



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 15/05/2015
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.25	48.19	88,520.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,070		
(MMPC std)*		285		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.18	23.51
Cámara de Válvulas XV 10003		46.82	22.01
Cámara de Válvulas XV 10008		45.56	25.94
Trampa de Recepción [1]		45.56	26.98

[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)		45.47	18.58	18,551
ERP Maquinarias (19/10)		18.58	8.70	
ERP Maquinarias (19/5)		18.58	4.15	
ERP El Agustino (50/10)		45.66	9.02	6,218
ERP Carretera Central (50/10)		45.92	8.52	
ERP Gambetta (50/10)		45.39	9.14	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.14	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.05	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.58	4.13	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.70	4.08	
ERP Surco (50/5)		46.92	4.01	
ERP Surco (50/10)		46.64	8.97	
ERP R. Prialé (50/10)		45.67	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		47.14	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.19	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.02	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		46.48	17.99	

[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>		45.06	27.08	33,335
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		936		
(MMPC std)*		33		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.21	18.19		
<b>ERM Edegel</b>		45.54	29.47	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.17	0.38		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.59	24.83	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		108		
(MMPC std)*		4		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	0.03		

5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre C. Huamán

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