



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 11/06/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		84.40	46.69	234,939.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		9,270		
(MMPC std)*		327		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		46.62	18.97
Cámara de Válvulas XV 10003		45.21	20.15
Cámara de Válvulas XV 10008		43.42	22.52
Trampa de Recepción		42.99	24.12

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.18	18.55	17,144
ERP Maquinarias (19/10)		18.55	8.95	
ERP Maquinarias (19/5)		18.55	3.87	
ERP El Agustino (50/10)		43.68	8.98	5,429
ERP Carretera Central (50/10)		43.91	8.56	
ERP Gambetta (50/10)		42.94	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.41	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.25	4.12	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.95	4.39	
ERP Surco (50/5)		45.21	4.01	
ERP Surco (50/10)		44.92	9.23	
ERP R. Prialé (50/10)		43.77	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)		45.53	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.15	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	3.93	
ERP La Victoria (50/19)		44.76	18.14	

[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			41.04	27.22	87,542
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,099			
(MMPC std)*		74			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	157.08	0.00			
ERM Edegel			43.47	22.70	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.47	0.58			
ERM Edegel 2			43.52	24.37	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		166			
(MMPC std)*		6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.03	0.31			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreE. Hidalgo

Nota: Los datos suministrados son operativos.
 (*) Calculado por OSINERGMIN