

 <div>Calidda GAS NATURAL DEL PERÚ</div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 01/04/2012	Hora: 06:00				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
		112.14	49.08	156,235.06	
City Gate					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,436			
(MMPC std)*		227			
2. GASODUCTO TRONCAL					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
		49.08	17.66		
		47.28	17.65		
		46.24	21.72		
		46.55	26.42		
Trampa de Lanzamiento					
Cámara de Válvulas XV 10003					
Cámara de Válvulas XV 10008					
Trampa de Recepción					
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	46.26	18.43	23,673
		ERP Maquinarias (19/10)	18.43	9.31	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.43	4.23	
		ERP El Agustino (50/10)	45.85	9.69	11,546
		ERP Carretera Central (50/10)	46.16	8.93	
		ERP Gambetta (50/10)	46.53	9.22	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.22	3.96	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.93	3.05	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.50	4.50	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.31	4.20	
		ERP Surco (50/5)	47.00	3.93	
		ERP Surco (50/10)	46.65	9.35	
		ERP R. Prialé (50/10)	46.06	8.46	
		ERP Pachacútec (50/10)	47.55	9.05	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	46.17	4.07	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.69	3.97	
		ERP La Victoria (50/19)	46.41	17.96	
		[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	
		46.13	27.48	32,440	
ERM Etevensa					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		871			
(MMPC std)*		31			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	29.94	-1.54			
ERM Edegel		46.00	30.22	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.94	1.06			
ERM Edegel 2		46.14	24.22	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		275			
(MMPC std)*		10			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.45	-2.52			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Calidda		Revisión - Calidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: M.Salcedo-E.Beretta		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

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