


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>				
Fecha: 19/08/2013      Hora: 06:00				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.45	47.45	228,708.44
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,806		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.39	13.51
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.35	14.88
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.72	19.87
Trampa de Recepción		45.94	21.53	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.78	18.55	13,885
ERP Maquinarias (19/10)		18.55	9.22	
ERP Maquinarias (19/5)		18.55	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		45.65	9.02	6,314
ERP Carretera Central (50/10)		45.58	9.03	
ERP Gambetta (50/10)		45.90	9.27	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.27	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.28	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.91	4.30	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.22	4.15	
ERP Surco (50/5)		46.60	4.04	
ERP Surco (50/10)		46.35	9.29	
ERP R. Prialé (50/10)		45.70	8.81	
ERP Pachacútec (50/10)		46.67	9.33	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.20	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.02	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		46.22	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		45.34	27.35	41,739
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,208		
(MMPC std)*		43		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.24	24.37		
ERM Edegel		45.59	30.41	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		45.66	24.76	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		285		
(MMPC std)*		10		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	-0.20		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		
Página 1 de 1				

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(\*) Calculado por OSINERGMIN