

Fecha: **18/01/2014**

 Hora: **06:00**
1. CITY GATE

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|--|--|------------------------|-----------------------|----------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal Sm3 / h |
| City Gate | | 98.91 | 47.25 | 233,931.77 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | | 7,102 | | |
| (MMPC std)* | | 251 | | |

2. GASODUCTO TRONCAL

| LOCACION | PARAMETRO OPERATIVOS | |
|-----------------------------|----------------------|----------------|
| | Presión (barg) | Temperatura °C |
| Trampa de Lanzamiento | 47.15 | 13.55 |
| Cámara de Válvulas XV 10003 | 46.21 | 19.07 |
| Cámara de Válvulas XV 10008 | 45.59 | 23.61 |
| Trampa de Recepción | 45.64 | 24.81 |

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

| LOCACION | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|------------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------|
| | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal sm3 / h |
| ERP Maquinarias (50/19) | 45.55 | 18.71 | 16,424 |
| ERP Maquinarias (19/10) | 18.71 | 8.98 | |
| ERP Maquinarias (19/5) | 18.71 | 3.85 | |
| ERP El Agustino (50/10) | 45.59 | 9.01 | 5,515 |
| ERP Carretera Central (50/10) | 45.59 | 8.63 | |
| ERP Gambetta (50/10) | 45.58 | 9.46 | |
| ERP Gambetta (10/5) [1] | 9.46 | 4.01 | |
| ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5) | 47.00 | 3.02 | |
| ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02) | 45.69 | 4.08 | |
| ERP Omicrón (10/5) [2] | 8.98 | 4.10 | |
| ERP Surco (50/5) | 46.44 | 3.98 | |
| ERP Surco (50/10) | 46.17 | 9.20 | |
| ERP R. Prialé (50/10) | 45.54 | 9.03 | |
| ERP Pachacútec (50/10) | 46.50 | 8.95 | |
| ERP Parques del Agustino (50/5) | 44.18 | 4.03 | |
| ERP Mochica (10/5) [3] | 9.01 | 3.92 | |
| ERP La Victoria (50/19) | 46.05 | 18.04 | |

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

4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|--|-----------|------------------------|-----------------------|----------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal Sm3 / h |
| ERM Etevensa | | 44.68 | 27.33 | 57,836 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | | 1,684 | | |
| (MMPC std)* | | 59 | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | CD (mbar) | | |
| | 88.53 | 0.00 | | |
| ERM Edegel | | 45.55 | 30.52 | 0.00 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | | 0 | | |
| (MMPC std)* | | 0 | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | |
| | 0.64 | 0.79 | | |
| ERM Edegel 2 | | 45.58 | 24.77 | 0.00 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | | 370 | | |
| (MMPC std)* | | 13 | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | |
| | 0.62 | 0.39 | | |

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

M. Salcedo

Nombre

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(*) Calculado por OSINERGMIN