

**REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN**Fecha: **14/03/2016** Hora: **06:00****1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		89.92	47.34	228,310.92
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,736			
(MMPC std)*	203			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.33	23.98
Cámara de Válvulas XV 10003		46.34	24.57
Cámara de Válvulas XV 10008		45.77	27.17
Trampa de Recepción [1]		45.80	27.64

[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)		45.70	18.53	19,191
ERP Maquinarias (19/10)		18.53	9.31	
ERP Maquinarias (19/5)		18.53	3.75	
ERP El Agustino (50/10)		45.83	9.02	4,022
ERP Carretera Central (50/10)		46.26	8.75	
ERP Gambetta (50/10)		45.82	9.49	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.49	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.21	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.81	4.08	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.31	4.31	
ERP Surco (50/5)		46.56	4.35	
ERP Surco (50/10)		46.29	9.54	
ERP R. Prialé (50/10)		45.70	9.15	
ERP Pachacútec (50/10)		46.61	8.97	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.44	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.02	4.49	
ERP La Victoria (50/19)		46.15	18.02	

[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
<b>ERM Etevensa</b>		44.87	27.40	59,911
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,469			
(MMPC std)*	52			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	63.21		
<b>ERM Edegel</b>		45.72	29.11	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	0.70		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.76	24.42	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.00	0.00		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**


**Nota:** Los datos suministrados son operativos**Elaborado por:**Nombre **W. Lévano**

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos 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