

 <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>18/02/2013</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		101.72	49.02	217,735.50
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,781		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>		
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>	
	Trampa de Lanzamiento	48.97	18.95	
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.10	18.97	
	Cámara de Válvulas XV 10008	43.32	22.28	
Trampa de Recepción	43.39	24.99		
<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)		43.29	18.11	19,115
ERP Maquinarias (19/10)		18.11	9.30	
ERP Maquinarias (19/5)		18.11	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		43.12	9.40	9,848
ERP Carretera Central (50/10)		43.80	8.98	
ERP Gambetta (50/10)		43.36	9.14	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>		9.14	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.91	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.45	4.02	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>		9.30	4.15	
ERP Surco (50/5)		44.95	4.17	
ERP Surco (50/10)		44.50	9.34	
ERP R. Prialé (50/10)		43.35	8.68	
ERP Pachacútec (50/10)		46.42	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.77	4.02	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>		9.40	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.10	18.03	
<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>		42.47	27.28	57,696
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,629		
(MMPC std)*		58		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	59.44	0.00		
<b>ERM Edegel</b>		43.26	30.23	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.53		
<b>ERM Edegel 2</b>		43.30	24.29	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		82		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.27	0.07		
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>				
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<b>Elaboración - Cálidda</b>		<b>Revisión - Cálidda</b>	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: W. Torres - E. Hidalgo		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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