

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 18/07/2012	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		71.41	48.70	273,038.34
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,465		
(MMPC std)*		264		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.65	20.42
	Cámara de Válvulas XV 10003		44.96	18.57
	Cámara de Válvulas XV 10008		40.92	18.45
	Trampa de Recepción		41.06	22.64
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.69	18.15	26,218
ERP Maquinarias (19/10)		18.15	9.31	
ERP Maquinarias (19/5)		18.15	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		40.76	9.17	9,035
ERP Carretera Central (50/10)		41.10	8.79	
ERP Gambetta (50/10)		41.03	9.21	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.21	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.42	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.03	4.41	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.31	4.08	
ERP Surco (50/5)		43.14	4.03	
ERP Surco (50/10)		42.64	9.15	
ERP R. Prialé (50/10)		41.01	8.64	
ERP Pachacútec (50/10)		45.40	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.04	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.17	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		42.07	18.12	
[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		40.47	27.38	44,119
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,796		
(MMPC std)*		63		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	33.47		
ERM Edegel		40.68	30.28	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.82	0.91		
ERM Edegel 2		40.80	23.12	34,095
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		24		
(MMPC std)*		1		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	475.37	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Marlon Luján - Miguel Salcedo		Nombre:	
F-OPE-007_V2	Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1