

 <div><b>Cálidda</b> <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	<b>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</b>			<b>Gerencia Técnica</b> <b>Área de Operaciones</b>
Fecha: 12/11/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		104.19	48.84	181,364.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,243		
(MMPC std)*		185		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.81	15.51
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.64	16.55
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.03	18.69
	Trampa de Recepción		45.17	21.48
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.95	18.84	23,444
ERP Maquinarias (19/10)		18.84	9.26	
ERP Maquinarias (19/5)		18.84	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		44.62	9.77	11,936
ERP Carretera Central (50/10)		45.08	8.97	
ERP Gambetta (50/10)		45.16	9.01	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.01	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.67	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.15	4.49	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.26	4.15	
ERP Surco (50/5)		46.06	4.11	
ERP Surco (50/10)		45.69	9.43	
ERP R. Prialé (50/10)		44.94	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		46.86	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.44	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.77	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		45.42	18.07	
[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		44.35	27.33	57,636
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,579		
(MMPC std)*		56		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	55.94	1.00		
ERM Edegel		44.83	30.06	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	1.20		
ERM Edegel 2		44.99	24.08	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.05	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Enrique Beretta		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1