

 <div><b>Cálidda</b> <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	<b>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</b>			<b>Gerencia Técnica</b> <b>Área de Operaciones</b>
Fecha: <b>19/06/2013</b>	Hora: <b>06:00</b>			
<b>1. CITY GATE</b>				
<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>		
		<b>Presión entrada (barg)</b>	<b>Presión salida (barg)</b>	<b>Caudal Sm3 / h</b>
City Gate		97.25	49.02	261,065.75
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,292		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>	
			<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>
	Trampa de Lanzamiento		48.96	19.12
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.74	17.09
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.87	18.79
Trampa de Recepción		41.86	23.08	
<b>3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION</b>				
<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>		
		<b>Presión entrada (barg)</b>	<b>Presión salida (barg)</b>	<b>Caudal sm3 / h</b>
ERP Maquinarias (50/19)		41.77	18.15	18,383
ERP Maquinarias (19/10)		18.15	8.91	
ERP Maquinarias (19/5)		18.15	4.06	
ERP El Agustino (50/10)		41.89	8.96	6,710
ERP Carretera Central (50/10)		42.12	8.87	
ERP Gambetta (50/10)		41.73	9.29	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>		9.29	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.87	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.89	4.08	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>		8.91	4.05	
ERP Surco (50/5)		44.06	4.01	
ERP Surco (50/10)		43.53	9.12	
ERP R. Prialé (50/10)		41.99	8.75	
ERP Pachacútec (50/10)		46.14	9.25	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.34	4.06	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		43.00	18.04	
<b>[1]</b> Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. <b>[2]</b> Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. <b>[3]</b> Presión Entrada: Salida ERP El Agustino 50/10.				
<b>4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL</b>				
<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>		
		<b>Presión entrada (barg)</b>	<b>Presión salida (barg)</b>	<b>Caudal Sm3 / h</b>
<b>ERM Etevensa</b>		41.22	27.35	44,119
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,034		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	43.04		
<b>ERM Edegel</b>		41.82	30.43	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.44	0.61		
<b>ERM Edegel 2</b>		41.89	24.70	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		324		
(MMPC std)*		11		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.64	0.00		
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<b>Elaboración - Cálidda</b>		<b>Revisión - Cálidda</b>	
	Firma:  Nombre: C. Huamán		Firma:  Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1

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