

 <div>Cálidda <small>GAS NATURAL DEL PERÚ</small></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 17/02/2013	Hora: 06:00				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		102.33	49.04	204,209.25	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,923			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
	Trampa de Lanzamiento		48.99	16.31	
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.68	19.04	
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.78	22.10	
Trampa de Recepción		44.86	25.11		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
	ERP Maquinarias (50/19)		44.72	18.19	21,369
	ERP Maquinarias (19/10)		18.19	9.31	
	ERP Maquinarias (19/5)		18.19	3.81	
	ERP El Agustino (50/10)		44.48	9.71	10,475
	ERP Carretera Central (50/10)		45.11	9.00	
	ERP Gambetta (50/10)		44.84	9.18	
	ERP Gambetta (10/5) [1]		9.18	4.03	
	ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.92	3.09	
	ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.90	4.02	
	ERP Omicrón (10/5) [2]		9.31	4.13	
	ERP Surco (50/5)		45.96	4.23	
	ERP Surco (50/10)		45.58	9.39	
	ERP R. Prialé (50/10)		44.74	8.69	
	ERP Pachacútec (50/10)		46.93	9.17	
	ERP Parques del Agustino (50/5)		44.24	4.05	
	ERP Mochica (10/5) [3]		9.71	3.96	
	ERP La Victoria (50/19)		45.27	18.04	
	[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		43.95	27.31	57,705	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,697			
(MMPC std)*		60			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	58.23	0.00			
ERM Edegel		44.71	30.17	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.41	0.58			
ERM Edegel 2		44.76	24.05	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.35	0.07			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: M.Salcedo		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

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