



| LEYENDA | |
|-----------|---|
| PL | POSTE DE ALUMBRADO |
| PT | POSTE DE TELEFONO |
| PA | POSTE DE ALTA TENSION |
| CA | CONTROL AMBIENTAL |
| CI | CASETA CON EXTINTOR DE CO2 |
| CI | CASETA DE MADERA CON EXTINTOR P.Q.S. |
| BZ | BUZON DE DRENAJE |
| BZ | POZO DE DRENAJE |
| BZ | BUZON DE DESAGUE |
| E0 | ESTACION DE CONTROL TOPOGRAFICO |
| N | COTA EN LOMO DE DIQUE |
| NP | COTA EN BASE DE TANQUE / PISO |
| ND | COTA AL PIE DE POZA DE DRENAJE |
| VERDE | AREA VERDE |
| PERIMETRO | PERIMETRO DEL AREA OCUPADA POR COMPATIBILIZAR CON FICHA REGISTRAL |

| RELACION DE TANQUES | | | | |
|---------------------|--------------|------------|----------------------|-------------------------------------|
| Tanque | Diámetro (m) | Altura (m) | Capacidad NETA (Bls) | TIPO |
| 1 | 15.847 | 11.868 | 14,443 | Vertical con Techo Fijo |
| 2 | 9.046 | 9.131 | 3,549 | Vertical con Techo Fijo |
| 4 | 12.951 | 11.881 | 9,367 | Vertical con Techo Fijo |
| 5 | 15.850 | 12.100 | 14,448 | Vertical con Techo Fijo |
| 8 | 22.343 | 12.259 | 29,200 | Vertical con Techo Fijo |
| 9 | 18.276 | 12.081 | 19,066 | Vertical con Techo Fijo |
| 10 | 18.278 | 12.052 | 18,289 | Vertical con Techo Fijo |
| 11 | 26.315 | 12.751 | 38,905 | Vertical con Sobano Flotante |
| 12 | 7.741 | 7.318 | 2,048 | Vertical con Techo Fijo |
| 13 | 12.932 | 10.319 | 7,768 | Vertical con Techo Interno Flotante |
| 14 | 17.793 | 12.389 | 18,120 | Vertical con Techo Interno Flotante |
| 15 | 30.934 | 12.741 | 58,196 | Vertical con Techo Fijo |
| 16 | 30.938 | 12.824 | 58,800 | Vertical con Techo Fijo |
| 17 | 35.084 | 10.817 | 63,458 | Vertical con Techo Fijo |

| CUADRO DE DATOS TECNICOS | | | | | | |
|--------------------------|------|----------|--------------|------------|---------------|------------------------|
| VERTICE | LADO | LONGITUD | ANG. INTERNO | AZIMUT | RUMBO | CORDENADAS U.T.M. |
| | | | | | | E (x) N (y) |
| A | AB | 239.34 m | 89°39'37" | 106°23'33" | S 73°36'27" E | 367450.256 8480379.274 |
| B | BC | 233.50 m | 89°51'24" | 196°32'09" | S 16°32'09" O | 367679.864 8480311.729 |
| C | CD | 72.31 m | 156°46'59" | 219°45'11" | S 39°45'11" O | 367613.408 8480087.889 |
| D | DE | 208.30 m | 113°19'04" | 287°34'44" | N 72°25'18" O | 367567.163 8480032.294 |
| E | EA | 298.73 m | 90°22'56" | 16°03'10" | N 16°03'10" E | 367367.373 8480091.229 |
| ± 540'00"00" | | | | | | |
| PERIMETRO = 1,063.18 m | | | | | | |
| AREA = 70,431.21 m2 | | | | | | |

NOTAS GENERALES:

1.- LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN EL PRESENTE PLANO HA SIDO VERIFICADA EN EL RELEVAMIENTO DE CAMPO REALIZADO EL 17.08.2017 POR EL SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE PLANOS MAESTROS DE LOS TERMINALES DEL SUR.

| REVISIONES | REV. | DESCRIPCION | POR | APROB. | FECHA |
|-------------|------|---|-----|--------|----------|
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| REFERENCIAS | B | EMITIDO PARA APROBACIÓN (ACTUALIZACIÓN DE PLANO MAESTROS) | BED | JPL | 01/09/17 |
| | A | EMITIDO PARA REVISION INTERNA (ACTUALIZACIÓN DE PLANO MAESTROS) | BED | JPL | 02/08/17 |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |

| REFERENCIAS | - | - | - | - | - |
|-------------|------|-------------|-----|--------|-------|
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| REFERENCIAS | REF. | DESCRIPCION | POR | APROB. | FECHA |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |

| | | | | | |
|-----------|--|---------------------------|--|--|--|
| CLIENTE : | | PETROPERU | | ESTE PLANO Y LA INFORMACION CONTENIDA EN EL SON PROPIEDAD DE FELSEBERG SAC, SU USO Y REPRODUCCION SIN AUTORIZACION, ESTA PROHIBIDA | |
| TITULO : | | PLANO TOPOGRAFICO GENERAL | | DISEÑADO BED 01/09 N° O.T. : - | |
| | | PLANTA | | DIBUJADO BED 01/09 ESC. : - | |
| | | TERMINAL PISCO | | REVISADO JPL 01/09 ESC. : - | |
| | | FELSEBERG | | APROBADO - - ESC. : - | |
| | | | | N° DE PLANO : N° REV. : - | |
| | | | | FB-0013-001PI-PL-G-003 B | |