

 <div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div>		REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN		Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 22/02/2013		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		99.41	48.91	251,278.73	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,215			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		48.85	18.68	
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.52	18.22	
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.06	21.47	
Trampa de Recepción		42.08	25.07		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		41.86	17.91	27,515	
ERP Maquinarias (19/10)		17.91	9.24		
ERP Maquinarias (19/5)		17.91	3.87		
ERP El Agustino (50/10)		41.98	9.18	8,395	
ERP Carretera Central (50/10)		42.65	8.91		
ERP Gambetta (50/10)		42.05	9.19		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.19	4.02		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.84	3.01		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.13	4.08		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.24	4.09		
ERP Surco (50/5)		44.00	4.08		
ERP Surco (50/10)		43.49	9.29		
ERP R. Prialé (50/10)		42.14	8.69		
ERP Pachacútec (50/10)		45.91	9.07		
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.50	4.02		
ERP Mochica (10/5) [3]		9.18	3.96		
ERP La Victoria (50/19)		43.02	18.02		
[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		41.12	27.30	57,866	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,701			
(MMPC std)*		60			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	63.00	0.00			
ERM Edegel		42.02	30.21	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.38	0.55			
ERM Edegel 2		42.07	24.40	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.23	0.07			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: W. Torres - E. Hidalgo		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

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