


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 17/12/2012		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		101.40	49.08	221,211.64	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,751			
(MMPC std)*		203			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		49.03	14.86	
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.25	16.78	
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.56	18.71	
Trampa de Recepción		43.26	21.69		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		43.32	18.42	23,738	
ERP Maquinarias (19/10)		18.42	9.29		
ERP Maquinarias (19/5)		18.42	3.82		
ERP El Agustino (50/10)		43.45	9.33	8,966	
ERP Carretera Central (50/10)		43.91	9.21		
ERP Gambetta (50/10)		43.17	9.15		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.15	4.03		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.92	3.10		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.44	4.40		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.08		
ERP Surco (50/5)		45.16	3.99		
ERP Surco (50/10)		44.71	9.42		
ERP R. Prialé (50/10)		43.65	8.75		
ERP Pachacútec (50/10)		46.59	9.07		
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.05	4.04		
ERP Mochica (10/5) [3]		9.33	3.96		
ERP La Victoria (50/19)		44.36	18.08		
[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		41.71	27.19	81,114	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,728			
(MMPC std)*		61			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	121.10	0.00			
ERM Edegel		43.55	30.12	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.32	0.50			
ERM Edegel 2		43.60	24.32	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		89			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.11	0.03			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: C. Huamán		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	