


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 06/02/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		103.93	49.04	175,975.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,484		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.02	19.73
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.92	19.12
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.01	21.58
Trampa de Recepción		45.14	24.74	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.90	17.96	25,080
ERP Maquinarias (19/10)		17.96	9.27	
ERP Maquinarias (19/5)		17.96	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		44.74	9.46	10,251
ERP Carretera Central (50/10)		45.33	9.14	
ERP Gambetta (50/10)		45.13	9.38	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.38	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.93	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.13	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.27	4.07	
ERP Surco (50/5)		46.20	4.11	
ERP Surco (50/10)		45.80	9.48	
ERP R. Prialé (50/10)		44.94	8.69	
ERP Pachacútec (50/10)		47.18	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.46	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.46	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.49	18.03	
[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		44.29	27.26	57,232
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,651		
(MMPC std)*		58		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	56.59	-1.57		
ERM Edegel		44.94	30.14	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		546		
(MMPC std)*		19		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.55		
ERM Edegel 2		44.98	24.13	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		160		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.35	0.03		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: M.Salcedo		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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