



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 04/07/2015
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.84	48.86	64,869.76
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,372			
(MMPC std)*	260			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.87	24.70
Cámara de Válvulas XV 10003		47.82	21.23
Cámara de Válvulas XV 10008		47.01	23.80
Trampa de Recepción [1]		47.00	24.97

[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)		46.93	18.41	17,640
ERP Maquinarias (19/10)		18.41	8.91	
ERP Maquinarias (19/5)		18.41	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		47.06	9.04	4,844
ERP Carretera Central (50/10)		47.06	8.55	
ERP Gambetta (50/10)		46.98	9.21	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.21	4.21	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.71	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.04	4.00	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.91	4.09	
ERP Surco (50/5)		48.03	4.01	
ERP Surco (50/10)		47.75	9.13	
ERP R. Prialé (50/10)		47.00	9.22	
ERP Pachacútec (50/10)		48.12	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.67	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		47.59	18.00	

[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>		46.06	27.53	59,498
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,772			
(MMPC std)*	63			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.21	58.12		
<b>ERM Edegel</b>		46.99	29.34	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.17	0.29		
<b>ERM Edegel 2</b>		47.03	24.64	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.72	-0.16		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

M.Salcedo

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