

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓNFecha: **28/11/2015**Hora: **06:00****1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		86.45	47.15	308,820.03
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,900			
(MMPC std)*	314			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.14	26.67
Cámara de Válvulas XV 10003	45.77	20.80
Cámara de Válvulas XV 10008	44.34	22.75
Trampa de Recepción [1]	44.40	24.08

[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)		44.24	18.38	19,754
ERP Maquinarias (19/10)		18.38	9.15	
ERP Maquinarias (19/5)		18.38	3.68	
ERP El Agustino (50/10)		44.48	9.04	5,238
ERP Carretera Central (50/10)		45.07	8.74	
ERP Gambetta (50/10)		44.34	9.15	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.15	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.97	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.37	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.15	4.15	
ERP Surco (50/5)		45.80	3.99	
ERP Surco (50/10)		45.51	9.54	
ERP R. Prialé (50/10)		44.46	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)		46.08	8.44	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.01	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	4.00	
ERP La Victoria (50/19)		45.34	18.05	

[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		43.82	27.63	43,628
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,834			
(MMPC std)*	65			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	32.38		
ERM Edegel		44.27	29.25	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.17	0.55		
ERM Edegel 2		44.32	23.40	16866.03
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	49			
(MMPC std)*	2			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	113.92	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos**Elaborado por:**Nombre **M.Martinez**

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