

 <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>31/03/2013</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		103.70	48.92	208,256.78
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,916		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>		
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>	
	Trampa de Lanzamiento	48.91	9.25	
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.55	13.89	
	Cámara de Válvulas XV 10008	44.46	21.04	
Trampa de Recepción	44.55	24.97		
<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)		44.42	18.05	21,673
ERP Maquinarias (19/10)		18.05	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.05	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		44.31	9.33	9,115
ERP Carretera Central (50/10)		44.72	9.30	
ERP Gambetta (50/10)		44.51	9.22	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>		9.22	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.95	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.61	4.27	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>		9.33	4.16	
ERP Surco (50/5)		45.77	4.24	
ERP Surco (50/10)		45.37	9.40	
ERP R. Prialé (50/10)		44.45	8.75	
ERP Pachacútec (50/10)		46.91	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.92	4.07	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>		9.33	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		45.05	18.07	
<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>		43.68	27.32	57,789
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,614		
(MMPC std)*		57		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	51.82		
<b>ERM Edegel</b>		44.38	28.65	16,118
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		259		
(MMPC std)*		9		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.58	96.63		
<b>ERM Edegel 2</b>		44.44	24.79	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		132		
(MMPC std)*		5		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.11	0.03		
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>				
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<b>Elaboración - Cálidda</b>		<b>Revisión - Cálidda</b>	
	Firma:  Nombre: L.Guillen		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