

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 29/11/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.10	49.12	244.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,970		
(MMPC std)*		246		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.06	14.56
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.89	15.75
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.66	17.97
	Trampa de Recepción		42.39	21.44
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.28	18.22	30,115
ERP Maquinarias (19/10)		18.22	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)		18.22	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		42.44	9.38	10,489
ERP Carretera Central (50/10)		42.99	9.00	
ERP Gambetta (50/10)		42.29	9.07	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.07	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.98	3.11	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.51	4.35	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.04	
ERP Surco (50/5)		44.46	4.04	
ERP Surco (50/10)		44.00	9.41	
ERP R. Prialé (50/10)		42.76	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		46.34	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.14	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.38	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.54	18.02	
[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		41.25	27.32	68,090
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,683		
(MMPC std)*		59		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	84.23	1.00		
ERM Edegel		42.54	29.96	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		370		
(MMPC std)*		13		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	1.20		
ERM Edegel 2		42.71	24.10	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.05	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