

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 28/09/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.19	49.11	260,604.28
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,481		
(MMPC std)*		264		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.05	16.20
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.51	14.12
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.54	15.84
	Trampa de Recepción		41.18	20.10
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.11	18.28	28,028
ERP Maquinarias (19/10)		18.28	9.41	
ERP Maquinarias (19/5)		18.28	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		41.47	9.12	9,435
ERP Carretera Central (50/10)		41.83	9.06	
ERP Gambetta (50/10)		41.13	9.00	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.00	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.98	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.36	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.41	4.08	
ERP Surco (50/5)		43.78	4.18	
ERP Surco (50/10)		43.26	9.37	
ERP R. Prialé (50/10)		41.74	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		45.96	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.77	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.12	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		42.74	18.04	
[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		39.42	27.29	88,007
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,058		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.21	156.99		
ERM Edegel		41.43	28.47	22,915
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		710		
(MMPC std)*		25		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	192.32	1.17		
ERM Edegel 2		41.60	24.13	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.70	-2.64		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Jean López - Wilson Torres		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1