

CÓDIGO	OP-F-12
NOMBRE	REPORTE OPERATIVO VOLUMÉTRICO DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN
VERSIÓN	1

0

Día Operativo: 10-Feb-19

3.96

3.89

0.00

7.67

PUNTOS DE RECEPCIÓN	Volumen Entregado (m³)	Flujo Mínimo (m³/h)	Flujo Máximo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Estación de Distrito Trujillo	7,775.00	0	1110.39	3.98
Estación de Distrito Chimbote	4,086.00	0	6399.72	5.90
Estación de Distrito Cajamarca	3,568.00	0	489.00	4.06
Estación de Distrito Chiclayo	975.46	0	327.00	3.27
Estación de Distrito Lambavegue	398.18	0	133.00	2 97

40.86

308.29

CONDICIONES OPERATIVAS EN EL PUNTO DE RECEPCIÓN

TOTAL DISTRIBUIDO		17151.8	N/A	N/A	N/A
	CON	DICIONES OPERATIVAS DE EN	TREGA A CONSUMIDOR	S	
Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Mínimo (m³/h)	Flujo Máximo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Residencial, Comercial, GNV, Industrial		17151.8	0	6399.718	N/A
Elaborado:	Analista de Operaciones			Aprobado por:	Jefe de Operaciones
Nombre: A. Aguilar				Nomi	ore: F. Cruzado

## Notas

- 1. Los datos de volumen entregado, flujo máximo y flujo mínimo corresponden a la medición realizada en el periodo operativo previo, cuyo intervalo va desde las 6:00 am. del día previo hasta las 6:00 am. del
- 2. Los datos de presión de entrega corresponden a los valores instantáneos de presión regulada a la salida de las estaciones de regulación en los puntos de recepción, y son obtenidos al término del día operativo previo (06:00 am.)
- 3. La información contenida en el presente reporte es operativa y referencial.

Estación de Distrito Pacasmayo

Estación de Distrito Huaraz

4. La fuente de datos contenida en el presente reporte son los instrumentos y medidores del sistema de distribución.

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta /Reporte Volumetrico no garantiza que sea el VIGENTE.