

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 08/08/2012		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.16	49.12	259,611.81
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,124		
(MMPC std)*		252		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.08	10.33
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.44	12.19
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.04	16.56
	Trampa de Recepción		40.64	21.38
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.65	18.22	25,329
ERP Maquinarias (19/10)		18.22	9.39	
ERP Maquinarias (19/5)		18.22	3.87	
ERP El Agustino (50/10)		41.01	9.18	9,136
ERP Carretera Central (50/10)		41.38	8.88	
ERP Gambetta (50/10)		40.59	9.12	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.12	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.91	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.85	4.44	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.39	4.07	
ERP Surco (50/5)		43.53	4.04	
ERP Surco (50/10)		42.99	9.34	
ERP R. Prialé (50/10)		41.31	8.47	
ERP Pachacútec (50/10)		45.93	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.29	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.18	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		42.40	18.00	
[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		38.85	27.26	88,302
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,820		
(MMPC std)*		64		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	152.01		
ERM Edegel		40.94	30.26	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.76	0.91		
ERM Edegel 2		41.10	24.85	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.74	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: C. Huamán - F. Pastor		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1