

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 01/07/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.08	48.82	239,757.91
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,457		
(MMPC std)*		228		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.79	15.38
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.63	17.55
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.75	19.07
	Trampa de Recepción		41.90	23.55
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.65	18.69	23,567
ERP Maquinarias (19/10)		18.69	9.44	
ERP Maquinarias (19/5)		18.69	4.15	
ERP El Agustino (50/10)		41.68	9.20	8,269
ERP Carretera Central (50/10)		41.93	8.49	
ERP Gambetta (50/10)		41.86	9.18	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.18	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.55	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.89	4.40	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.44	4.18	
ERP Surco (50/5)		43.94	4.11	
ERP Surco (50/10)		43.43	9.39	
ERP R. Prialé (50/10)		41.89	8.65	
ERP Pachacútec (50/10)		46.08	9.14	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.87	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.20	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		42.91	18.05	
[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		41.33	27.39	43,020
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		987		
(MMPC std)*		35		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	30.65		
ERM Edegel		41.53	28.58	36604.10
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		608		
(MMPC std)*		21		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	546.26		
ERM Edegel 2		41.68	24.09	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.97	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Wilson Torres		Nombre: Wilson Torres	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1