

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

 Fecha: **23/08/2015** Hora: **06:00**
1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		94.04	48.11	310,343.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	9,429			
(MMPC std)*	333			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.11	22.73
Cámara de Válvulas XV 10003		46.81	18.42
Cámara de Válvulas XV 10008		45.17	21.37
Trampa de Recepción [1]		44.77	23.10

[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)		44.91	18.47	18,184
ERP Maquinarias (19/10)		18.47	9.16	
ERP Maquinarias (19/5)		18.47	3.76	
ERP El Agustino (50/10)		45.45	9.07	4,017
ERP Carretera Central (50/10)		45.62	8.54	
ERP Gambetta (50/10)		44.87	9.29	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.29	4.15	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.93	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.95	4.04	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.16	4.19	
ERP Surco (50/5)		46.86	4.04	
ERP Surco (50/10)		46.58	9.24	
ERP R. Prialé (50/10)		45.48	9.25	
ERP Pachacútec (50/10)		47.12	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.91	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.07	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		46.39	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		43.01	27.47	88,191
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,043			
(MMPC std)*	72			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) CD (mbar)			
	0.00 134.67			
ERM Edegel		45.22	29.75	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	608			
(MMPC std)*	21			
Presión Diferencial Filtros	A (mbar) B (mbar)			
	0.08 0.53			
ERM Edegel 2		45.28	24.59	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	A (mbar) B (mbar)			
	0.00 0.00			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre L. Guillen

F-OPE-007_V4

Fecha de Vigencia: 06/10/2014

Página 1 de 1

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