

 <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>14/02/2013</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		101.44	49.00	216,800.42	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,068			
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>					
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>			
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>		
		Trampa de Lanzamiento	48.95	19.08	
		Cámara de Válvulas XV 10003	46.41	19.83	
		Cámara de Válvulas XV 10008	44.32	21.92	
	Trampa de Recepción	44.40	24.94		
<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)	44.23	18.06	23,750
		ERP Maquinarias (19/10)	18.06	9.26	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.06	4.14	
		ERP El Agustino (50/10)	44.04	9.65	10,220
		ERP Carretera Central (50/10)	44.64	8.88	
		ERP Gambetta (50/10)	44.37	9.18	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.18	4.02	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.83	3.07	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.45	4.07	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.26	4.06	
		ERP Surco (50/5)	45.55	3.98	
		ERP Surco (50/10)	45.16	9.48	
		ERP R. Prialé (50/10)	44.28	8.72	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.70	9.16	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	43.77	4.02	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.65	3.96	
		ERP La Victoria (50/19)	44.84	18.02	
		[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.			
<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>			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,790	
		(MMPC std)*		63	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)	
			58.47	0.00	
		<b>ERM Edegel</b>			
		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>			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0	
		(MMPC std)*		0	
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.39	0.11			
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>					
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<b>Elaboración - Cálidda</b>		<b>Revisión - Cálidda</b>		
	Firma:  Nombre: M.Salcedo		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