

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 04/10/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.37	49.23	257,845.98
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,654		
(MMPC std)*		235		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.18	16.43
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.98	15.63
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.19	16.92
	Trampa de Recepción		41.84	20.43
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.72	18.19	26,084
ERP Maquinarias (19/10)		18.19	9.37	
ERP Maquinarias (19/5)		18.19	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		42.12	9.14	8,991
ERP Carretera Central (50/10)		42.37	8.90	
ERP Gambetta (50/10)		41.79	9.01	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.01	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.11	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.01	4.51	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.37	4.06	
ERP Surco (50/5)		44.35	4.03	
ERP Surco (50/10)		43.85	9.34	
ERP R. Prialé (50/10)		42.37	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		46.34	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.41	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.14	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		43.33	18.10	
[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		40.09	27.28	88,427
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,999		
(MMPC std)*		71		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.21	157.75		
ERM Edegel		42.07	28.57	22,585
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		432		
(MMPC std)*		15		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	186.93	1.20		
ERM Edegel 2		42.24	24.13	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	2.68		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Fabio Rodriguez		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1