


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>Gas Natural del Perú</div></div></div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>					
Fecha: 09/10/2013 Hora: 06:00					
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
		City Gate	95.61	47.48	241,963.66
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,519		
(MMPC std)*		230			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento	47.42	11.61		
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.43	15.57		
	Cámara de Válvulas XV 10008	45.82	20.05		
	Trampa de Recepción	45.85	21.36		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	45.77	18.69	16,467
		ERP Maquinarias (19/10)	18.69	9.00	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.69	3.83	
		ERP El Agustino (50/10)	45.82	9.05	4,296
		ERP Carretera Central (50/10)	45.75	8.64	
		ERP Gambetta (50/10)	45.80	9.39	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.39	4.00	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.16	2.85	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.89	4.09	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.00	4.16	
		ERP Surco (50/5)	46.67	4.01	
		ERP Surco (50/10)	46.41	9.15	
		ERP R. Prialé (50/10)	45.80	9.09	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.73	9.15	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	45.33	4.09	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.05	3.92	
		ERP La Victoria (50/19)	46.28	18.16	
		[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	44.84	27.40	57,882
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,637		
		(MMPC std)*	58		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	52.26	0.00			
ERM Edegel		45.74	30.40	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.41	0.55			
ERM Edegel 2		45.82	24.41	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.92	0.00			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:			
		Firma			
		Nombre Erick Hidalgo			
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013			

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

Página 1 de 1