

 <div><b>Cálidda</b> <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	<b>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</b>			<b>Gerencia Técnica</b> <b>Área de Operaciones</b>
Fecha: 15/08/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.46	49.00	273,231.31
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,310		
(MMPC std)*		258		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.94	15.00
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.06	13.33
	Cámara de Válvulas XV 10008		40.60	15.01
	Trampa de Recepción		40.21	20.68
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.19	18.22	28,394
ERP Maquinarias (19/10)		18.22	9.41	
ERP Maquinarias (19/5)		18.22	3.87	
ERP El Agustino (50/10)		40.64	8.98	8,067
ERP Carretera Central (50/10)		40.90	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		40.16	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.76	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.40	4.41	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.41	4.13	
ERP Surco (50/5)		43.10	4.06	
ERP Surco (50/10)		42.54	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		40.87	8.49	
ERP Pachacútec (50/10)		45.56	8.99	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.85	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		41.97	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		38.41	27.29	88,288
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,910		
(MMPC std)*		67		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.21	153.25		
ERM Edegel		40.51	30.27	0
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		40.67	24.35	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.78	-2.64		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
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