

# REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **07/03/2015** Hora: **06:00**

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		95.31	48.28	289,524.89
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	9,475			
(MMPC std)*	335			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.27	27.07
Cámara de Válvulas XV 10003		47.02	23.31
Cámara de Válvulas XV 10008		45.45	25.73
Trampa de Recepción [1]		45.38	26.70

[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)		45.31	18.48	20,976
ERP Maquinarias (19/10)		18.48	8.86	
ERP Maquinarias (19/5)		18.48	3.77	
ERP El Agustino (50/10)		45.65	9.05	5,856
ERP Carretera Central (50/10)		46.14	8.54	
ERP Gambetta (50/10)		45.39	9.44	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.44	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.10	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.45	4.26	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.86	4.35	
ERP Surco (50/5)		47.07	4.18	
ERP Surco (50/10)		46.77	9.05	
ERP R. Prialé (50/10)		45.65	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)		47.33	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.14	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.05	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		46.60	18.11	

[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>		44.44	27.06	58,065
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,880			
(MMPC std)*	66			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	57.32		
<b>ERM Edegel</b>		45.47	28.34	15,567
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	533			
(MMPC std)*	19			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.23	131.08		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.50	25.19	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	256			
(MMPC std)*	9			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.00	0.00		

## 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

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