

 <div><b>Cálidda</b> GAS NATURAL DEL PERÚ</div>	<b>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</b>			<b>Gerencia Técnica</b> <b>Área de Operaciones</b>	
Fecha: <b>11/02/2013</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		102.40	48.98	196.79	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,508			
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>					
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>			
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>		
	Trampa de Lanzamiento		48.94	20.15	
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.58	20.03	
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.57	22.38	
Trampa de Recepción		44.68	24.83		
<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)		44.53	17.99	19,952
	ERP Maquinarias (19/10)		17.99	9.30	
	ERP Maquinarias (19/5)		17.99	3.79	
	ERP El Agustino (50/10)		44.34	9.48	9,064
	ERP Carretera Central (50/10)		44.88	9.07	
	ERP Gambetta (50/10)		44.64	9.14	
	ERP Gambetta (10/5) [1]		9.14	4.03	
	ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.88	3.10	
	ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.70	4.04	
	ERP Omicrón (10/5) [2]		9.30	4.14	
	ERP Surco (50/5)		45.80	4.17	
	ERP Surco (50/10)		45.40	9.47	
	ERP R. Prialé (50/10)		44.53	8.68	
	ERP Pachacútec (50/10)		46.91	9.12	
	ERP Parques del Agustino (50/5)		44.01	4.03	
	ERP Mochica (10/5) [3]		9.48	3.95	
	ERP La Victoria (50/19)		45.08	18.01	
	[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>		43.77	27.28	57,959
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,585		
	(MMPC std)*		56		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
		58.88	1.00		
	<b>ERM Edegel</b>		44.49	28.74	13,711
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		240		
	(MMPC std)*		8		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
		71.22	0.53		
	<b>ERM Edegel 2</b>		44.53	24.48	0.00
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		164		
	(MMPC std)*		6		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
		2.43	1.00		
	<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: E. Beretta - 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