


<div><div><div><div><div>Cálidda</div><div>Gas Natural del Perú</div></div></div><div><div>Reporte Diario de Operación</div></div></div><div><div>Fecha: 11/10/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		86.95	47.51	287,401.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,605		
(MMPC std)*		304		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.41	14.01	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.09	15.77	
Cámara de Válvulas XV 10008		44.64	19.64	
Trampa de Recepción		44.42	21.24	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.45	18.74	17,983
ERP Maquinarias (19/10)		18.74	8.63	
ERP Maquinarias (19/5)		18.74	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		44.82	8.93	5,043
ERP Carretera Central (50/10)		45.08	8.66	
ERP Gambetta (50/10)		44.37	9.51	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.51	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.30	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.55	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.63	4.14	
ERP Surco (50/5)		46.18	4.03	
ERP Surco (50/10)		45.91	8.96	
ERP R. Prialé (50/10)		44.88	9.01	
ERP Pachacútec (50/10)		46.43	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.29	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.93	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.75	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		42.98	27.33	78,117
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,005		
(MMPC std)*		71		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	101.16	0.00		
ERM Edegel		44.65	30.42	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.58		
ERM Edegel 2		44.71	24.75	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
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