

 <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>29/01/2013</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		101.93	49.15	210,989.50	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,657			
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>					
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>			
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>		
		Trampa de Lanzamiento	49.12	18.21	
		Cámara de Válvulas XV 10003	46.67	17.91	
		Cámara de Válvulas XV 10008	44.29	20.95	
	Trampa de Recepción	44.37	24.26		
<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)	44.17	18.40	24,346
		ERP Maquinarias (19/10)	18.40	9.28	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.40	3.81	
		ERP El Agustino (50/10)	44.06	9.44	9,247
		ERP Carretera Central (50/10)	44.69	9.06	
		ERP Gambetta (50/10)	44.34	9.20	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.20	4.02	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	49.04	3.10	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.40	4.11	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.28	4.07	
		ERP Surco (50/5)	45.69	4.10	
		ERP Surco (50/10)	45.25	9.44	
		ERP R. Prialé (50/10)	44.24	8.69	
		ERP Pachacútec (50/10)	47.01	9.11	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	43.73	4.03	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.44	3.96	
		ERP La Victoria (50/19)	44.90	18.10	
		[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)		1,856	
		(MMPC std)*		66	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)	
			66.15	0.00	
		<b>ERM Edegel</b>			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		547	
		(MMPC std)*		19	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
			82.44	0.53	
		<b>ERM Edegel 2</b>			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		162	
		(MMPC std)*		6	
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.31	0.07			
<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: W. Torres - E. Hidalgo		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