



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 28/08/2014
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.05	48.09	131,582.88
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		9,039		
(MMPC std)*		319		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.07	20.14
Cámara de Válvulas XV 10003		46.78	17.51
Cámara de Válvulas XV 10008		45.56	20.27
Trampa de Recepción [1]		45.13	22.05

[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)		45.30	18.54	18,071
ERP Maquinarias (19/10)		18.54	8.38	
ERP Maquinarias (19/5)		18.54	3.72	
ERP El Agustino (50/10)		45.71	9.04	6,046
ERP Carretera Central (50/10)		45.75	8.78	
ERP Gambetta (50/10)		45.09	9.32	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.32	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.97	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.36	4.17	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.38	4.38	
ERP Surco (50/5)		46.93	4.05	
ERP Surco (50/10)		46.65	8.63	
ERP R. Prialé (50/10)		45.75	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)		47.10	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.33	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.48	18.15	

[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		43.21	27.28	88,839
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,122		
(MMPC std)*		75		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	229.86	0.00		
ERM Edegel		45.60	4.23	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.53		
ERM Edegel 2		45.67	24.39	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.03	0.35		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre J. Talavera

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