



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 05/06/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		88.75	47.18	221,643.34
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		9,130		
(MMPC std)*		322		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.13	18.29
Cámara de Válvulas XV 10003		45.62	17.97
Cámara de Válvulas XV 10008		43.75	22.62
Trampa de Recepción		43.34	24.29

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.46	18.53	20,157
ERP Maquinarias (19/10)		18.53	8.85	
ERP Maquinarias (19/5)		18.53	3.78	
ERP El Agustino (50/10)		44.04	8.95	5,089
ERP Carretera Central (50/10)		44.26	8.67	
ERP Gambetta (50/10)		43.28	9.81	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.81	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.85	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.56	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.85	4.10	
ERP Surco (50/5)		45.60	4.00	
ERP Surco (50/10)		45.31	9.16	
ERP R. Prialé (50/10)		44.12	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)		45.95	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.51	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.95	3.93	
ERP La Victoria (50/19)		45.14	18.21	

[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			41.45	27.14	86,848
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,965			
(MMPC std)*		69			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	148.18	0.00			
ERM Edegel			43.82	24.32	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.50	0.64			
ERM Edegel 2			43.86	24.46	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		188			
(MMPC std)*		7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.07	0.31			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreC. Huamán

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