


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>Fecha: 12/10/2014</div><div>Hora: 06:00</div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.52	48.06	67,693.22
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,143		
(MMPC std)*		252		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento [1]		48.07	19.32	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.95	18.80	
Cámara de Válvulas XV 10008		46.39	22.28	
Trampa de Recepción [1]		46.51	22.93	
[1] Temperatura máxima del día anterior.				
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		46.33	18.53	19,046
ERP Maquinarias (19/10)		18.53	8.76	
ERP Maquinarias (19/5)		18.53	4.36	
ERP El Agustino (50/10)		46.36	9.12	4,470
ERP Carretera Central (50/10)		46.21	8.77	
ERP Gambetta (50/10)		46.49	9.36	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.36	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.93	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.48	4.25	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.76	4.41	
ERP Surco (50/5)		47.19	4.05	
ERP Surco (50/10)		46.93	8.88	
ERP R. Prialé (50/10)		46.32	9.26	
ERP Pachacútec (50/10)		47.25	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.93	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.12	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		46.79	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		45.62	27.19	58,138
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,552		
(MMPC std)*		55		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	48.96		
ERM Edegel		46.31	30.59	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.44	0.58		
ERM Edegel 2		46.38	24.41	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.19	0.35		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
<div><div>Nota: Los datos suministrados son operativos</div></div>	<div>Elaborado por:</div> <div>Firma</div> <div>NombreE. Hidalgo</div>			
F-OPE-007_V3	Fecha de Vigencia:15/08/2013			
Página 1 de 1				

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