

 <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>14/07/2012</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		75.25	48.89	289,744.88
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,914		
(MMPC std)*		279		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>	
			<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>
	Trampa de Lanzamiento		48.80	19.41
	Cámara de Válvulas XV 10003		44.42	17.66
	Cámara de Válvulas XV 10008		39.15	17.46
	Trampa de Recepción		39.25	23.16
<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)		38.89	18.43	25,413
ERP Maquinarias (19/10)		18.43	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.43	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		39.10	9.16	8,644
ERP Carretera Central (50/10)		39.54	8.50	
ERP Gambetta (50/10)		39.21	9.52	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.52	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.56	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		39.21	4.35	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.33	4.07	
ERP Surco (50/5)		41.97	3.97	
ERP Surco (50/10)		41.35	9.34	
ERP R. Prialé (50/10)		39.41	8.64	
ERP Pachacútec (50/10)		44.93	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		39.34	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.16	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		40.68	18.06	
[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>		38.65	27.43	42,669
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,023		
(MMPC std)*		36		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.21	32.47		
<b>ERM Edegel</b>		38.94	28.51	32,185
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		829		
(MMPC std)*		29		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	411.18	1.00		
<b>ERM Edegel 2</b>		39.08	23.12	16614.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		383		
(MMPC std)*		14		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	123.46	-2.68		
<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: F.Pastor - M.Salcedo		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1