


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>Fecha: 12/02/2013</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		99.48	48.94	198.99
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,972		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.90	18.45
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.44	19.74
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.33	22.08
Trampa de Recepción		44.39	24.89	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.22	17.96	23,511
ERP Maquinarias (19/10)		17.96	9.25	
ERP Maquinarias (19/5)		17.96	3.82	
ERP El Agustino (50/10)		44.05	9.57	10,681
ERP Carretera Central (50/10)		44.68	9.05	
ERP Gambetta (50/10)		44.38	9.11	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.11	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.84	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.42	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.25	4.06	
ERP Surco (50/5)		45.59	4.08	
ERP Surco (50/10)		45.18	9.43	
ERP R. Prialé (50/10)		44.29	8.69	
ERP Pachacútec (50/10)		46.73	9.12	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.78	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.57	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.87	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		43.47	27.28	58,164
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,832		
(MMPC std)*		65		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	59.41	1.00		
ERM Edegel		44.27	30.08	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		512		
(MMPC std)*		18		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.55		
ERM Edegel 2		44.32	24.01	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		149		
(MMPC std)*		5		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.39	0.07		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: E. Beretta - E. Hidalgo		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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