

# REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **20/07/2015** Hora: **06:00**

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		95.10	48.84	204,212.96
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,497			
(MMPC std)*	194			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.85	22.40
Cámara de Válvulas XV 10003		47.90	20.99
Cámara de Válvulas XV 10008		47.20	23.41
Trampa de Recepción [1]		47.19	24.43

[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)		47.15	18.44	17,835
ERP Maquinarias (19/10)		18.44	9.25	
ERP Maquinarias (19/5)		18.44	3.76	
ERP El Agustino (50/10)		47.24	9.06	4,110
ERP Carretera Central (50/10)		47.11	8.55	
ERP Gambetta (50/10)		47.18	9.38	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.38	4.20	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.68	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.23	4.15	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.25	4.14	
ERP Surco (50/5)		48.11	3.99	
ERP Surco (50/10)		47.84	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)		47.15	9.24	
ERP Pachacútec (50/10)		48.18	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.82	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.06	4.02	
ERP La Victoria (50/19)		47.68	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>		46.29	27.55	59,077
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,521			
(MMPC std)*	54			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) CD (mbar)			
	0.00 56.64			
<b>ERM Edegel</b>		47.14	29.34	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) B (mbar)			
	0.08 0.53			
<b>ERM Edegel 2</b>		47.20	24.59	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) B (mbar)			
	1.60 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