



Fecha: **28/02/2016** Hora: **06:00**

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.66	47.20	223,256.31
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,337		
(MMPC std)*		259		

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.19	22.39
Cámara de Válvulas XV 10003	46.18	22.78
Cámara de Válvulas XV 10008	45.55	26.20
Trampa de Recepción [1]	45.54	27.18

[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)	45.44	18.57	19,021
ERP Maquinarias (19/10)	18.57	9.36	
ERP Maquinarias (19/5)	18.57	3.67	
ERP El Agustino (50/10)	45.61	9.02	4,684
ERP Carretera Central (50/10)	46.08	8.72	
ERP Gambetta (50/10)	45.53	9.51	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.51	4.51	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.09	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.56	4.13	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.36	4.38	
ERP Surco (50/5)	46.41	4.32	
ERP Surco (50/10)	46.14	9.58	
ERP R. Prialé (50/10)	45.52	9.12	
ERP Pachacútec (50/10)	46.48	8.22	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.23	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.02	4.49	
ERP La Victoria (50/19)	46.01	18.16	

[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			44.62	27.36	59,641
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,696			
(MMPC std)*		60			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	63.03			
ERM Edegel			45.54	29.17	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		131			
(MMPC std)*		5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.88	0.44			
ERM Edegel 2			45.55	24.57	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		190			
(MMPC std)*		7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.00	0.00			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Nombre E. Hidalgo

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