

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 27/04/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.05	49.13	209,667.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,844		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
		Trampa de Lanzamiento	49.10	15.65
		Cámara de Válvulas XV 10003	46.41	16.09
		Cámara de Válvulas XV 10008	44.11	20.31
	Trampa de Recepción	44.29	24.87	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.01	18.15	25,876
ERP Maquinarias (19/10)		18.15	9.30	
ERP Maquinarias (19/5)		18.15	4.09	
ERP El Agustino (50/10)		43.81	9.71	8,520
ERP Carretera Central (50/10)		44.02	8.65	
ERP Gambetta (50/10)		44.25	9.27	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.27	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.09	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.27	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.30	4.03	
ERP Surco (50/5)		45.42	4.08	
ERP Surco (50/10)		45.00	9.38	
ERP R. Prialé (50/10)		44.03	8.77	
ERP Pachacútec (50/10)		46.78	9.18	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.52	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.71	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		44.64	18.02	
[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		43.68	27.36	43,969
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,045		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	30.06		
ERM Edegel		44.00	28.64	15,381
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		262		
(MMPC std)*		9		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.55	92.33		
ERM Edegel 2		44.06	24.72	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		88		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.07	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: E. Beretta - 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