

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **21/11/2014** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		72,92	48,12	64.936,02
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	9.009			
(MMPC std)*	318			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48,09	21,69
Cámara de Válvulas XV 10003		46,66	20,73
Cámara de Válvulas XV 10008		44,96	22,62
Trampa de Recepción [1]		44,68	23,41

[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)		44,69	18,54	21.900
ERP Maquinarias (19/10)		18,54	8,44	
ERP Maquinarias (19/5)		18,54	3,75	
ERP El Agustino (50/10)		45,22	9,10	5.170
ERP Carretera Central (50/10)		45,50	8,52	
ERP Gambetta (50/10)		44,68	9,33	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9,33	4,02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47,94	3,01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44,82	4,16	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8,44	4,31	
ERP Surco (50/5)		46,67	4,04	
ERP Surco (50/10)		46,38	8,86	
ERP R. Prialé (50/10)		45,25	9,17	
ERP Pachacútec (50/10)		46,98	9,09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44,68	4,02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9,10	3,95	
ERP La Victoria (50/19)		46,21	18,13	

[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		43,06	27,16	78.504
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2.045			
(MMPC std)*	72			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) CD (mbar)			
	0,00 98,78			
ERM Edegel		45,02	29,80	0,00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	A (mbar) B (mbar)			
	0,47 0,55			
ERM Edegel 2		45,07	24,59	0,00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	A (mbar) B (mbar)			
	0,00 0,27			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre **L.Guillen**

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

Página 1 de 1

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