

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 11/11/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		102.76	48.92	232,154.56
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,531		
(MMPC std)*		231		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.87	15.56
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.00	16.03
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.30	18.10
Trampa de Recepción		43.12	21.30	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.99	18.43	27,967
ERP Maquinarias (19/10)		18.43	9.24	
ERP Maquinarias (19/5)		18.43	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		43.10	9.55	10,684
ERP Carretera Central (50/10)		43.61	9.03	
ERP Gambetta (50/10)		43.07	9.11	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.11	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.75	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.20	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.24	4.17	
ERP Surco (50/5)		44.88	4.09	
ERP Surco (50/10)		44.44	9.44	
ERP R. Prialé (50/10)		43.38	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		46.41	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.78	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.55	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		44.06	18.10	
[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	27.17	82,241
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,967		
(MMPC std)*		69		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	122.92	0.00		
ERM Edegel		43.17	30.04	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	1.20		
ERM Edegel 2		43.33	24.07	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.01	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