

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 09/11/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.89	49.12	232,245.31
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,461		
(MMPC std)*		228		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.08	15.95
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.44	16.08
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.18	18.25
	Trampa de Recepción		44.23	21.36
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.97	18.51	27,328
ERP Maquinarias (19/10)		18.51	9.23	
ERP Maquinarias (19/5)		18.51	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		43.81	9.60	10,810
ERP Carretera Central (50/10)		44.29	8.86	
ERP Gambetta (50/10)		44.19	9.06	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.06	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.00	3.11	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.22	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.23	4.07	
ERP Surco (50/5)		45.50	4.09	
ERP Surco (50/10)		45.08	9.43	
ERP R. Prialé (50/10)		44.15	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		46.83	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.59	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.60	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		44.73	18.07	
[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		43.39	27.33	57,538
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,702		
(MMPC std)*		60		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	57.06	0.00		
ERM Edegel		43.99	30.05	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	1.23		
ERM Edegel 2		44.16	24.07	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.09	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