   |              |             |              |

| 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    |

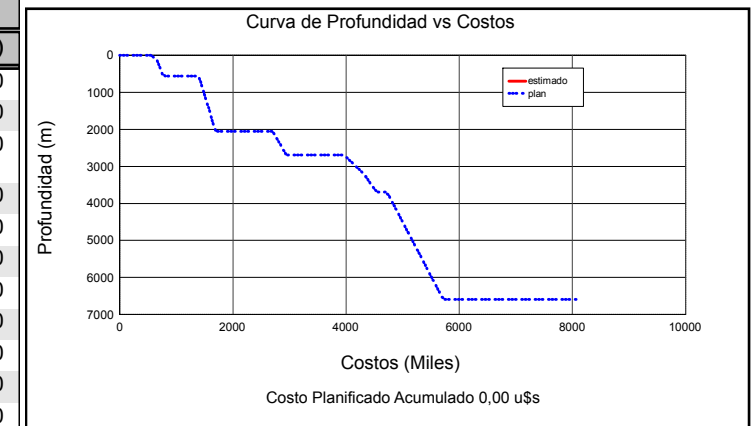
| Survey Sin Registro |         |             |         |        |        |        |              |
|---------------------|---------|-------------|---------|--------|--------|--------|--------------|
| TMD (m)             | TVD (m) | Inclin. (°) | Azi (°) | N/S(m) | E/W(m) | V/S(m) | Dleg.(°/30m) |
|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

| LODO -           |                    |                | FIT/LOT Sin Prueba |  |
|------------------|--------------------|----------------|--------------------|--|
| TMD Cheq.(m):    | FilterCake(32nd"): | GELS           | Tipo de Prueba:    |  |
| Densidad(g/cc):  | HTHP(cc/30min):    | (0s/10s/10m/30 | 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. 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)    | 0,00 |
| Vol. Tot. Sis(m3)     | 0,00 | Acum. Pozo(m3)    | 0,00 |
|                       |      | Total(m3)         | 0,00 |
|                       |      | Tot. Cum.(m3)     | 0,00 |



| COSTO                    |        |           |           |         |
|--------------------------|--------|-----------|-----------|---------|
| DESCRIPCION              | DIARIO | Acumulado | PLAN      | Exp.(%) |
| C LIQUIDAS               | 0      | 0         | 146,949   | 0,00    |
| CABZ COLGADORA           | 0      | 0         | 198,500   | 0,00    |
| TRATAMIENTOS EFLUENTES   | 0      | 0         | 134,274   | 0,00    |
| DIRECCIONAL              | 0      | 0         | 1,011,232 | 0,00    |
| CASING                   | 0      | 0         | 2,674,671 | 0,00    |
| OTROS                    | 0      | 0         | 289,422   | 0,00    |
| CTRL SOLIDOS             | 0      | 0         | 284,857   | 0,00    |
| MPD                      | 0      | 0         | 456,797   | 0,00    |
| EQUIPO                   | 0      | 0         | 1,091,599 | 0,00    |
| CTRL GEOLOGICO           | 0      | 0         | 54,859    | 0,00    |
| CEMENTACION              | 0      | 0         | 359,922   | 0,00    |
| PERFILAJE                | 0      | 0         | 25,000    | 0,00    |
| LODO                     | 0      | 0         | 969,415   | 0,00    |
| ENTUBAMIENTO             | 0      | 0         | 82,300    | 0,00    |
| ALQUILER DE HERRAMIENTAS | 0      | 0         | 80,773    | 0,00    |
| TREPANOS                 | 0      | 0         | 138,915   | 0,00    |
| DTM                      | 0      | 0         | 80,646    | 0,00    |
| EFLUENTES                | 0      | 0         | 57,204    | 0,00    |
| TOTAL                    | 0      | 0         | 8,137,334 | 0,00    |



| Inspección / Perforación |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Última Prueba BOP:       | Prox. Prueba BOP: |
| Seguridad                |                   |
| Tarjetas de Parada:      | 1                 |