

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 03/06/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		103.67	49.03	243,629.42
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,483		
(MMPC std)*		264		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.99	16.16
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.79	15.33
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.59	18.29
	Trampa de Recepción		42.79	23.85
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.55	18.61	21,437
ERP Maquinarias (19/10)		18.61	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.61	3.89	
ERP El Agustino (50/10)		42.52	9.22	8,630
ERP Carretera Central (50/10)		42.62	9.08	
ERP Gambetta (50/10)		42.75	9.26	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.78	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.72	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.33	4.22	
ERP Surco (50/5)		44.41	4.10	
ERP Surco (50/10)		43.95	9.46	
ERP R. Prialé (50/10)		42.66	8.67	
ERP Pachacútec (50/10)		46.22	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.67	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.22	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.50	18.13	
[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		42.26	27.45	40,318
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,025		
(MMPC std)*		36		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.21	25.85		
ERM Edegel		42.39	28.96	13,813
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		794		
(MMPC std)*		28		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	70.48		
ERM Edegel 2		42.54	24.12	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.05	-2.60		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: F.Pastor - E.Beretta		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1