


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div>		REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN		Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 16/08/2013		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		91.98	47.40	268,277.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,502			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		47.32	11.39	
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.15	14.78	
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.28	19.95	
Trampa de Recepción		45.43	21.48		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		45.27	18.43	17,909	
ERP Maquinarias (19/10)		18.43	8.79		
ERP Maquinarias (19/5)		18.43	3.81		
ERP El Agustino (50/10)		45.23	8.96	7,081	
ERP Carretera Central (50/10)		45.27	8.96		
ERP Gambetta (50/10)		45.36	9.20		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.20	4.03		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.24	3.05		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.42	4.10		
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.79	4.15		
ERP Surco (50/5)		46.33	4.06		
ERP Surco (50/10)		46.07	9.07		
ERP R. Prialé (50/10)		45.31	8.80		
ERP Pachacútec (50/10)		46.47	9.20		
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.78	4.08		
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.92		
ERP La Victoria (50/19)		45.93	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		44.78	27.27	44,137	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,049			
(MMPC std)*		37			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	1.00	27.76			
ERM Edegel		45.18	30.38	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.38	0.55			
ERM Edegel 2		45.26	24.69	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.76	1.00			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: Enrique Beretta		Nombre:		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

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