

# REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **28/03/2015**      Hora: **06:00**

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		88.28	48.43	254,158.80
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,285		
(MMPC std)*		293		

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.40	27.51
Cámara de Válvulas XV 10003		47.26	22.80
Cámara de Válvulas XV 10008		46.39	26.31
Trampa de Recepción [1]		46.32	27.08

[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)		46.27	18.52	20,257
ERP Maquinarias (19/10)		18.52	8.74	
ERP Maquinarias (19/5)		18.52	3.77	
ERP El Agustino (50/10)		46.47	9.07	5,506
ERP Carretera Central (50/10)		46.73	8.53	
ERP Gambetta (50/10)		46.29	9.50	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.50	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.26	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.38	4.27	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.74	4.38	
ERP Surco (50/5)		47.46	4.06	
ERP Surco (50/10)		47.17	8.96	
ERP R. Prialé (50/10)		46.42	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		47.56	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.05	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.07	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		47.03	17.97	

[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
<b>ERM Etevensa</b>		45.35	27.06	57,880
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,590		
(MMPC std)*		56		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	CD (mbar)	
		0.00	56.11	
<b>ERM Edegel</b>		46.40	29.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		0.29	0.44	
<b>ERM Edegel 2</b>		46.44	24.59	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		2.07	0.03	

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

---



---



---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Firma  
Nombre E. Hidalgo

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

Página 1 de 1