

# REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **24/07/2015**

Hora: **06:00**

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.83	48.73	247,924.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,386		
(MMPC std)*		261		

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.74	22.68
Cámara de Válvulas XV 10003		47.63	20.59
Cámara de Válvulas XV 10008		46.75	23.09
Trampa de Recepción [1]		46.68	24.25

[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)		46.60	18.37	21,063
ERP Maquinarias (19/10)		18.37	8.88	
ERP Maquinarias (19/5)		18.37	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		46.80	9.04	4,931
ERP Carretera Central (50/10)		46.78	8.56	
ERP Gambetta (50/10)		46.68	9.23	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.23	4.20	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.54	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.69	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.88	4.08	
ERP Surco (50/5)		47.81	3.98	
ERP Surco (50/10)		47.54	9.12	
ERP R. Prialé (50/10)		46.75	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		47.92	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.40	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	4.02	
ERP La Victoria (50/19)		47.38	17.99	

[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>		45.77	27.57	59,211
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,703		
(MMPC std)*		60		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	CD (mbar)	
		-1.21	57.17	
<b>ERM Edegel</b>		46.72	29.67	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		29		
(MMPC std)*		1		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		0.08	0.53	
<b>ERM Edegel 2</b>		46.78	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		108		
(MMPC std)*		4		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		1.60	0.00	

## 5. EVENTOS OPERATIVOS


**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Firma

M.Salcedo

Nombre

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(\*) Calculado por OSINERGMIN