

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 17/07/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		78.51	49.02	268,537.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,230		
(MMPC std)*		255		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.96	19.52
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.40	18.54
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.31	18.55
	Trampa de Recepción		41.02	22.78
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.89	18.13	24,942
ERP Maquinarias (19/10)		18.13	9.31	
ERP Maquinarias (19/5)		18.13	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		41.26	9.18	8,327
ERP Carretera Central (50/10)		41.56	8.50	
ERP Gambetta (50/10)		40.99	9.20	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.20	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.74	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.19	4.35	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.31	4.08	
ERP Surco (50/5)		43.62	3.97	
ERP Surco (50/10)		43.09	9.19	
ERP R. Prialé (50/10)		41.53	8.65	
ERP Pachacútec (50/10)		45.89	9.14	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.50	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.18	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		42.53	17.98	
[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		39.54	27.27	79,237
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,345		
(MMPC std)*		47		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	111.85		
ERM Edegel		41.18	30.31	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	0.94		
ERM Edegel 2		41.32	23.64	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		374		
(MMPC std)*		13		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.86	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: M. Salcedo - W. Torres		Nombre: M. Salcedo - W. Torres	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1