


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 06/12/2012		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		100.60	49.18	218.23	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,852			
(MMPC std)*		242			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		49.14	17.43	
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.35	16.51	
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.71	18.50	
	Trampa de Recepción		43.62	21.78	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		43.46	18.23	28,035	
ERP Maquinarias (19/10)		18.23	9.28		
ERP Maquinarias (19/5)		18.23	3.83		
ERP El Agustino (50/10)		43.46	9.26	10,835	
ERP Carretera Central (50/10)		43.86	9.01		
ERP Gambetta (50/10)		43.49	9.13		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.13	4.03		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.07	3.12		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.66	4.41		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.28	4.06		
ERP Surco (50/5)		45.23	4.04		
ERP Surco (50/10)		44.80	9.45		
ERP R. Prialé (50/10)		43.72	8.49		
ERP Pachacútec (50/10)		46.76	9.09		
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.17	4.04		
ERP Mochica (10/5) [3]		9.26	3.96		
ERP La Victoria (50/19)		44.41	18.11		
[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		42.75	27.31	57,862	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,749			
(MMPC std)*		62			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	58.23	1.00			
ERM Edegel		43.55	30.05	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.26	0.61			
ERM Edegel 2		43.71	24.14	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		92			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.96	1.00			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: Enrique Beretta		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	