

 <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>29/04/2013</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		101.57	49.09	176,102.16
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		4,846		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>	<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>		
		<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>	
	Trampa de Lanzamiento		49.09	15.80
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.90	17.00
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.36	21.54
Trampa de Recepción		45.68	24.99	
<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)		45.40	18.17	22,252
ERP Maquinarias (19/10)		18.17	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.17	4.18	
ERP El Agustino (50/10)		44.99	9.58	9,110
ERP Carretera Central (50/10)		45.08	8.70	
ERP Gambetta (50/10)		45.63	9.22	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>		9.22	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.07	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.62	4.17	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>		9.33	4.15	
ERP Surco (50/5)		46.31	4.09	
ERP Surco (50/10)		45.94	9.39	
ERP R. Prialé (50/10)		45.20	8.76	
ERP Pachacútec (50/10)		47.16	9.14	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.75	4.03	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>		9.58	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.67	18.00	
<b>[1]</b> Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. <b>[2]</b> Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. <b>[3]</b> 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>		45.26	27.43	32,037
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		815		
(MMPC std)*		29		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	14.78		
<b>ERM Edegel</b>		45.21	28.83	15,808
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		242		
(MMPC std)*		9		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.53	96.01		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.27	24.63	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.03	0.11		
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>				
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<b>Elaboración - Cálidda</b>		<b>Revisión - Cálidda</b>	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: C. Huamán		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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