

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 02/01/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		106.54	48.61	98,806.20
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		3,185		
(MMPC std)*		112		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.61	17.19
	Cámara de Válvulas XV 10003		47.57	19.62
	Cámara de Válvulas XV 10008		47.42	21.85
	Trampa de Recepción		47.95	23.86
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		47.63	18.84	15,750
ERP Maquinarias (19/10)		18.84	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.84	4.12	
ERP El Agustino (50/10)		47.00	9.68	10,188
ERP Carretera Central (50/10)		47.23	9.23	
ERP Gambetta (50/10)		47.93	9.16	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.16	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.51	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.82	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.33	4.12	
ERP Surco (50/5)		47.75	4.14	
ERP Surco (50/10)		47.48	9.50	
ERP R. Prialé (50/10)		47.16	8.69	
ERP Pachacútec (50/10)		47.84	9.12	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.80	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.68	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		47.35	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.				
4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
ERM Etevensa		47.76	28.02	24
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		513		
(MMPC std)*		18		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	0.00		
ERM Edegel		47.24	30.12	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.61	0.82		
ERM Edegel 2		47.29	24.14	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.39	0.07		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: W. Torres - L. Guillen		Nombre: W. Torres - L. Guillen	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1