

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 13/12/2012		Hora: 06:30		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.70	48.79	247,503.13
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,494		
(MMPC std)*		265		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.72	16.13
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.22	15.54
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.70	17.83
Trampa de Recepción		41.42	21.79	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.29	18.20	31,316
ERP Maquinarias (19/10)		18.20	9.24	
ERP Maquinarias (19/5)		18.20	3.82	
ERP El Agustino (50/10)		41.68	9.07	8,345
ERP Carretera Central (50/10)		42.05	8.99	
ERP Gambetta (50/10)		41.32	9.10	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.10	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.59	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.55	4.31	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.24	4.03	
ERP Surco (50/5)		43.61	4.06	
ERP Surco (50/10)		43.10	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		41.80	8.74	
ERP Pachacútec (50/10)		45.62	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.22	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.07	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		42.66	18.03	
[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		40.10	27.23	73,719
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,890		
(MMPC std)*		67		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	102.55	-1.57		
ERM Edegel		41.75	30.13	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.26	0.47		
ERM Edegel 2		41.81	24.13	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	-0.01		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Fabio Rodriguez - Wilson Torres		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1