

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 01/08/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.68	48.47	267,952.72
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,502		
(MMPC std)*		265		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.42	8.20
	Cámara de Válvulas XV 10003		44.70	10.98
	Cámara de Válvulas XV 10008		40.37	16.94
	Trampa de Recepción		40.64	22.64
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.31	18.36	23,314
ERP Maquinarias (19/10)		18.36	9.42	
ERP Maquinarias (19/5)		18.36	4.13	
ERP El Agustino (50/10)		40.27	9.19	8,025
ERP Carretera Central (50/10)		40.64	8.81	
ERP Gambetta (50/10)		40.59	9.23	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.23	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.27	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.55	4.43	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.42	4.10	
ERP Surco (50/5)		42.78	4.03	
ERP Surco (50/10)		42.22	9.37	
ERP R. Prialé (50/10)		40.51	8.65	
ERP Pachacútec (50/10)		45.19	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.48	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.19	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		41.64	18.06	
[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		40.30	27.40	25,970
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		788		
(MMPC std)*		28		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.24	11.04		
ERM Edegel		40.09	28.63	37,307
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		783		
(MMPC std)*		28		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	532.60	0.88		
ERM Edegel 2		40.24	23.18	16937.69
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		343		
(MMPC std)*		12		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	124.91	-2.64		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: F.Pastor - F.Rodriguez		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1