

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 29/07/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.43	48.86	196,321.45
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,439		
(MMPC std)*		192		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.85	13.31
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.46	16.33
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.23	18.71
	Trampa de Recepción		44.00	21.81
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.09	18.38	16,977
ERP Maquinarias (19/10)		18.38	9.47	
ERP Maquinarias (19/5)		18.38	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		44.11	9.22	8,647
ERP Carretera Central (50/10)		44.18	9.00	
ERP Gambetta (50/10)		43.96	9.21	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.21	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.68	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.16	4.55	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.47	4.11	
ERP Surco (50/5)		45.66	3.98	
ERP Surco (50/10)		45.26	9.46	
ERP R. Prialé (50/10)		44.29	8.66	
ERP Pachacútec (50/10)		46.84	9.04	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.35	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.22	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		44.92	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		42.20	27.31	88,774
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,952		
(MMPC std)*		69		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.21	132.64		
ERM Edegel		44.09	30.28	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.76	0.91		
ERM Edegel 2		44.26	24.09	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.01	-2.64		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: F.Pastor		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1