

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 01/01/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		105.00	48.76	143,236.17
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		4,422		
(MMPC std)*		156		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.75	18.76
	Cámara de Válvulas XV 10003		47.26	18.68
	Cámara de Válvulas XV 10008		46.63	21.43
	Trampa de Recepción		47.00	23.68
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		46.72	18.66	18,464
ERP Maquinarias (19/10)		18.66	9.35	
ERP Maquinarias (19/5)		18.66	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		46.21	9.95	10,173
ERP Carretera Central (50/10)		46.51	9.20	
ERP Gambetta (50/10)		46.98	9.16	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.16	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.71	3.14	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.94	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.35	4.14	
ERP Surco (50/5)		47.19	4.15	
ERP Surco (50/10)		46.88	9.48	
ERP R. Prialé (50/10)		46.44	8.68	
ERP Pachacútec (50/10)		47.53	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.03	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.95	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		46.71	18.05	
[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		46.58	27.42	32,720
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		820		
(MMPC std)*		29		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	16.37	0.00		
ERM Edegel		46.47	30.09	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.61	0.50		
ERM Edegel 2		46.53	24.18	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.27	0.03		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Erick Hidalgo - Luy Guillen		Nombre: Erick Hidalgo - Luy Guillen	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1