

 <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>27/06/2012</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		91.23	49.08	238,392.48
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,685		
(MMPC std)*		271		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>	
			<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>
	Trampa de Lanzamiento		49.04	19.24
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.88	17.34
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.82	18.02
	Trampa de Recepción		43.00	23.58
<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)		42.67	18.36	26,857
ERP Maquinarias (19/10)		18.36	9.32	
ERP Maquinarias (19/5)		18.36	3.88	
ERP El Agustino (50/10)		42.68	9.21	9,154
ERP Carretera Central (50/10)		42.77	8.50	
ERP Gambetta (50/10)		42.97	9.52	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.52	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.80	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.94	4.40	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.32	4.06	
ERP Surco (50/5)		44.54	3.97	
ERP Surco (50/10)		44.07	9.39	
ERP R. Prialé (50/10)		42.84	8.65	
ERP Pachacútec (50/10)		46.32	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.88	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.21	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.63	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>		42.49	27.40	40,107
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,005		
(MMPC std)*		35		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.15	25.61		
<b>ERM Edegel</b>		42.61	28.98	13,376
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		726		
(MMPC std)*		26		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	70.39		
<b>ERM Edegel 2</b>		42.76	24.11	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		158		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.05	-2.60		
<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		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1