

**REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN**

 Fecha: **18/07/2015** Hora: **06:00**
**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		87.60	48.83	292,488.31
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,558			
(MMPC std)*	267			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.83	23.54
Cámara de Válvulas XV 10003		47.60	20.84
Cámara de Válvulas XV 10008		45.87	23.13
Trampa de Recepción [1]		45.45	24.26

[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)		45.61	18.39	19,515
ERP Maquinarias (19/10)		18.39	8.82	
ERP Maquinarias (19/5)		18.39	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		46.15	9.06	4,745
ERP Carretera Central (50/10)		46.42	8.55	
ERP Gambetta (50/10)		45.36	9.33	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.33	4.24	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.66	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.66	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.82	4.10	
ERP Surco (50/5)		47.62	3.99	
ERP Surco (50/10)		47.32	9.07	
ERP R. Prialé (50/10)		46.14	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		47.91	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.64	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.06	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		47.13	18.12	

[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>		43.66	27.42	87,747
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,070			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) CD (mbar)			
	0.00 134.49			
<b>ERM Edegel</b>		45.91	29.32	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) B (mbar)			
	0.11 0.23			
<b>ERM Edegel 2</b>		45.97	24.56	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) B (mbar)			
	1.56 0.00			

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

 Nombre W. Lévano

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