


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Reporte Diario de Operación</div><div>Fecha: 03/11/2013 Hora: 06:00</div></div></div>					
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
		99.15	47.21	234,791.33	
City Gate					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,200			
(MMPC std)*		254			
2. GASODUCTO TRONCAL					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
		47.15	13.97		
		46.13	17.17		
		45.40	21.40		
		45.26	22.24		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	45.27	18.43	16,338
		ERP Maquinarias (19/10)	18.43	9.14	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.43	3.81	
		ERP El Agustino (50/10)	45.46	8.95	4,185
		ERP Carretera Central (50/10)	45.39	8.78	
		ERP Gambetta (50/10)	45.23	9.73	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.73	4.01	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.04	3.05	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.39	4.43	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.14	4.16	
		ERP Surco (50/5)	46.36	4.06	
		ERP Surco (50/10)	46.09	9.21	
		ERP R. Prialé (50/10)	45.45	9.04	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.44	9.15	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	43.96	4.06	
		ERP Mochica (10/5) [3]	8.95	3.99	
		ERP La Victoria (50/19)	45.96	18.01	
		[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	
		43.92	27.40	73,943	
ERM Etevensa					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,020			
(MMPC std)*		71			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	88.47	1.00			
ERM Edegel		45.36	30.59	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.47	0.61			
ERM Edegel 2		45.43	24.71	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		336			
(MMPC std)*		12			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.00	1.00			
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