


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>Gas Natural del Perú</div></div></div><div><div>Fecha: 27/07/2014</div><div>Hora: 06:00</div></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		83.87	46.13	167,245.41
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,929		
(MMPC std)*		280		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		46.10	14.78	
Cámara de Válvulas XV 10003		44.95	18.26	
Cámara de Válvulas XV 10008		43.94	21.02	
Trampa de Recepción		43.54	22.58	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.78	18.66	15,269
ERP Maquinarias (19/10)		18.66	8.80	
ERP Maquinarias (19/5)		18.66	3.76	
ERP El Agustino (50/10)		44.11	8.98	3,837
ERP Carretera Central (50/10)		44.06	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		43.48	9.36	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.36	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		45.94	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.79	4.20	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.80	4.41	
ERP Surco (50/5)		45.11	4.05	
ERP Surco (50/10)		44.85	8.86	
ERP R. Prialé (50/10)		44.10	9.13	
ERP Pachacútec (50/10)		45.24	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.57	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		44.70	18.08	
[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		41.53	27.18	89,047
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,052		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	181.37	0.00		
ERM Edegel		43.95	11.16	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.35	0.50		
ERM Edegel 2		44.03	24.36	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.31		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre D. Velasquez		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		

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