



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 06/08/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		97.01	48.24	116,593.81
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,168		
(MMPC std)*		288		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.24	21.89
Cámara de Válvulas XV 10003		47.04	17.80
Cámara de Válvulas XV 10008		45.94	20.93
Trampa de Recepción [1]		45.66	22.79

[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)		45.75	18.58	17,783
ERP Maquinarias (19/10)		18.58	8.45	
ERP Maquinarias (19/5)		18.58	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		46.06	9.08	5,945
ERP Carretera Central (50/10)		46.04	8.71	
ERP Gambetta (50/10)		45.58	9.26	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.00	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.82	4.17	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.45	4.37	
ERP Surco (50/5)		47.21	4.07	
ERP Surco (50/10)		46.92	8.73	
ERP R. Prialé (50/10)		46.09	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)		47.35	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.70	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.08	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.78	18.19	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/1 [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERI [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		44.07	27.22	78,549
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,963		
(MMPC std)*		69		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	134.79	0.00		
ERM Edegel		45.96	9.03	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.55		
ERM Edegel 2		46.03	24.36	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.03	0.39		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreL.Guillen

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