


<div><div><div><div>Calidda</div><div>Gas Natural del Perú</div></div></div><div>Fecha: 28/02/2014</div></div>	<div>Reporte Diario de Operación</div> <div>Hora: 06:00</div>
--	---

1. CITY GATE

Locacion		Parametro Operativos		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.55	46.96	257,908.84
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,302		
(MMPC std)*		258		

2. GASODUCTO TRONCAL

Locacion	Parametro Operativos	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	46.89	17.40
Cámara de Válvulas XV 10003	45.72	21.45
Cámara de Válvulas XV 10008	44.97	25.31
Trampa de Recepción	44.89	26.14

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

Locacion	Parametro Operativos		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	44.86	18.61	19,108
ERP Maquinarias (19/10)	18.61	9.04	
ERP Maquinarias (19/5)	18.61	3.90	
ERP El Agustino (50/10)	45.03	8.93	5,322
ERP Carretera Central (50/10)	45.28	8.65	
ERP Gambetta (50/10)	44.87	9.47	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.47	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.70	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.99	4.18	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.04	4.11	
ERP Surco (50/5)	45.94	3.97	
ERP Surco (50/10)	45.67	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)	44.97	9.01	
ERP Pachacútec (50/10)	46.02	9.21	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.58	4.01	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.93	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	45.55	18.06	

[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		43.55	27.23	76,775
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,713		
(MMPC std)*		60		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.45	103.37		
ERM Edegel		44.96	29.54	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.61	0.79		
ERM Edegel 2		45.00	24.25	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		84		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.50	0.46		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre M.Salcedo

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(*) Calculado por OSINERGMIN

28-02-2014 CALIDDA.xls

Centro de Control