


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 28/07/2012		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		79.01	49.17	237,349.34	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,626			
(MMPC std)*		269			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		49.13	16.96	
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.33	16.70	
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.71	17.98	
	Trampa de Recepción		43.50	22.08	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		43.49	18.36	14,056	
ERP Maquinarias (19/10)		18.36	9.43		
ERP Maquinarias (19/5)		18.36	3.84		
ERP El Agustino (50/10)		43.62	9.23	8,777	
ERP Carretera Central (50/10)		43.68	8.94		
ERP Gambetta (50/10)		43.47	9.11		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.11	4.05		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.98	3.08		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.63	4.51		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.43	4.18		
ERP Surco (50/5)		45.28	4.07		
ERP Surco (50/10)		44.85	9.40		
ERP R. Prialé (50/10)		43.78	8.66		
ERP Pachacútec (50/10)		46.73	9.04		
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.84	4.07		
ERP Mochica (10/5) [3]		9.23	3.97		
ERP La Victoria (50/19)		44.46	18.05		
[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		41.89	27.34	82,041	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,096			
(MMPC std)*		74			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	-1.15	114.03			
ERM Edegel		43.59	30.29	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.82	0.94			
ERM Edegel 2		43.74	24.04	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.97	-2.72			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: Jean López - Luy Guillén		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	