



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 18/10/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.36	48.27	83,036.27
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,910		
(MMPC std)*		279		

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.25	19.74
Cámara de Válvulas XV 10003		46.99	19.02
Cámara de Válvulas XV 10008		45.97	22.19
Trampa de Recepción [1]		45.73	22.93

[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)		45.74	18.45	20,579
ERP Maquinarias (19/10)		18.45	8.57	
ERP Maquinarias (19/5)		18.45	3.67	
ERP El Agustino (50/10)		46.03	9.05	6,376
ERP Carretera Central (50/10)		46.11	8.66	
ERP Gambetta (50/10)		45.70	9.19	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.19	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.08	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.85	4.16	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.57	4.35	
ERP Surco (50/5)		47.16	4.08	
ERP Surco (50/10)		46.89	8.73	
ERP R. Prialé (50/10)		46.06	9.22	
ERP Pachacútec (50/10)		47.31	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.62	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.05	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		46.74	18.04	

[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>		44.31	27.16	78,870
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,015		
(MMPC std)*		71		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	96.57		
<b>ERM Edegel</b>		45.98	30.49	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.47	0.58		
<b>ERM Edegel 2</b>		46.04	24.39	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.27	0.43		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreE. Hidalgo

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