

 <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>16/07/2013</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		96.21	49.06	261,559.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,947		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>		
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>	
	Trampa de Lanzamiento	48.99	15.62	
	Cámara de Válvulas XV 10003	45.49	14.46	
	Cámara de Válvulas XV 10008	41.53	17.01	
Trampa de Recepción	41.22	21.72		
<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)		41.34	18.33	19,497
ERP Maquinarias (19/10)		18.33	8.63	
ERP Maquinarias (19/5)		18.33	4.01	
ERP El Agustino (50/10)		41.63	8.97	6,348
ERP Carretera Central (50/10)		41.79	8.81	
ERP Gambetta (50/10)		41.16	9.45	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>		9.45	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.91	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.41	4.08	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>		8.63	4.07	
ERP Surco (50/5)		43.86	4.05	
ERP Surco (50/10)		43.34	9.00	
ERP R. Prialé (50/10)		41.73	8.77	
ERP Pachacútec (50/10)		45.96	9.23	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.07	4.07	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>		8.97	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		42.83	18.00	
<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>		39.52	27.17	83,760
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,849		
(MMPC std)*		65		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	120.33	0.00		
<b>ERM Edegel</b>		41.52	30.38	0.0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.53		
<b>ERM Edegel 2</b>		41.60	24.36	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		82		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.52	0.00		
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>				
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<b>Elaboración - Cálidda</b>		<b>Revisión - Cálidda</b>	
	Firma:  Nombre: Miguel Salcedo		Firma:  Nombre:	

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