

Fecha: **10/08/2013**

Hora: 06:00

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		82.53	47.52	292,085.41
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,626			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.43	12.64
Cámara de Válvulas XV 10003	46.16	15.07
Cámara de Válvulas XV 10008	44.75	19.77
Trampa de Recepción	44.48	21.08

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	44.58	18.48	16,780
ERP Maquinarias (19/10)	18.48	9.00	
ERP Maquinarias (19/5)	18.48	3.82	
ERP El Agustino (50/10)	44.89	9.01	6,761
ERP Carretera Central (50/10)	45.10	9.07	
ERP Gambetta (50/10)	44.44	9.22	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.22	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.33	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.64	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.00	4.15	
ERP Surco (50/5)	46.26	4.12	
ERP Surco (50/10)	45.10	8.95	
ERP R. Prialé (50/10)	45.00	8.81	
ERP Pachacútec (50/10)	46.19	9.30	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.40	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.01	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	45.83	18.04	

[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
ERM Etevensa			42.81	27.20	83,403
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,729			
(MMPC std)*		61			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	108.14			
ERM Edegel			44.75	30.39	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.41	0.55			
ERM Edegel 2			44.82	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		407			
(MMPC std)*		14			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.72	0.00			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálida

Firma:

Nombre: C. Huamán

### Revisión - Cálida

Firma:

Nombre:

F-OPE-007\_V2

Fecha de Vigencia:07/12/2011

Página 1 de 1

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