


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 29/11/2013</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		93.50	47.25	236,846.03
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,385		
(MMPC std)*		296		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.17	12.59	
Cámara de Válvulas XV 10003		45.83	15.89	
Cámara de Válvulas XV 10008		44.22	20.10	
Trampa de Recepción		43.95	22.16	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.05	18.45	18,844
ERP Maquinarias (19/10)		18.45	8.54	
ERP Maquinarias (19/5)		18.45	3.86	
ERP El Agustino (50/10)		44.43	9.01	5,058
ERP Carretera Central (50/10)		44.77	8.65	
ERP Gambetta (50/10)		43.90	9.47	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.47	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.07	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.13	4.33	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.54	4.16	
ERP Surco (50/5)		45.86	4.14	
ERP Surco (50/10)		45.58	8.77	
ERP R. Prialé (50/10)		44.48	9.03	
ERP Pachacútec (50/10)		46.16	8.95	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.87	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.01	3.93	
ERP La Victoria (50/19)		45.41	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		42.32	27.31	78,441
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,041		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	109.17	-1.62		
ERM Edegel		44.23	30.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.55	0.64		
ERM Edegel 2		44.29	24.65	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		123		
(MMPC std)*		4		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	-0.16		
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