


<div><div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 30/11/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.98	47.12	341,070.41
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		9,182		
(MMPC std)*		324		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		46.99	13.73	
Cámara de Válvulas XV 10003		45.60	16.31	
Cámara de Válvulas XV 10008		43.89	20.05	
Trampa de Recepción		43.53	22.13	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.65	18.34	19,448
ERP Maquinarias (19/10)		18.34	8.86	
ERP Maquinarias (19/5)		18.34	3.86	
ERP El Agustino (50/10)		44.12	8.97	5,009
ERP Carretera Central (50/10)		44.48	8.60	
ERP Gambetta (50/10)		43.48	9.45	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.45	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.94	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.74	4.32	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.86	4.17	
ERP Surco (50/5)		45.61	4.18	
ERP Surco (50/10)		45.32	9.06	
ERP R. Prialé (50/10)		44.18	9.04	
ERP Pachacútec (50/10)		45.93	8.95	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.55	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	3.93	
ERP La Victoria (50/19)		45.15	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
ERM Etevensa		41.94	27.26	81,819
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,028		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	128.66	0.00		
ERM Edegel		43.93	30.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.50	0.61		
ERM Edegel 2		43.98	24.20	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		369		
(MMPC std)*		13		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.07	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre J. Talavera		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		

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

Página 1 de 1