



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **12/08/2015**Hora: **06:00**

1. CITY GATE

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|--|-------|------------------------|-----------------------|----------------------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal Sm ³ / h |
| City Gate | | 89.78 | 47.73 | 340,854.47 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm ³ std) | 9,690 | | | |
| (MMPC std)* | 342 | | | |

2. GASODUCTO TRONCAL

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------|
| | | Presión (barg) | Temperatura °C |
| Trampa de Lanzamiento [1] | | 47.73 | 23.52 |
| Cámara de Válvulas XV 10003 | | 46.23 | 18.97 |
| Cámara de Válvulas XV 10008 | | 44.31 | 21.68 |
| Trampa de Recepción [1] | | 43.84 | 23.37 |

[1] Temperatura máxima del día anterior.

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

| LOCACION | | PARAMETRO OPERATIVOS | | |
|------------------------------------|--|------------------------|-----------------------|----------------------------|
| | | Presión entrada (barg) | Presión salida (barg) | Caudal sm ³ / h |
| ERP Maquinarias (50/19) | | 44.03 | 18.43 | 19,108 |
| ERP Maquinarias (19/10) | | 18.43 | 8.75 | |
| ERP Maquinarias (19/5) | | 18.43 | 3.78 | |
| ERP El Agustino (50/10) | | 44.62 | 9.04 | 4,643 |
| ERP Carretera Central (50/10) | | 44.92 | 8.56 | |
| ERP Gambetta (50/10) | | 43.85 | 9.21 | |
| ERP Gambetta (10/5) [1] | | 9.21 | 4.17 | |
| ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5) | | 47.52 | 3.00 | |
| ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02) | | 44.04 | 4.02 | |
| ERP Omicrón (10/5) [2] | | 8.75 | 4.12 | |
| ERP Surco (50/5) | | 46.22 | 4.06 | |
| ERP Surco (50/10) | | 45.93 | 9.10 | |
| ERP R. Prialé (50/10) | | 44.66 | 9.21 | |
| ERP Pachacútec (50/10) | | 46.55 | 9.07 | |
| ERP Parques del Agustino (50/5) | | 44.03 | 4.03 | |
| ERP Mochica (10/5) [3] | | 9.04 | 4.01 | |
| ERP La Victoria (50/19) | | 45.74 | 18.05 | |

[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 Sm ³ / h |
| ERM Etevensa | | 42.03 | 27.43 | 87,754 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm ³ std) | 2,101 | | | |
| (MMPC std)* | 74 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) CD (mbar) | | | |
| | 0.00 138.35 | | | |
| ERM Edegel | | 44.37 | 29.74 | 0 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm ³ std) | 536 | | | |
| (MMPC std)* | 19 | | | |
| Presión Diferencial Filtros | AB (mbar) B (mbar) | | | |
| | 0.11 0.26 | | | |
| ERM Edegel 2 | | 44.43 | 24.59 | 0 |
| Volumen entregado del día anterior (Mm ³ 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:

Firma
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