



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Gerencia Técnica  
 Área de Operaciones

Fecha: 17/03/2013      Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.30	48.73	208,486.47
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,859		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.70	17.25
Cámara de Válvulas XV 10003		46.29	17.69
Cámara de Válvulas XV 10008		44.26	21.09
Trampa de Recepción		44.35	25.03

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.27	18.31	16,305
ERP Maquinarias (19/10)		18.31	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.31	3.82	
ERP El Agustino (50/10)		44.05	9.24	9,083
ERP Carretera Central (50/10)		44.46	9.04	
ERP Gambetta (50/10)		44.32	9.16	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.16	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.72	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.39	4.02	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.33	4.03	
ERP Surco (50/5)		45.51	4.13	
ERP Surco (50/10)		45.11	9.42	
ERP R. Prialé (50/10)		44.21	8.71	
ERP Pachacútec (50/10)		46.61	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.69	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.24	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		44.80	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
<b>ERM Etevensa</b>		43.48	27.31	57,758
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,754		
(MMPC std)*		62		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	51.90		
<b>ERM Edegel</b>		44.17	28.63	13,633
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		476		
(MMPC std)*		17		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.64	69.42		
<b>ERM Edegel 2</b>		44.22	24.68	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		84		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.23	0.03		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Calidda

Firma:

Nombre: M. Salcedo - W. Torres

Revisión - Calidda

Firma:

Nombre:

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