

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 17/03/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		109.52	49.04	216.21
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,965		
(MMPC std)*		246		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.01	13.91
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.38	16.30
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.31	21.02
	Trampa de Recepción		44.61	26.05
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.29	18.31	23,783
ERP Maquinarias (19/10)		18.31	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)		18.31	4.19	
ERP El Agustino (50/10)		43.94	9.59	11,709
ERP Carretera Central (50/10)		44.42	8.71	
ERP Gambetta (50/10)		44.57	9.35	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.35	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.88	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.54	4.47	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.10	
ERP Surco (50/5)		45.54	4.06	
ERP Surco (50/10)		45.11	9.32	
ERP R. Prialé (50/10)		44.18	8.45	
ERP Pachacútec (50/10)		46.76	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.25	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.59	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.76	18.00	
[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		44.21	27.46	32,150
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		890		
(MMPC std)*		31		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	31.09	1.00		
ERM Edegel		44.06	30.24	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		385		
(MMPC std)*		14		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.94	1.08		
ERM Edegel 2		44.19	24.29	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		257		
(MMPC std)*		9		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.45	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Enrique Beretta - Fabio Rodríguez		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1