

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 30/10/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.74	49.10	274,408.38
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,500		
(MMPC std)*		265		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.02	15.83
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.12	14.66
	Cámara de Válvulas XV 10008		40.58	16.29
	Trampa de Recepción		40.18	20.36
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.10	18.33	25,064
ERP Maquinarias (19/10)		18.33	9.37	
ERP Maquinarias (19/5)		18.33	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		40.49	9.20	9,792
ERP Carretera Central (50/10)		41.21	8.79	
ERP Gambetta (50/10)		40.12	9.07	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.07	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.91	3.10	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.35	4.31	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.37	4.11	
ERP Surco (50/5)		43.11	4.10	
ERP Surco (50/10)		42.53	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		40.84	8.46	
ERP Pachacútec (50/10)		45.62	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.86	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.20	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		41.95	18.06	
[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		38.37	27.16	88,210
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,902		
(MMPC std)*		67		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	153.75	0.00		
ERM Edegel		40.49	29.96	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	1.17		
ERM Edegel 2		40.64	24.23	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: L. Guillen		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1