


<div><div><div><div><div>Calidda</div><div>Gas Natural del Perú</div></div></div><div><div>Reporte Diario de Operación</div></div></div><div><div>Fecha: 24/07/2014</div><div>Hora: 06:00</div></div></div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		69.02	48.20	193,492.02
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,844.37		
(MMPC std)*		312		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		48.17	17.12	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.75	18.18	
Cámara de Válvulas XV 10008		45.00	20.95	
Trampa de Recepción		44.65	22.69	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.81	18.57	17,282
ERP Maquinarias (19/10)		18.57	8.30	
ERP Maquinarias (19/5)		18.57	3.75	
ERP El Agustino (50/10)		45.25	8.96	5,243
ERP Carretera Central (50/10)		45.51	8.76	
ERP Gambetta (50/10)		44.57	9.29	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.29	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.97	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.84	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.30	4.38	
ERP Surco (50/5)		46.77	4.07	
ERP Surco (50/10)		46.47	8.67	
ERP R. Prialé (50/10)		45.32	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		47.08	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.79	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.29	18.03	
[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		42.75	27.18	87,287
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,059		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	166.70	0.00		
ERM Edegel		45.02	11.82	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.53		
ERM Edegel 2		45.09	24.35	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.31		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos		<div>Elaborado por:</div> <div>Firma</div> <div>NombreM.Salcedo</div>		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		Página 1 de 1