


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 27/11/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div> <div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.25	47.16	315,719.84
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,917		
(MMPC std)*		315		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.04	4.91	
Cámara de Válvulas XV 10003		45.81	14.78	
Cámara de Válvulas XV 10008		44.01	20.49	
Trampa de Recepción		43.61	22.19	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.73	18.32	20,966
ERP Maquinarias (19/10)		18.32	8.92	
ERP Maquinarias (19/5)		18.32	3.85	
ERP El Agustino (50/10)		44.29	9.06	4,627
ERP Carretera Central (50/10)		44.63	8.64	
ERP Gambetta (50/10)		43.51	9.44	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.44	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.95	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.83	4.31	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.92	4.07	
ERP Surco (50/5)		45.81	4.11	
ERP Surco (50/10)		45.51	9.14	
ERP R. Prialé (50/10)		44.36	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)		46.14	8.94	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.71	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.06	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.34	18.02	
[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		41.78	27.25	85,053
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,054		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	127.81	1.00		
ERM Edegel		44.06	30.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.53	0.64		
ERM Edegel 2		44.12	24.80	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		371		
(MMPC std)*		13		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.03	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre E. Hidalgo		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		

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