


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div><div>Reporte Diario de Operación</div></div>	FECHA: 17/12/2015 HORA: 06:00		
1. CITY GATE			
<div>LOCACION</div>		<div>PARAMETRO OPERATIVOS</div>	
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)
City Gate		83.01	47.13
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		371,444.50	
(MMPC std)*			
2. GASODUCTO TRONCAL			
<div>LOCACION</div>		<div>PARAMETRO OPERATIVOS</div>	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.11	23.00
Cámara de Válvulas XV 10003		45.46	21.06
Cámara de Válvulas XV 10008		43.00	22.90
Trampa de Recepción		42.58	24.08
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION			
<div>LOCACION</div>		<div>PARAMETRO OPERATIVOS</div>	
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)
ERP Maquinarias (50/19)		42.65	18.31
ERP Maquinarias (19/10)		18.31	8.60
ERP Maquinarias (19/5)		18.31	3.66
ERP El Agustino (50/10)		43.38	9.04
ERP Carretera Central (50/10)		44.33	8.70
ERP Gambetta (50/10)		42.62	9.36
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.36	4.48
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.97	2.98
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.76	4.07
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.60	4.08
ERP Surco (50/5)		45.30	3.98
ERP Surco (50/10)		44.97	9.49
ERP R. Prialé (50/10)		43.47	9.05
ERP Pachacútec (50/10)		45.79	8.47
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.85	3.97
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.98
ERP La Victoria (50/19)		44.78	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			
<div>LOCACION</div>		<div>PARAMETRO OPERATIVOS</div>	
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)
ERM Etevensa		40.93	27.41
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		86,419	
(MMPC std)*			
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	CD (mbar)
		(1.12)	144.42
ERM Edegel		43.06	29.84
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0.00	
(MMPC std)*			
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)
		0.26	0.44
ERM Edegel 2		43.08	23.19
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		32,454.49	
(MMPC std)*			
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)
		425.36	(0.28)
5. EVENTOS OPERATIVOS			
<div></div>			
<div></div>			
<div></div>			
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:	
		Nombre L. Guillen	
Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.			
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013	

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