


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 22/06/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.91	49.10	239,073.88
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,122		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.04	20.32
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.06	18.02
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.64	18.81
Trampa de Recepción		42.75	23.20	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.59	18.66	19,372
ERP Maquinarias (19/10)		18.66	8.92	
ERP Maquinarias (19/5)		18.66	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		42.63	8.97	6,549
ERP Carretera Central (50/10)		42.76	8.91	
ERP Gambetta (50/10)		42.70	9.33	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.33	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.93	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.74	4.08	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.92	4.08	
ERP Surco (50/5)		44.60	4.03	
ERP Surco (50/10)		44.10	9.00	
ERP R. Prialé (50/10)		42.69	8.76	
ERP Pachacútec (50/10)		46.54	9.30	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.08	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		43.60	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		42.09	27.39	44,068
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,056		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	46.96		
ERM Edegel		42.55	30.39	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.58		
ERM Edegel 2		42.62	24.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		114		
(MMPC std)*		4		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.64	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:  Nombre: W. Torres		Firma:  Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1

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