

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 16/06/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		87.82	49.00	287,610.13
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,855		
(MMPC std)*		277		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.92	18.31
	Cámara de Válvulas XV 10003		44.96	16.26
	Cámara de Válvulas XV 10008		40.65	17.55
Trampa de Recepción		40.70	23.99	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.45	18.51	25,931
ERP Maquinarias (19/10)		18.51	9.34	
ERP Maquinarias (19/5)		18.51	4.14	
ERP El Agustino (50/10)		40.58	9.16	8,310
ERP Carretera Central (50/10)		40.81	8.52	
ERP Gambetta (50/10)		40.66	9.38	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.38	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.75	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.68	4.36	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.34	4.06	
ERP Surco (50/5)		43.00	4.08	
ERP Surco (50/10)		42.44	9.34	
ERP R. Prialé (50/10)		40.80	8.64	
ERP Pachacútec (50/10)		45.47	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.79	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.16	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		41.88	18.15	
[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.				
4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
ERM Etevensa		40.14	27.45	41,583
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		572		
(MMPC std)*		20		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	29.53		
ERM Edegel		40.48	28.74	20,765
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		604,956		
(MMPC std)*		21,364		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.85	184.84		
ERM Edegel 2		40.62	24.27	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		335,593		
(MMPC std)*		11,851		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.46	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Jean López - Wilson Torres		Nombre: Jean López - Wilson Torres	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1