

Fecha: **10/04/2012**

Hora: 06:00

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		105.20	49.01	247,544.22
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,945			
(MMPC std)*	245			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	48.98	17.61
Cámara de Válvulas XV 10003	45.93	18.90
Cámara de Válvulas XV 10008	43.11	22.80
Trampa de Recepción	43.35	26.51

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	43.09	18.44	22,401
ERP Maquinarias (19/10)	18.44	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)	18.44	4.15	
ERP El Agustino (50/10)	42.86	9.63	10,512
ERP Carretera Central (50/10)	43.36	8.81	
ERP Gambetta (50/10)	43.34	9.20	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.20	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.80	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.26	4.28	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.29	4.09	
ERP Surco (50/5)	44.73	4.07	
ERP Surco (50/10)	44.26	9.30	
ERP R. Prialé (50/10)	43.09	8.53	
ERP Pachacútec (50/10)	46.35	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.12	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.63	3.96	
ERP La Victoria (50/19)	43.84	17.90	

[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>			42.93	27.46	32,352
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		915			
(MMPC std)*		32			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	31.94	0.00			
<b>ERM Edegel</b>			42.88	28.34	22,680
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		640			
(MMPC std)*		23			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	204.36	0.79			
<b>ERM Edegel 2</b>			43.01	24.16	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		197			
(MMPC std)*		7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.37	0.00			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS


**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre: Marlon Luján - Enrique Beretta

## Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: Marlon Luján - Enrique Beretta

F-OPE-007\_V2

Fecha de Vigencia:07/12/2011

Página 1 de 1

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