

Cálidda

OSINERGMIN

Fecha: 03/02/2016

Reporte Diario de Operación

Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.95	47.35	311,401.95
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,049		
(MMPC std)*		249		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.32	24.32
Cámara de Válvulas XV 10003	46.21	24.24
Cámara de Válvulas XV 10008	45.38	25.59
Trampa de Recepción [1]	45.61	26.46

[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)	45.35	18.52	19,040
ERP Maquinarias (19/10)	18.52	8.97	
ERP Maquinarias (19/5)	18.52	3.66	
ERP El Agustino (50/10)	45.40	8.96	5,364
ERP Carretera Central (50/10)	45.88	8.60	
ERP Gambetta (50/10)	45.62	9.41	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.41	4.49	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.19	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.52	4.04	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.97	4.34	
ERP Surco (50/5)	46.35	4.40	
ERP Surco (50/10)	46.07	9.51	
ERP R. Prialé (50/10)	45.29	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)	46.53	8.30	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.01	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.96	4.47	
ERP La Victoria (50/19)	45.93	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		45.18	27.36	34404.81
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		968		
(MMPC std)*		34		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	19.99		
ERM Edegel		45.31	29.20	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD(mbar)		
	0.85	0.44		
ERM Edegel 2		45.33	24.44	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB(mbar)	CD(mbar)		
	1.96	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreD. Velasquez

F-OPe-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

03-02-2016 CALIDDA
Centro de Control