

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 28/11/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.00	49.21	258,171.66
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,787		
(MMPC std)*		240		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.16	16.38
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.02	16.12
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.91	18.30
	Trampa de Recepción		42.83	21.58
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.64	18.24	28,460
ERP Maquinarias (19/10)		18.24	9.28	
ERP Maquinarias (19/5)		18.24	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		42.63	9.38	11,242
ERP Carretera Central (50/10)		43.19	9.04	
ERP Gambetta (50/10)		42.77	9.00	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.00	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.02	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.87	4.39	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.28	4.08	
ERP Surco (50/5)		44.65	4.10	
ERP Surco (50/10)		44.17	9.47	
ERP R. Prialé (50/10)		42.95	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		46.44	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.35	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.38	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		43.74	18.08	
[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		41.95	27.29	57,944
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,551		
(MMPC std)*		55		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	60.21	0.00		
ERM Edegel		42.75	28.25	13,779
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		415		
(MMPC std)*		15		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	72.19	1.20		
ERM Edegel 2		42.91	24.09	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.97	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