

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 05/06/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		104.61	48.94	226,752.81
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,133		
(MMPC std)*		252		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.91	15.65
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.01	15.90
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.21	18.83
	Trampa de Recepción		43.43	23.70
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.14	18.42	26,151
ERP Maquinarias (19/10)		18.42	9.28	
ERP Maquinarias (19/5)		18.42	4.14	
ERP El Agustino (50/10)		43.04	9.21	8,553
ERP Carretera Central (50/10)		43.14	9.03	
ERP Gambetta (50/10)		43.39	9.33	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.33	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.70	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.39	4.45	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.28	4.05	
ERP Surco (50/5)		44.82	3.98	
ERP Surco (50/10)		44.38	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		43.19	8.65	
ERP Pachacútec (50/10)		46.38	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.25	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.21	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.97	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		42.93	27.39	39,998
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,669		
(MMPC std)*		59		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.15	25.26		
ERM Edegel		42.99	29.10	13,732
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		86		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	68.30		
ERM Edegel 2		43.13	24.13	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.01	-2.56		
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