

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 13/08/2012	Hora: 06:00				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
		City Gate	102.96	49.00	244,126.09
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,486		
(MMPC std)*		194			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		48.96	7.83	
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.67	11.08	
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.97	15.90	
	Trampa de Recepción		41.72	20.88	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	41.76	18.28	14,002
		ERP Maquinarias (19/10)	18.28	9.46	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.28	3.87	
		ERP El Agustino (50/10)	41.83	9.17	9,426
		ERP Carretera Central (50/10)	42.13	8.93	
		ERP Gambetta (50/10)	41.67	9.14	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.14	4.05	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.81	3.08	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	41.90	4.45	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.46	4.10	
		ERP Surco (50/5)	44.15	4.02	
		ERP Surco (50/10)	43.64	9.40	
		ERP R. Prialé (50/10)	42.16	8.47	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.12	9.03	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	42.14	4.05	
		ERP Mochica (10/5) [3]	9.17	3.97	
		ERP La Victoria (50/19)	43.13	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	40.08	27.27	86,160
		Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,533		
(MMPC std)*		54			
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	CD (mbar)		
		-1.21	140.24		
ERM Edegel		41.81	30.30	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)		
		0.76	0.91		
ERM Edegel 2		41.97	24.61	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)		
		0.86	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS					
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: M.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