



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 23/04/2016
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|--|-------|------------------------|-----------------------|----------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal Sm3 / h |
| City Gate | | 97.04 | 47.78 | 236,250.99 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 7,184 | | | |
| (MMPC std)* | 254 | | | |

2. GASODUCTO TRONCAL

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------|
| | | Presión (barg) | Temperatura °C |
| Trampa de Lanzamiento [1] | | 47.76 | 16.03 |
| Cámara de Válvulas XV 10003 | | 46.77 | 23.44 |
| Cámara de Válvulas XV 10008 | | 45.95 | 27.23 |
| Trampa de Recepción [1] | | 45.95 | 28.01 |

[1] Temperatura máxima del día anterior.

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|------------------------------------|--|------------------------|-----------------------|----------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal sm3 / h |
| ERP Maquinarias (50/19) | | 45.89 | 18.56 | 18,204 |
| ERP Maquinarias (19/10) | | 18.56 | 9.01 | |
| ERP Maquinarias (19/5) | | 18.56 | 3.91 | |
| ERP El Agustino (50/10) | | 46.01 | 8.97 | 5,613 |
| ERP Carretera Central (50/10) | | 46.54 | 8.92 | |
| ERP Gambetta (50/10) | | 45.94 | 9.28 | |
| ERP Gambetta (10/5) [1] | | 9.28 | 4.51 | |
| ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5) | | 47.66 | 3.07 | |
| ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02) | | 45.96 | 4.08 | |
| ERP Omicrón (10/5) [2] | | 9.01 | 4.38 | |
| ERP Surco (50/5) | | 46.91 | 4.40 | |
| ERP Surco (50/10) | | 46.63 | 9.59 | |
| ERP R. Prialé (50/10) | | 45.90 | 9.18 | |
| ERP Pachacútec (50/10) | | 47.04 | 8.67 | |
| ERP Parques del Agustino (50/5) | | 44.67 | 4.07 | |
| ERP Mochica (10/5) [3] | | 8.97 | 4.49 | |
| ERP La Victoria (50/19) | | 46.48 | 18.22 | |

[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 | | 44.94 | 27.42 | 59,828 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 1,648 | | | |
| (MMPC std)* | 58 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | CD (mbar) | | |
| | 64.42 | 0.00 | | |
| ERM Edegel | | 45.92 | 29.16 | 0.00 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 0 | | | |
| (MMPC std)* | 0 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | |
| | 0.70 | 0.61 | | |
| ERM Edegel 2 | | 45.96 | 24.59 | 0.00 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 128 | | | |
| (MMPC std)* | 5 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | |
| | 1.72 | 0.00 | | |

5. EVENTOS OPERATIVOS

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

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre W. Lévano

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.

F-OPE-007_V4

Fecha de Vigencia:06/10/2014

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.
 (*) Calculado por OSINERGMIN