

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 25/12/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.18	49.04	80,532.20
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		4,828		
(MMPC std)*		171		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.04	17.40
	Cámara de Válvulas XV 10003		48.11	17.57
	Cámara de Válvulas XV 10008		48.13	20.33
	Trampa de Recepción		48.67	22.95
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		48.41	18.89	8,410
ERP Maquinarias (19/10)		18.89	9.46	
ERP Maquinarias (19/5)		18.89	4.15	
ERP El Agustino (50/10)		47.66	9.89	10,789
ERP Carretera Central (50/10)		47.92	9.80	
ERP Gambetta (50/10)		48.63	9.32	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.32	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.02	3.16	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		48.55	4.41	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.46	4.13	
ERP Surco (50/5)		48.39	4.16	
ERP Surco (50/10)		48.12	9.58	
ERP R. Prialé (50/10)		47.84	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		48.34	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		47.50	4.10	
ERP Mochica (10/5) [3]		10.36	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		48.01	18.11	
[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		48.47	28.24	24
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,219		
(MMPC std)*		43		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	0.00		
ERM Edegel		47.93	30.09	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.29	0.73		
ERM Edegel 2		47.98	24.11	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.23	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: E. Hidalgo -W. Torres		Nombre: E. Hidalgo -W. Torres	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1