

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 11/08/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.12	49.19	246,624.81
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,323		
(MMPC std)*		259		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.16	10.63
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.96	13.04
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.72	15.45
	Trampa de Recepción		42.74	21.37
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.57	18.30	24,005
ERP Maquinarias (19/10)		18.30	9.43	
ERP Maquinarias (19/5)		18.30	3.87	
ERP El Agustino (50/10)		42.53	9.18	9,754
ERP Carretera Central (50/10)		42.77	8.95	
ERP Gambetta (50/10)		42.70	9.29	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.29	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.97	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.77	4.46	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.43	4.11	
ERP Surco (50/5)		44.58	4.08	
ERP Surco (50/10)		44.11	9.41	
ERP R. Prialé (50/10)		42.80	8.49	
ERP Pachacútec (50/10)		46.40	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.84	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.18	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.65	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		41.89	27.42	57,495
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,780		
(MMPC std)*		63		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	59.38		
ERM Edegel		42.54	30.28	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.76	0.88		
ERM Edegel 2		42.71	24.63	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
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: Marlon Luján		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1