

 <div><b>Cálidda</b> <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	<b>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</b>			<b>Gerencia Técnica</b> <b>Área de Operaciones</b>
Fecha: 18/11/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.40	48.80	235.66
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,279		
(MMPC std)*		257		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.75	16.65
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.75	15.56
	Cámara de Válvulas XV 10008		42.90	17.49
Trampa de Recepción		42.65	21.26	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.68	18.62	23,633
ERP Maquinarias (19/10)		18.62	9.26	
ERP Maquinarias (19/5)		18.62	3.76	
ERP El Agustino (50/10)		42.67	9.40	11,023
ERP Carretera Central (50/10)		43.21	9.15	
ERP Gambetta (50/10)		42.61	9.02	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.02	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.65	3.10	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.78	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.26	4.16	
ERP Surco (50/5)		44.54	4.05	
ERP Surco (50/10)		44.10	9.46	
ERP R. Prialé (50/10)		42.99	8.48	
ERP Pachacútec (50/10)		46.17	9.12	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.38	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.40	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.71	18.11	
[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		41.13	27.20	81,216
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,057		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	123.57	1.00		
ERM Edegel		42.79	29.98	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		516		
(MMPC std)*		18		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.91	1.26		
ERM Edegel 2		42.94	24.09	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.01	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