


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 07/07/2013		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		90.85	48.99	236,698.94	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,185			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		48.93	20.29	
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.87	17.12	
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.76	18.33	
Trampa de Recepción		42.90	22.71		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		42.71	18.91	19,423	
ERP Maquinarias (19/10)		18.91	8.99		
ERP Maquinarias (19/5)		18.91	4.06		
ERP El Agustino (50/10)		42.72	8.97	6,653	
ERP Carretera Central (50/10)		42.78	9.02		
ERP Gambetta (50/10)		42.84	9.46		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.46	4.03		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.86	3.05		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.90	4.21		
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.99	4.12		
ERP Surco (50/5)		44.56	4.05		
ERP Surco (50/10)		44.09	9.04		
ERP R. Prialé (50/10)		42.80	8.78		
ERP Pachacútec (50/10)		46.27	9.21		
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.19	4.09		
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	3.94		
ERP La Victoria (50/19)		43.63	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		42.32	27.34	41,552	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,041			
(MMPC std)*		37			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	1.00	170.47			
ERM Edegel		42.67	30.41	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		42.74	24.58	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		93			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.68	1.00			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma: Nombre: E. Hidalgo - F. Rodriguez		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