


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>Fecha: 18/06/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		89.76	49.02	263,305.09
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,284		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.95	17.31
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.38	17.73
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.24	19.05
Trampa de Recepción		41.19	23.00	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.10	18.08	19,756
ERP Maquinarias (19/10)		18.08	8.90	
ERP Maquinarias (19/5)		18.08	4.14	
ERP El Agustino (50/10)		41.28	8.95	7,399
ERP Carretera Central (50/10)		41.57	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		41.09	9.32	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.32	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.87	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.23	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.90	4.12	
ERP Surco (50/5)		43.56	4.01	
ERP Surco (50/10)		43.03	9.00	
ERP R. Prialé (50/10)		41.40	8.74	
ERP Pachacútec (50/10)		45.79	9.24	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.72	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.95	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		42.47	18.01	
[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		40.56	27.36	43,873
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,051		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	43.04		
ERM Edegel		41.22	30.39	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.47	0.29		
ERM Edegel 2		41.27	24.57	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		222		
(MMPC std)*		8		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.56	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma: Nombre: E. Hidalgo - L. Guillen		Firma: Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.
(*) Calculado por OSINERGMIN