

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 15/04/2013	Hora: 06:00				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		102.39	48.98	194,026.84	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,457			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
	Trampa de Lanzamiento	48.97	9.75		
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.85	14.46		
	Cámara de Válvulas XV 10008	45.05	20.58		
	Trampa de Recepción	45.13	24.44		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
	ERP Maquinarias (50/19)	44.99	18.16	22,249	
	ERP Maquinarias (19/10)	18.16	9.34		
	ERP Maquinarias (19/5)	18.16	4.11		
	ERP El Agustino (50/10)	44.69	9.73	11,248	
	ERP Carretera Central (50/10)	45.02	9.11		
	ERP Gambetta (50/10)	45.09	9.25		
	ERP Gambetta (10/5) [1]	9.25	4.02		
	ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.95	2.97		
	ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.17	4.10		
	ERP Omicrón (10/5) [2]	9.34	4.07		
	ERP Surco (50/5)	46.21	4.20		
	ERP Surco (50/10)	45.81	9.41		
	ERP R. Prialé (50/10)	44.99	8.73		
	ERP Pachacútec (50/10)	47.12	9.15		
	ERP Parques del Agustino (50/5)	44.49	4.09		
	ERP Mochica (10/5) [3]	9.73	3.94		
	ERP La Victoria (50/19)	45.52	18.04		
	[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		44.25	27.30	58,232
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,660		
	(MMPC std)*		59		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
		-1.15	52.11		
	ERM Edegel		44.95	30.25	0
	Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
	(MMPC std)*		0		
	Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
		0.58	0.41		
ERM Edegel 2		45.02	24.82	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		80			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.07	0.11			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: Miguel Salcedo		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

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