



Fecha: **02/03/2016** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.42	47.22	249,192.65
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,166			
(MMPC std)*	288			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.21	20.12
Cámara de Válvulas XV 10003	46.12	22.92
Cámara de Válvulas XV 10008	45.35	26.22
Trampa de Recepción [1]	45.29	27.17

[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)	45.20	18.51	20,387
ERP Maquinarias (19/10)	18.51	9.04	
ERP Maquinarias (19/5)	18.51	4.35	
ERP El Agustino (50/10)	45.43	8.99	5,456
ERP Carretera Central (50/10)	45.97	8.61	
ERP Gambetta (50/10)	45.29	9.51	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.51	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.11	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.32	4.04	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.04	4.32	
ERP Surco (50/5)	46.31	4.33	
ERP Surco (50/10)	46.03	9.53	
ERP R. Prialé (50/10)	45.31	9.06	
ERP Pachacútec (50/10)	46.44	8.29	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.04	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.99	4.49	
ERP La Victoria (50/19)	45.89	18.08	

[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			44.32	27.37	61,050
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,717			
(MMPC std)*		61			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	66.10			
ERM Edegel			45.34	29.67	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		549			
(MMPC std)*		19			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.85	0.47			
ERM Edegel 2			45.37	24.46	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		386			
(MMPC std)*		14			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.00	0.00			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre C. Huamán

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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