

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 13/04/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.70	49.09	234,499.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,079		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento	49.06	9.19	
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.18	13.96	
	Cámara de Válvulas XV 10008	43.39	20.08	
Trampa de Recepción	43.42	24.50		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.20	18.10	27,791
ERP Maquinarias (19/10)		18.10	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)		18.10	4.16	
ERP El Agustino (50/10)		43.18	9.52	9,483
ERP Carretera Central (50/10)		43.47	9.00	
ERP Gambetta (50/10)		43.38	9.24	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.24	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.03	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.46	4.05	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.11	
ERP Surco (50/5)		44.99	4.00	
ERP Surco (50/10)		44.53	9.37	
ERP R. Prialé (50/10)		43.38	8.73	
ERP Pachacútec (50/10)		46.53	9.13	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.84	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.52	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		44.13	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		42.53	27.31	57,775
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,784		
(MMPC std)*		63		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.15	53.52		
ERM Edegel		43.32	28.58	15,471
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		318		
(MMPC std)*		11		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.58	94.92		
ERM Edegel 2		43.39	24.51	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		79		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.03	0.03		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Fabio Rodriguez		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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