


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 30/10/2013</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		99.50	47.70	237,763.70
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,228		
(MMPC std)*		255		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.62	12.32	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.55	17.47	
Cámara de Válvulas XV 10008		45.71	21.24	
Trampa de Recepción		45.60	22.00	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.74	18.73	16,811
ERP Maquinarias (19/10)		18.73	8.72	
ERP Maquinarias (19/5)		18.73	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		45.79	9.09	5,050
ERP Carretera Central (50/10)		45.78	8.78	
ERP Gambetta (50/10)		45.85	9.55	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.55	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.38	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.90	4.38	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.72	4.08	
ERP Surco (50/5)		46.72	4.10	
ERP Surco (50/10)		46.45	9.04	
ERP R. Prialé (50/10)		45.79	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)		46.82	9.14	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.35	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.09	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		46.32	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
ERM Etevensa		44.47	27.32	67,076
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,822		
(MMPC std)*		64		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	51.67	-1.68		
ERM Edegel		45.68	30.56	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		45.75	24.74	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		92		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	-0.12		
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