


<div><div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 28/06/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.81	48.97	240,784.38
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,351		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.93	20.35
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.84	17.32
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.26	18.41
Trampa de Recepción		42.29	22.94	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.17	18.68	20,054
ERP Maquinarias (19/10)		18.68	8.93	
ERP Maquinarias (19/5)		18.68	4.13	
ERP El Agustino (50/10)		42.25	8.96	7,243
ERP Carretera Central (50/10)		42.41	8.92	
ERP Gambetta (50/10)		42.19	9.41	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.41	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.83	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.33	4.08	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.93	4.11	
ERP Surco (50/5)		44.30	4.01	
ERP Surco (50/10)		43.79	9.05	
ERP R. Prialé (50/10)		42.30	8.73	
ERP Pachacútec (50/10)		46.22	9.21	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.70	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		43.29	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		41.65	27.38	44,044
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,055		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	162.02		
ERM Edegel		42.17	30.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.53		
ERM Edegel 2		42.24	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		278		
(MMPC std)*		10		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.60	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: E. Beretta		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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