

 <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>01/12/2012</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		100.44	48.85	248,049.91
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,593		
(MMPC std)*		233		
<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	15.29
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.60	16.35
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.43	18.42
	Trampa de Recepción		42.16	21.65
<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)		42.05	18.23	29,863
ERP Maquinarias (19/10)		18.23	9.27	
ERP Maquinarias (19/5)		18.23	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		42.23	9.22	10,666
ERP Carretera Central (50/10)		42.75	9.06	
ERP Gambetta (50/10)		42.10	9.10	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.10	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.68	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.27	4.41	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.27	4.08	
ERP Surco (50/5)		44.21	4.03	
ERP Surco (50/10)		43.74	9.41	
ERP R. Prialé (50/10)		42.52	8.48	
ERP Pachacútec (50/10)		46.04	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.91	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.22	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		43.31	18.09	
[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>		40.80	27.26	75,508
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,581		
(MMPC std)*		56		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	106.55	0.00		
<b>ERM Edegel</b>		42.32	30.12	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.88	1.26		
<b>ERM Edegel 2</b>		42.49	24.11	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.05	0.00		
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>				
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<b>Elaboración - Cálidda</b>		<b>Revisión - Cálidda</b>	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Marlon Luján		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1