

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 27/11/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.60	49.15	237.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,686		
(MMPC std)*		236		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.09	16.17
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.06	16.47
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.08	18.37
	Trampa de Recepción		43.01	21.50
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.82	18.22	28,395
ERP Maquinarias (19/10)		18.22	9.28	
ERP Maquinarias (19/5)		18.22	3.82	
ERP El Agustino (50/10)		42.79	9.39	11,023
ERP Carretera Central (50/10)		43.34	8.98	
ERP Gambetta (50/10)		42.92	8.96	
ERP Gambetta (10/5) [1]		8.96	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.96	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.05	4.37	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.28	4.09	
ERP Surco (50/5)		44.76	4.11	
ERP Surco (50/10)		44.30	9.44	
ERP R. Prialé (50/10)		43.12	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		46.48	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.54	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.39	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		43.87	18.08	
[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		42.16	27.30	57,383
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,666		
(MMPC std)*		59		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	58.82	1.00		
ERM Edegel		42.94	28.29	13,870
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		375		
(MMPC std)*		13		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	70.22	1.17		
ERM Edegel 2		43.10	24.24	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.13	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		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1