

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 16/08/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.16	49.08	247,422.52
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,324		
(MMPC std)*		259		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.03	15.98
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.69	13.55
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.12	15.49
	Trampa de Recepción		41.99	20.80
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.88	18.29	22,408
ERP Maquinarias (19/10)		18.29	9.43	
ERP Maquinarias (19/5)		18.29	3.87	
ERP El Agustino (50/10)		42.00	8.99	8,860
ERP Carretera Central (50/10)		42.21	8.75	
ERP Gambetta (50/10)		41.95	9.26	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.88	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.11	4.47	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.43	4.12	
ERP Surco (50/5)		44.14	4.02	
ERP Surco (50/10)		43.66	9.41	
ERP R. Prialé (50/10)		42.24	8.48	
ERP Pachacútec (50/10)		46.12	9.00	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.30	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.99	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.14	18.04	
[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		40.73	27.30	75,052
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,762		
(MMPC std)*		62		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	105.79		
ERM Edegel		41.97	30.28	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.76	0.94		
ERM Edegel 2		42.13	24.32	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.86	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