



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 28/04/2016
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|--|-------|------------------------|-----------------------|----------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal Sm3 / h |
| City Gate | | 93.05 | 47.78 | 269,753.41 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 7,446 | | | |
| (MMPC std)* | 263 | | | |

2. GASODUCTO TRONCAL

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------|
| | | Presión (barg) | Temperatura °C |
| Trampa de Lanzamiento [1] | | 47.77 | 21.58 |
| Cámara de Válvulas XV 10003 | | 46.57 | 22.56 |
| Cámara de Válvulas XV 10008 | | 45.54 | 26.97 |
| Trampa de Recepción [1] | | 45.39 | 28.05 |

[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) | | 45.29 | 18.45 | 24,166 |
| ERP Maquinarias (19/10) | | 18.45 | 8.78 | |
| ERP Maquinarias (19/5) | | 18.45 | 3.74 | |
| ERP El Agustino (50/10) | | 45.68 | 8.98 | 5,411 |
| ERP Carretera Central (50/10) | | 46.22 | 8.93 | |
| ERP Gambetta (50/10) | | 45.41 | 9.34 | |
| ERP Gambetta (10/5) [1] | | 9.34 | 4.50 | |
| ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5) | | 47.65 | 3.08 | |
| ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02) | | 45.43 | 4.07 | |
| ERP Omicrón (10/5) [2] | | 8.78 | 4.31 | |
| ERP Surco (50/5) | | 46.69 | 4.25 | |
| ERP Surco (50/10) | | 46.40 | 9.61 | |
| ERP R. Prialé (50/10) | | 45.58 | 9.19 | |
| ERP Pachacútec (50/10) | | 46.86 | 8.70 | |
| ERP Parques del Agustino (50/5) | | 44.30 | 4.02 | |
| ERP Mochica (10/5) [3] | | 8.98 | 4.49 | |
| ERP La Victoria (50/19) | | 46.24 | 18.00 | |

[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 | | 44.19 | 27.41 | 67,577 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 1,895 | | | |
| (MMPC std)* | 67 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | CD (mbar) | | |
| | 87.03 | 0.00 | | |
| ERM Edegel | | 45.55 | 29.10 | 0 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 0 | | | |
| (MMPC std)* | 0 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | |
| | 1.03 | 0.14 | | |
| ERM Edegel 2 | | 45.60 | 24.48 | 0 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm3 std) | 0 | | | |
| (MMPC std)* | 0 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) | B (mbar) | | |
| | 1.45 | 0.00 | | |

5. EVENTOS OPERATIVOS

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

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre E. Hidalgo

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