

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 15/10/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		103.35	48.90	211,195.72
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		4,945		
(MMPC std)*		175		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.89	17.31
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.57	15.32
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.15	17.23
	Trampa de Recepción		43.92	20.54
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.85	18.21	23,745
ERP Maquinarias (19/10)		18.21	9.42	
ERP Maquinarias (19/5)		18.21	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		44.00	9.16	8,993
ERP Carretera Central (50/10)		44.08	8.58	
ERP Gambetta (50/10)		43.87	9.08	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.08	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.82	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.08	4.47	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.42	4.14	
ERP Surco (50/5)		45.66	4.04	
ERP Surco (50/10)		45.23	9.41	
ERP R. Prialé (50/10)		44.21	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		46.91	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.28	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.16	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.85	18.17	
[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		42.29	27.31	87,450
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,682		
(MMPC std)*		59		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	145.59		
ERM Edegel		44.02	30.15	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.73	1.20		
ERM Edegel 2		44.18	24.14	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.90	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: L.Guillen		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1