


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Reporte Diario de Operación</div><div>Fecha: 29/10/2013 Hora: 06:00</div></div></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)	7,205		
(MMPC std)*		254			
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)	45.58	18.76	16,811
		ERP Maquinarias (19/10)	18.76	8.64	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.76	3.82	
		ERP El Agustino (50/10)	45.74	9.02	5,050
		ERP Carretera Central (50/10)	45.76	8.70	
		ERP Gambetta (50/10)	45.55	9.50	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.50	3.99	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.51	3.05	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.70	4.42	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	8.64	4.10	
		ERP Surco (50/5)	46.74	4.05	
		ERP Surco (50/10)	46.47	8.91	
		ERP R. Prialé (50/10)	45.76	9.06	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.86	9.14	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	44.29	4.04	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.02	3.99	
		ERP La Victoria (50/19)	46.34	18.06	
		[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)	1,859		
		(MMPC std)*	66		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	51.70	1.00			
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)		126			
(MMPC std)*		4			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.92	1.00			
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