

 <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>18/12/2012</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		96.13	49.15	253,916.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,170		
(MMPC std)*		253		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>	
			<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>
	Trampa de Lanzamiento		49.08	16.99
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.57	15.91
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.91	18.33
	Trampa de Recepción		41.53	21.71
<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)		41.57	18.23	26,608
ERP Maquinarias (19/10)		18.23	9.26	
ERP Maquinarias (19/5)		18.23	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		41.88	9.10	8,364
ERP Carretera Central (50/10)		42.42	9.11	
ERP Gambetta (50/10)		41.46	9.06	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.06	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.94	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.75	4.39	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.26	4.05	
ERP Surco (50/5)		43.97	4.10	
ERP Surco (50/10)		43.45	9.39	
ERP R. Prialé (50/10)		42.05	8.74	
ERP Pachacútec (50/10)		46.04	9.10	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.41	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.10	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		42.98	18.07	
[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>		39.91	27.17	80,751
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,959		
(MMPC std)*		69		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	124.57	0.00		
<b>ERM Edegel</b>		41.91	28.22	13,842
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		455		
(MMPC std)*		16		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	76.49	0.41		
<b>ERM Edegel 2</b>		41.98	24.10	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	0.00		
<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:		Firma:	
	Nombre: L. Guillen		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1