

 <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>19/07/2012</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		74.65	49.07	282,945.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,820		
(MMPC std)*		276		
<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	23.32
	Cámara de Válvulas XV 10003		44.29	18.06
	Cámara de Válvulas XV 10008		38.58	18.16
	Trampa de Recepción		38.62	22.78
<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)		38.26	18.14	28,646
ERP Maquinarias (19/10)		18.14	9.28	
ERP Maquinarias (19/5)		18.14	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		38.58	9.16	8,448
ERP Carretera Central (50/10)		39.10	8.71	
ERP Gambetta (50/10)		38.58	9.43	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.43	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.78	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		38.61	4.29	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.28	4.07	
ERP Surco (50/5)		41.68	4.07	
ERP Surco (50/10)		41.03	9.14	
ERP R. Prialé (50/10)		38.88	8.64	
ERP Pachacútec (50/10)		44.87	9.26	
ERP Parques del Agustino (50/5)		38.80	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.16	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		40.31	18.03	
[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>		37.96	27.37	44,675
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,068		
(MMPC std)*		38		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	36.56		
<b>ERM Edegel</b>		38.36	28.50	36,628
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		581		
(MMPC std)*		21		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	547.82	0.94		
<b>ERM Edegel 2</b>		38.50	23.13	16980.28
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		338		
(MMPC std)*		12		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	129.19	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: M. Salcedo - W. Torres		Nombre: M. Salcedo - W. Torres	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1