

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 20/03/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.45	48.94	227,372.28
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,951		
(MMPC std)*		245		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.90	15.38
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.04	16.34
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.54	21.24
	Trampa de Recepción		43.79	26.15
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.52	18.41	23,788
ERP Maquinarias (19/10)		18.41	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)		18.41	4.15	
ERP El Agustino (50/10)		43.25	9.59	11,290
ERP Carretera Central (50/10)		43.74	8.79	
ERP Gambetta (50/10)		43.78	9.25	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.25	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.78	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.72	4.28	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.06	
ERP Surco (50/5)		45.02	4.08	
ERP Surco (50/10)		44.56	9.29	
ERP R. Prialé (50/10)		43.49	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		46.44	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.54	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.59	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.18	18.02	
[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		43.38	27.45	32,309
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		877		
(MMPC std)*		31		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	31.88	0.00		
ERM Edegel		43.32	28.53	13711.51
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		502		
(MMPC std)*		18		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.94	75.87		
ERM Edegel 2		43.45	24.33	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		235		
(MMPC std)*		8		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.41	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
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