

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 18/10/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.08	49.08	293,462.22
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,114		
(MMPC std)*		287		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.01	15.87
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.00	13.36
	Cámara de Válvulas XV 10008		40.13	15.77
	Trampa de Recepción		39.71	20.24
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		39.63	18.23	23,863
ERP Maquinarias (19/10)		18.23	9.39	
ERP Maquinarias (19/5)		18.23	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		40.08	9.09	9,800
ERP Carretera Central (50/10)		40.59	8.69	
ERP Gambetta (50/10)		39.65	9.11	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.11	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.93	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		39.91	4.39	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.39	4.04	
ERP Surco (50/5)		42.83	4.03	
ERP Surco (50/10)		42.26	9.38	
ERP R. Prialé (50/10)		40.44	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		45.49	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.39	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.09	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		41.64	18.15	
[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		37.87	27.20	89,001
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,113		
(MMPC std)*		75		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	158.52	1.68		
ERM Edegel		40.05	30.12	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	1.23		
ERM Edegel 2		40.21	24.11	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.78	2.64		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Fabio Rodriguez - Marlon Luján		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1