

**REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN**Fecha: **12/11/2014**Hora: **06:00****1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90,42	48,43	83.715,44
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8.640			
(MMPC std)*	305			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48,41	20,69
Cámara de Válvulas XV 10003		47,00	20,43
Cámara de Válvulas XV 10008		45,45	22,45
Trampa de Recepción [1]		45,28	23,41

[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)		45,24	18,62	20.124
ERP Maquinarias (19/10)		18,62	8,63	
ERP Maquinarias (19/5)		18,62	3,74	
ERP El Agustino (50/10)		45,63	9,08	5.567
ERP Carretera Central (50/10)		45,91	8,55	
ERP Gambetta (50/10)		45,24	9,41	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9,41	4,03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48,27	3,04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45,37	4,25	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8,63	4,34	
ERP Surco (50/5)		47,04	4,10	
ERP Surco (50/10)		46,75	8,91	
ERP R. Prialé (50/10)		45,67	9,16	
ERP Pachacútec (50/10)		47,32	9,10	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45,15	4,01	
ERP Mochica (10/5) [3]		9,08	3,94	
ERP La Victoria (50/19)		46,58	18,06	

[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		44,03	27,15	67.127
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1.847			
(MMPC std)*	65			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0,00	CD (mbar) 70,28		
ERM Edegel		45,48	30,55	0,00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0,53	B (mbar) 0,61		
ERM Edegel 2		45,53	24,61	0,00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0,27	B (mbar) 0,35		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

J. Talavera

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

Página 1 de 1

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