

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓNFecha: 22/05/2015 Hora: 06:00**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.59	48.31	85,237.48
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,367			
(MMPC std)*	295			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.30	25.07
Cámara de Válvulas XV 10003	47.02	21.61
Cámara de Válvulas XV 10008	45.99	25.33
Trampa de Recepción [1]	46.15	26.81

[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)		45.94	18.56	21,460
ERP Maquinarias (19/10)		18.56	8.76	
ERP Maquinarias (19/5)		18.56	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		46.01	9.02	6,696
ERP Carretera Central (50/10)		46.16	8.49	
ERP Gambetta (50/10)		46.06	9.26	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	4.06	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.21	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.10	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.76	4.08	
ERP Surco (50/5)		47.18	3.98	
ERP Surco (50/10)		46.89	9.05	
ERP R. Prialé (50/10)		46.00	9.06	
ERP Pachacútec (50/10)		47.33	9.04	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.57	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.02	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		46.74	17.94	

[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		45.65	27.07	34,399
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	971			
(MMPC std)*	34			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	19.37		
ERM Edegel		45.93	29.38	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.17	0.35		
ERM Edegel 2		45.97	26.19	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	214			
(MMPC std)*	8			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos**Elaborador por:**Nombre: J.López

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documents Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.

F-OPE-007_V4

Fecha de Vigencia: 06/10/2014

Página 1 de 1

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