

Fecha: **11/03/2012** Hora: **06:00**

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|--|-------|---------------------------|--------------------------|----------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal Sm3 / h |
| City Gate | | 110.78 | 49.20 | 198,771.94 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 6,189 | | | |
| (MMPC std)* | 219 | | | |

| LOCACION | PARAMETRO OPERATIVOS | |
|-----------------------------|----------------------|----------------|
| | Presión (barg) | Temperatura °C |
| Trampa de Lanzamiento | 49.24 | 15.11 |
| Cámara de Válvulas XV 10003 | 46.93 | 16.51 |
| Cámara de Válvulas XV 10008 | 45.29 | 21.07 |
| Trampa de Recepción | 45.37 | 25.07 |

| LOCACION | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|------------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------|
| | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal sm3 / h |
| ERP Maquinarias (50/19) | 45.24 | 18.36 | 20,704 |
| ERP Maquinarias (19/10) | 18.36 | 9.32 | |
| ERP Maquinarias (19/5) | 18.36 | 3.89 | |
| ERP El Agustino (50/10) | 45.01 | 9.65 | 11,653 |
| ERP Carretera Central (50/10) | 45.36 | 8.85 | |
| ERP Gambetta (50/10) | 45.35 | 9.35 | |
| ERP Gambetta (10/4) [1] | 9.35 | 3.97 | |
| ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3) | 49.12 | 3.06 | |
| ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02) | 45.38 | 4.38 | |
| ERP Omicrón (10/4) [2] | 9.32 | 4.18 | |
| ERP Surco (50/5) | 46.35 | 4.09 | |
| ERP Surco (50/10) | 45.96 | 9.38 | |
| ERP R. Prialé (50/10) | 45.21 | 8.44 | |
| ERP Pachacútec (50/10) | 47.28 | 9.07 | |
| ERP Parques del Agustino (50/5) | 45.29 | 4.06 | |
| ERP Mochica (10/4) [3] | 9.65 | 3.96 | |
| ERP La Victoria (50/19) | 45.68 | 18.01 | |

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. **[2]** Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de **[3]** Presión Entrada: Salida ERP El Agustino 50/10

| LOCACION | | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|--|-----------|-----------|---------------------------|--------------------------|----------------|
| | | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal Sm3 / h |
| ERM Etevensa | | | 44.52 | 27.37 | 57,984 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | | 1,561 | | | |
| (MMPC std)* | | 55 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | CD (mbar) | | | |
| | 87.38 | -1.51 | | | |
| ERM Edegel | | | 45.11 | 30.15 | 0.00 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | | 5 | | | |
| (MMPC std)* | | 0 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | | |
| | 1.00 | 1.14 | | | |
| ERM Edegel 2 | | | 45.24 | 24.39 | 0.00 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | | 289 | | | |
| (MMPC std)* | | 10 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | | |
| | 1.52 | -2.48 | | | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nombre:

Página 1 de 1

2012-03-11_Reporte_de_Operacion_Calidda.xls
Sala de Control