

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 20/11/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.92	48.99	244.14
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,028		
(MMPC std)*		248		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.94	17.09
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.05	15.82
	Cámara de Válvulas XV 10008		43.43	17.88
	Trampa de Recepción		43.46	21.33
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.17	18.54	30,289
ERP Maquinarias (19/10)		18.54	9.28	
ERP Maquinarias (19/5)		18.54	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		43.13	9.54	10,898
ERP Carretera Central (50/10)		43.56	8.91	
ERP Gambetta (50/10)		43.42	9.05	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.05	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.83	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.44	4.47	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.28	4.10	
ERP Surco (50/5)		44.92	4.10	
ERP Surco (50/10)		44.48	9.44	
ERP R. Prialé (50/10)		43.44	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		46.44	9.10	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.86	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.54	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		44.10	18.09	
[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		42.61	27.31	58,099
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,835		
(MMPC std)*		65		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	59.35	1.00		
ERM Edegel		43.24	28.29	13,773
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		578		
(MMPC std)*		20		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	69.13	1.23		
ERM Edegel 2		43.41	24.31	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.94	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Enrique Beretta		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1