



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Gerencia Técnica
Área de Operaciones

Fecha: **03/10/2012**

Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.33	49.14	202,471.16
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,960		
(MMPC std)*		210		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.11	15.75
Cámara de Válvulas XV 10003		46.50	15.90
Cámara de Válvulas XV 10008		43.65	17.28
Trampa de Recepción		43.52	20.52

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.41	18.27	25,558
ERP Maquinarias (19/10)		18.27	9.42	
ERP Maquinarias (19/5)		18.27	3.82	
ERP El Agustino (50/10)		43.39	9.12	9,966
ERP Carretera Central (50/10)		43.64	8.86	
ERP Gambetta (50/10)		43.48	9.04	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.04	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.01	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.60	4.52	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.42	4.12	
ERP Surco (50/5)		45.33	4.16	
ERP Surco (50/10)		44.88	9.42	
ERP R. Prialé (50/10)		43.70	8.45	
ERP Pachacútec (50/10)		46.85	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.77	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.12	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.47	18.07	

[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		42.12	27.35	78,818
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,037		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.21	118.83		
ERM Edegel		43.49	28.77	13,872
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		287		
(MMPC std)*		10		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	69.31	1.17		
ERM Edegel 2		43.65	24.15	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	2.64		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Calidda

Firma:

Nombre: Fabio Rodriguez

Revisión - Calidda

Firma:

Nombre: