

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 19/03/2013	Hora: 06:00				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		101.33	49.02	230,940.84	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,830			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
		Trampa de Lanzamiento	48.96	15.19	
		Cámara de Válvulas XV 10003	46.12	17.51	
		Cámara de Válvulas XV 10008	43.54	21.53	
	Trampa de Recepción	43.58	25.03		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	43.39	17.98	25,990
		ERP Maquinarias (19/10)	17.98	9.28	
		ERP Maquinarias (19/5)	17.98	3.85	
		ERP El Agustino (50/10)	43.43	9.18	8,047
		ERP Carretera Central (50/10)	43.80	8.79	
		ERP Gambetta (50/10)	43.54	9.14	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.14	4.02	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.97	3.00	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.66	4.05	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.28	4.02	
		ERP Surco (50/5)	44.99	4.10	
		ERP Surco (50/10)	44.56	9.36	
		ERP R. Prialé (50/10)	43.52	8.73	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.48	9.11	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	42.97	4.02	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.18	3.95	
		ERP La Victoria (50/19)	44.20	18.06	
		[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)		1,756	
		(MMPC std)*		62	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)	
			0.15	52.76	
		ERM Edegel			
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		419	
		(MMPC std)*		15	
		Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
			0.61	71.96	
ERM Edegel 2					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		79			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.23	0.03			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: Fabio Rodriguez A.		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

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