

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 08/07/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.15	49.29	186,819.47
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,000		
(MMPC std)*		247		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.28	16.32
	Cámara de Válvulas XV 10003		47.31	16.19
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.82	18.14
	Trampa de Recepción		46.06	23.52
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.74	18.66	13,465
ERP Maquinarias (19/10)		18.66	9.39	
ERP Maquinarias (19/5)		18.66	3.85	
ERP El Agustino (50/10)		45.59	9.24	9,406
ERP Carretera Central (50/10)		45.49	8.50	
ERP Gambetta (50/10)		46.02	9.53	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.53	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.06	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.99	4.55	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.39	4.16	
ERP Surco (50/5)		46.77	4.08	
ERP Surco (50/10)		46.42	9.46	
ERP R. Prialé (50/10)		45.70	8.66	
ERP Pachacútec (50/10)		47.65	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.81	4.10	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.24	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		46.14	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		45.49	27.47	42,874
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,025		
(MMPC std)*		36		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.15	27.26		
ERM Edegel		45.60	30.22	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		508		
(MMPC std)*		18		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	0.94		
ERM Edegel 2		45.75	24.02	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		115		
(MMPC std)*		4		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.09	-2.72		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: F.Rodriguez - M.Luján		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1