


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 28/03/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		103.10	48.93	168,121.38
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,090		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.93	10.98
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.83	14.43
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.24	20.31
Trampa de Recepción		45.55	25.15	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.25	18.07	24,084
ERP Maquinarias (19/10)		18.07	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.07	3.86	
ERP El Agustino (50/10)		44.94	9.46	9,853
ERP Carretera Central (50/10)		45.27	9.14	
ERP Gambetta (50/10)		45.51	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.96	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.50	4.03	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.33	4.05	
ERP Surco (50/5)		46.25	4.01	
ERP Surco (50/10)		45.88	9.43	
ERP R. Prialé (50/10)		45.10	8.74	
ERP Pachacútec (50/10)		47.17	9.13	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.63	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.46	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.60	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		45.13	27.36	32,296
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,738		
(MMPC std)*		61		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.09	14.28		
ERM Edegel		45.10	28.65	15,933
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		542		
(MMPC std)*		19		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.55	93.57		
ERM Edegel 2		45.16	24.77	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		83		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.11	0.03		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: L.Guillen		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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