

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 06/07/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.90	48.77	241,702.69
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,410		
(MMPC std)*		262		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.72	15.43
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.50	15.91
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.00	17.82
Trampa de Recepción		42.17	23.43	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.84	18.43	28,522
ERP Maquinarias (19/10)		18.43	9.39	
ERP Maquinarias (19/5)		18.43	4.08	
ERP El Agustino (50/10)		41.88	9.19	8,238
ERP Carretera Central (50/10)		42.10	8.52	
ERP Gambetta (50/10)		42.13	9.19	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.19	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.52	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.15	4.45	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.39	4.03	
ERP Surco (50/5)		43.96	4.08	
ERP Surco (50/10)		43.49	9.36	
ERP R. Prialé (50/10)		42.08	8.65	
ERP Pachacútec (50/10)		45.92	9.12	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.08	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.19	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		42.98	18.07	
[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		41.62	27.42	42,829
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,026		
(MMPC std)*		36		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.18	30.06		
ERM Edegel		41.79	28.80	22924.41
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		719		
(MMPC std)*		25		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	237.46		
ERM Edegel 2		41.94	24.10	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		212		
(MMPC std)*		7		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.94	-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.Rodriguez - M.Luján		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1