

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 21/02/2013	Hora: 06:00				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		101.83	49.05	212,064.05	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,892			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
		Trampa de Lanzamiento	49.02	17.51	
		Cámara de Válvulas XV 10003	46.57	18.62	
		Cámara de Válvulas XV 10008	44.43	21.81	
	Trampa de Recepción	44.50	25.20		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	44.31	18.01	25,838
		ERP Maquinarias (19/10)	18.01	9.28	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.01	3.87	
		ERP El Agustino (50/10)	44.13	9.65	11,175
		ERP Carretera Central (50/10)	44.82	9.06	
		ERP Gambetta (50/10)	44.46	9.16	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.16	4.02	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.98	3.00	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.52	4.03	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.28	4.06	
		ERP Surco (50/5)	45.71	4.08	
		ERP Surco (50/10)	45.30	9.36	
		ERP R. Prialé (50/10)	44.38	8.69	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.85	9.13	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	43.88	4.02	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.65	3.96	
		ERP La Victoria (50/19)	44.97	17.99	
		[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)		1,650	
		(MMPC std)*		58	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)	
			58.15	0.00	
		ERM Edegel			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0	
		(MMPC std)*		0	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
			0.35	0.53	
		ERM Edegel 2			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0	
		(MMPC std)*		0	
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.31	0.03			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
<div></div> <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