

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
Fecha: 26/06/2013	Hora: 06:00			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.78	49.08	249,398.78
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,368		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento	48.99	20.28	
	Cámara de Válvulas XV 10003	45.76	17.84	
	Cámara de Válvulas XV 10008	41.64	18.86	
Trampa de Recepción	41.67	22.90		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.54	18.70	21,263
ERP Maquinarias (19/10)		18.70	8.92	
ERP Maquinarias (19/5)		18.70	4.14	
ERP El Agustino (50/10)		41.66	8.96	7,538
ERP Carretera Central (50/10)		41.91	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		41.60	9.43	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.43	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.92	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.70	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.92	4.10	
ERP Surco (50/5)		43.99	4.02	
ERP Surco (50/10)		43.44	9.05	
ERP R. Prialé (50/10)		41.77	8.73	
ERP Pachacútec (50/10)		46.19	9.23	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.10	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		42.88	18.07	
[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		40.82	27.36	43,906
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,055		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	131.23		
ERM Edegel		41.58	30.42	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.55		
ERM Edegel 2		41.65	24.62	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		270		
(MMPC std)*		10		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.60	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: W. Torres		Nombre:	

Nota: Los datos suministrados son operativos.
(*) Calculado por OSINERGMIN