

 <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>29/06/2013</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		94.78	49.12	189,446.02
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,926		
<b>2. GASODUCTO TRONCAL</b>				
	<b>LOCACION</b>		<b>PARAMETRO OPERATIVOS</b>	
			<b>Presión (barg)</b>	<b>Temperatura °C</b>
	Trampa de Lanzamiento		49.10	20.00
	Cámara de Válvulas XV 10003		47.03	17.77
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.14	18.75
Trampa de Recepción		45.31	22.99	
<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)		45.18	18.70	17,043
ERP Maquinarias (19/10)		18.70	8.97	
ERP Maquinarias (19/5)		18.70	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		45.05	8.97	6,772
ERP Carretera Central (50/10)		44.96	9.06	
ERP Gambetta (50/10)		45.27	9.50	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>		9.50	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.01	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.31	4.22	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>		8.97	4.13	
ERP Surco (50/5)		46.33	4.04	
ERP Surco (50/10)		45.94	9.07	
ERP R. Prialé (50/10)		45.04	8.77	
ERP Pachacútec (50/10)		47.33	9.25	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.57	4.09	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>		8.97	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.62	18.08	
<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>		44.71	27.35	44,159
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,058		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	149.42		
<b>ERM Edegel</b>		45.02	30.41	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.53		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.09	24.71	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		210		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.76	1.00		
<b>5. EVENTOS OPERATIVOS</b>				
<div></div> <div></div> <div></div>				
<b>Nota:</b> Los datos suministrados son operativos	<div><b>Elaboración - Cálidda</b></div> <div>Firma:</div> <div>Nombre: E. Beretta</div>		<div><b>Revisión - Cálidda</b></div> <div>Firma:</div> <div>Nombre:</div>	

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