



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 02/09/2014
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.55	48.15	119,477.30
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,275		
(MMPC std)*		292		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.15	21.37
Cámara de Válvulas XV 10003		46.81	17.96
Cámara de Válvulas XV 10008		45.41	20.88
Trampa de Recepción [1]		45.18	22.22

[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)		45.21	18.49	20,271
ERP Maquinarias (19/10)		18.49	8.46	
ERP Maquinarias (19/5)		18.49	3.72	
ERP El Agustino (50/10)		45.59	9.09	5,200
ERP Carretera Central (50/10)		45.70	8.76	
ERP Gambetta (50/10)		45.10	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.99	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.32	4.21	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.46	4.31	
ERP Surco (50/5)		46.91	4.04	
ERP Surco (50/10)		46.62	8.70	
ERP R. Prialé (50/10)		45.63	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		47.13	9.10	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.16	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.09	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.45	18.07	

[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		43.63	27.26	78,220
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,985		
(MMPC std)*		70		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	96.78		
ERM Edegel		45.41	3.10	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.35	0.50		
ERM Edegel 2		45.47	24.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.35		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreL.Guillen

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