

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 02/04/2013	Hora: 06:00				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		100.76	49.15	238.04	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,047			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
		Trampa de Lanzamiento	49.12	9.94	
		Cámara de Válvulas XV 10003	46.26	13.65	
		Cámara de Válvulas XV 10008	43.55	19.88	
	Trampa de Recepción	43.58	24.85		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	43.41	18.01	24,804
		ERP Maquinarias (19/10)	18.01	9.27	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.01	3.84	
		ERP El Agustino (50/10)	43.41	9.19	9,060
		ERP Carretera Central (50/10)	43.77	9.05	
		ERP Gambetta (50/10)	43.54	9.25	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.25	4.02	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	49.14	3.00	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.61	4.30	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.27	4.04	
		ERP Surco (50/5)	45.12	4.00	
		ERP Surco (50/10)	44.67	9.38	
		ERP R. Prialé (50/10)	43.54	8.74	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.63	9.14	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	43.00	4.02	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.19	3.94	
		ERP La Victoria (50/19)	44.29	18.10	
		[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			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,795	
		(MMPC std)*		63	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)	
			1.00	52.99	
		ERM Edegel			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		505,458	
		(MMPC std)*		17,850	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
			0.61	97.98	
		ERM Edegel 2			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		131,382	
(MMPC std)*		4,640			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.15	0.03			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma: Nombre: E. Beretta - M. Salcedo		Firma: Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

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