



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 25/01/2015Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.84	48.29	206,190.94
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,066		
(MMPC std)*		250		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.18	19.43
Cámara de Válvulas XV 10003	47.26	22.05
Cámara de Válvulas XV 10008	46.86	24.77
Trampa de Recepción [1]	47.08	25.48

[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)	46.88	18.66	17,393
ERP Maquinarias (19/10)	18.66	9.10	
ERP Maquinarias (19/5)	18.66	3.75	
ERP El Agustino (50/10)	46.80	9.09	5,217
ERP Carretera Central (50/10)	46.76	8.89	
ERP Gambetta (50/10)	47.07	9.51	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.51	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.13	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	47.04	4.27	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.10	4.42	
ERP Surco (50/5)	47.54	4.14	
ERP Surco (50/10)	47.27	9.15	
ERP R. Prialé (50/10)	46.73	9.13	
ERP Pachacútec (50/10)	47.54	9.01	
ERP Parques del Agustino (50/5)	46.40	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.09	3.94	
ERP La Victoria (50/19)	47.15	18.14	

[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		46.60	27.12	33,863
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,639		
(MMPC std)*		58		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	17.69		
ERM Edegel		46.78	29.64	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.53	0.70		
ERM Edegel 2		46.81	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.43	0.39		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

NombreC. Huamán

F-OPE-007_V3Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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