

	<b>CÓDIGO</b>	OP-F-12
	<b>NOMBRE</b>	REPORTE OPERATIVO VOLUMÉTRICO DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN
	<b>VERSIÓN</b>	1

Día Operativo: 10-dic-20

**CONDICIONES OPERATIVAS EN EL PUNTO DE RECEPCIÓN**

PUNTOS DE RECEPCIÓN	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación de Distrito Trujillo	51,939.00	961.5	4,928.7	4.23
Estación de Distrito Chimbote	277,283.85	2,162.0	7,203.5	5.95
Estación de Distrito Cajamarca	6,109.00	-	798.2	4.00
Estación de Distrito Chiclayo	11,057.00	42.0	1,575.0	3.05
Estación de Distrito Lambayeque	2,043.00	5.0	309.0	2.75
Estación de Distrito Pacasmayo	2,955.00	7.7	314.0	3.59
Estación de Distrito Huaraz	2,111.00	-	404.5	3.82
Estación de Distrito Coishco	96,780.00	2,706.4	4,936.3	4.80
<b>TOTAL DISTRIBUIDO</b>	<b>450,277.85</b>	<b>N/A</b>	<b>N/A</b>	<b>N/A</b>

**CONDICIONES OPERATIVAS DE ENTREGA A CONSUMIDORES**

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	450,277.85	-	7,203.5	N/A

Elaborado:	Analista de Operaciones
Nombre: A. Aguilar	

Aprobado por:	Jefe de Operaciones
Nombre: F. Cruzado	

**Notas**

- 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 presente día.
- 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.)
- La información contenida en el presente reporte es operativa y referencial.
- 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.