

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 30/11/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.43	49.17	234,117.75
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,728		
(MMPC std)*		238		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.13	14.23
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.22	16.42
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.46	18.30
	Trampa de Recepción		43.36	21.64
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.12	18.22	32,504
ERP Maquinarias (19/10)		18.22	9.25	
ERP Maquinarias (19/5)		18.22	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		43.23	9.27	10,496
ERP Carretera Central (50/10)		43.69	9.05	
ERP Gambetta (50/10)		43.25	9.08	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.08	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.00	3.10	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.40	4.43	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.25	4.02	
ERP Surco (50/5)		45.03	4.09	
ERP Surco (50/10)		44.59	9.41	
ERP R. Prialé (50/10)		43.51	8.49	
ERP Pachacútec (50/10)		46.64	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.93	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.27	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		44.19	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		42.50	27.31	57,574
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,544		
(MMPC std)*		55		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	58.15	0.00		
ERM Edegel		43.33	30.12	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	1.26		
ERM Edegel 2		43.50	24.06	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		147		
(MMPC std)*		5		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.13	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: Marlon Luján - Luy Guillén		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1