


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 31/10/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div> <div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.49	47.63	260,170.17
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,212		
(MMPC std)*		255		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.55	14.73	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.43	17.27	
Cámara de Válvulas XV 10008		45.54	21.27	
Trampa de Recepción		45.33	22.04	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.39	18.81	16,561
ERP Maquinarias (19/10)		18.81	8.81	
ERP Maquinarias (19/5)		18.81	3.82	
ERP El Agustino (50/10)		45.60	9.04	5,298
ERP Carretera Central (50/10)		45.64	8.79	
ERP Gambetta (50/10)		45.30	9.59	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.59	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.44	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.48	4.38	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.81	4.09	
ERP Surco (50/5)		46.61	4.09	
ERP Surco (50/10)		46.34	9.06	
ERP R. Prialé (50/10)		45.60	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		46.74	9.14	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.13	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		46.21	18.03	
[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		43.96	27.31	77,860
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,817		
(MMPC std)*		64		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	98.31	-1.65		
ERM Edegel		45.52	30.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.44	0.58		
ERM Edegel 2		45.58	24.63	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	-0.16		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre M. Salcedo		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		

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

Página 1 de 1