


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 24/07/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		73.21	49.00	287,697.81
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,605		
(MMPC std)*		269		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.92	18.11
	Cámara de Válvulas XV 10003		44.60	16.79
	Cámara de Válvulas XV 10008		39.12	17.62
Trampa de Recepción		38.55	21.71	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		38.63	18.20	27,362
ERP Maquinarias (19/10)		18.20	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.20	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		39.25	9.16	8,385
ERP Carretera Central (50/10)		39.73	8.74	
ERP Gambetta (50/10)		38.49	9.21	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.21	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.69	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		38.83	4.30	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.33	4.06	
ERP Surco (50/5)		42.17	4.06	
ERP Surco (50/10)		41.54	9.27	
ERP R. Prialé (50/10)		39.54	8.64	
ERP Pachacútec (50/10)		45.14	9.01	
ERP Parques del Agustino (50/5)		39.45	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.16	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		40.86	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		36.55	27.23	88,222
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,071		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.15	152.54		
ERM Edegel		39.08	30.38	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	0.91		
ERM Edegel 2		39.24	24.09	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		342,859		
(MMPC std)*		12,108		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.86	-2.68		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Marlon Luján - Fabio Rodríguez		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1