

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 02/09/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.64	49.05	198,522.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,141		
(MMPC std)*		252		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.02	15.27
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.47	14.83
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.14	16.09
	Trampa de Recepción		43.99	20.42
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.93	18.32	25,367
ERP Maquinarias (19/10)		18.32	9.46	
ERP Maquinarias (19/5)		18.32	3.86	
ERP El Agustino (50/10)		43.99	9.07	9,164
ERP Carretera Central (50/10)		43.98	8.94	
ERP Gambetta (50/10)		43.94	9.00	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.00	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.90	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.11	4.49	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.46	4.16	
ERP Surco (50/5)		45.55	4.04	
ERP Surco (50/10)		45.15	9.46	
ERP R. Prialé (50/10)		44.19	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		46.84	9.00	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.26	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.07	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		44.80	18.05	
[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		42.52	27.35	82,444
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,053		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.21	121.60		
ERM Edegel		44.00	30.31	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.88	1.26		
ERM Edegel 2		44.16	24.18	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.78	-2.72		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Fabio Rodriguez		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1