

 <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>03/04/2013</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		101.29	49.15	197.67	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,013			
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>					
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>			
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>		
	Trampa de Lanzamiento	49.12	11.25		
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.70	14.59		
	Cámara de Válvulas XV 10008	44.61	19.63		
Trampa de Recepción	44.66	24.77			
<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)	44.44	18.03	27,464	
	ERP Maquinarias (19/10)	18.03	9.27		
	ERP Maquinarias (19/5)	18.03	4.14		
	ERP El Agustino (50/10)	44.41	9.39	8,831	
	ERP Carretera Central (50/10)	44.69	9.15		
	ERP Gambetta (50/10)	44.61	9.25		
	ERP Gambetta (10/5) [1]	9.25	4.02		
	ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	49.13	3.00		
	ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.69	4.05		
	ERP Omicrón (10/5) [2]	9.27	4.05		
	ERP Surco (50/5)	45.89	4.22		
	ERP Surco (50/10)	45.48	9.35		
	ERP R. Prialé (50/10)	44.54	8.73		
	ERP Pachacútec (50/10)	47.04	9.15		
	ERP Parques del Agustino (50/5)	44.06	4.02		
	ERP Mochica (10/5) [3]	9.39	3.94		
	ERP La Victoria (50/19)	45.15	18.11		
	[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>		43.80	27.30	57,774
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,765		
	(MMPC std)*		62		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
		1.00	51.61		
	<b>ERM Edegel</b>		44.54	30.23	0.00
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		465		
	(MMPC std)*		16		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
		0.61	0.50		
	<b>ERM Edegel 2</b>		44.58	24.82	0.00
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		84		
	(MMPC std)*		3		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
		2.19	1.00		
	<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:  Nombre: E. Beretta - M. Salcedo		Firma:  Nombre:			
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

Nota: Los datos suministrados son operativos.  
(\*) Calculado por OSINERGMIN