

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 09/04/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.51	49.20	213,226.42
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,365		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento	49.18	12.38	
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.63	16.53	
	Cámara de Válvulas XV 10008	43.88	20.66	
Trampa de Recepción	43.90	24.52		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.66	18.00	28,964
ERP Maquinarias (19/10)		18.00	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)		18.00	3.90	
ERP El Agustino (50/10)		43.65	9.50	10,030
ERP Carretera Central (50/10)		44.06	9.00	
ERP Gambetta (50/10)		43.86	9.25	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.25	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.15	2.94	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.93	4.03	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.10	
ERP Surco (50/5)		45.47	4.19	
ERP Surco (50/10)		45.02	9.37	
ERP R. Prialé (50/10)		43.88	8.73	
ERP Pachacútec (50/10)		46.97	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.35	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.50	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		44.61	18.01	
[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		43.03	27.30	57,787
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,757		
(MMPC std)*		62		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	52.11		
ERM Edegel		43.80	28.62	15,707
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		309		
(MMPC std)*		11		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.61	95.51		
ERM Edegel 2		43.86	24.76	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		75		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.15	0.07		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: C. Huamán		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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