

**REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN**Fecha: 25/11/2015 Hora: 06:00**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		88.76	47.23	282,274.03
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,985			
(MMPC std)*	282			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento <b>[1]</b>	47.22	26.79
Cámara de Válvulas XV 10003	45.96	20.59
Cámara de Válvulas XV 10008	44.82	23.02
Trampa de Recepción <b>[1]</b>	44.44	24.03

**[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)	44.54	18.28	21,602
ERP Maquinarias (19/10)	18.28	8.95	
ERP Maquinarias (19/5)	18.28	3.67	
ERP El Agustino (50/10)	44.93	9.02	6,334
ERP Carretera Central (50/10)	45.43	8.69	
ERP Gambetta (50/10)	44.41	9.31	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>	9.31	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.08	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.62	4.10	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>	8.95	4.07	
ERP Surco (50/5)	46.05	3.92	
ERP Surco (50/10)	45.78	9.49	
ERP R. Prialé (50/10)	44.90	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)	46.25	8.41	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.56	3.97	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>	9.02	4.00	
ERP La Victoria (50/19)	45.62	18.09	

**[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>		42.83	27.48	87,266
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,072			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	137.56		
<b>ERM Edegel</b>		44.84	29.29	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.17	0.55		
<b>ERM Edegel 2</b>		44.90	24.72	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.64	0.00		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

---

---

---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos**Elaborado por:**Nombre E. Hidalgo

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