


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>Gas Natural del Perú</div></div></div><div>Fecha: 22/07/2014</div><div>Hora: 06:00</div></div> <div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.79	47.91	196,950.97
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,348.49		
(MMPC std)*		295		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.88	13.73	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.53	17.70	
Cámara de Válvulas XV 10008		44.60	21.30	
Trampa de Recepción		44.21	22.83	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.38	18.66	16,959
ERP Maquinarias (19/10)		18.66	8.30	
ERP Maquinarias (19/5)		18.66	3.75	
ERP El Agustino (50/10)		44.88	8.93	5,590
ERP Carretera Central (50/10)		45.15	8.67	
ERP Gambetta (50/10)		44.16	9.30	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.30	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.68	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.42	4.13	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.30	4.38	
ERP Surco (50/5)		46.51	4.07	
ERP Surco (50/10)		46.21	8.62	
ERP R. Priale (50/10)		44.96	9.06	
ERP Pachacútec (50/10)		46.85	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.40	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.93	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.02	18.14	
[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		42.38	27.18	85,408
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,977		
(MMPC std)*		70		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	160.23	0.00		
ERM Edegel		44.64	12.24	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		44.71	24.43	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		86		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	-0.01	0.35		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
<div>Nota: Los datos suministrados son operativos</div>	<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				