

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 05/10/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.01	49.18	222,999.58
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,048		
(MMPC std)*		249		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.15	10.18
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.30	19.64
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.40	16.74
	Trampa de Recepción		43.05	20.56
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.76	18.20	32,094
ERP Maquinarias (19/10)		18.20	9.38	
ERP Maquinarias (19/5)		18.20	3.78	
ERP El Agustino (50/10)		42.97	9.15	9,266
ERP Carretera Central (50/10)		43.07	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		42.99	9.05	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.05	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.09	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.10	4.46	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.38	4.10	
ERP Surco (50/5)		44.96	4.10	
ERP Surco (50/10)		44.48	9.38	
ERP R. Prialé (50/10)		43.21	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		46.70	9.01	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.27	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.15	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.03	18.03	
[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		41.81	27.35	73,297
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,002		
(MMPC std)*		71		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	103.25		
ERM Edegel		42.96	28.52	24,285
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		584		
(MMPC std)*		21		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	213.17	0.00		
ERM Edegel 2		43.14	24.20	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		140		
(MMPC std)*		5		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: M. Salcedo - W. Torres		Nombre: M. Salcedo - W. Torres	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1