



Gerencia de Gestión de Aguas Residuales
Equipo Gestión de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales

INFORME DE GESTIÓN DE OPERACIONES GERENCIA DE GESTIÓN DE AGUAS RESIDUALES

PERIODO: 2016 - 2020

INFORMACIÓN AL MES DE SETIEMBRE DE 2020

CONCEPTO	2016			2017			2018			2019			2020				
	I Sem.	II Sem.	Total*	I Sem.	II Sem.	Total*	I Sem.	II Sem.	Total	I Sem.	II Sem.	Total	I Sem.	Jul	Ago	Set	Total**
1 Caudal de Tratamiento de Aguas Residuales (m3/s)	14.02	17.91	19.44	19.32	19.03	20.27	20.81	20.87	20.84	21.86	21.13	21.50	21.02	20.39	20.27	20.20	20.47

(*): Considera el caudal de tratamiento del mes de Diciembre.

**): Considera el promedio del I Semestre hasta el mes de setiembre 2020.

Nota: la información de aguas residuales se mide por caudal (m3/s), no por volumen, debido a que no todas las PTARs cuentan con medidores y la toma se realiza de manera mensual, trimestral, semestral o anual de acuerdo al caudal de cada PTAR, al no ser constante no se puede obtener un volumen promedio. Asimismo, para el periodo 2016 y 2017 se considera para fines estadísticos el caudal del mes de diciembre y no el promedio del año, considerando que en Junio del 2016 se pone en marcha la PTAR La Chira; y en el año 2017 la PTAR San Antonio de Carapongo fue afectada por el Fenómeno del Niño Costero y estuvo paralizada en el periodo Marzo - Julio y en el mes de noviembre se incorporaron las PTARs Santa María 1 y 2 y el promedio no es representativo.

Álex Chavez Huarote
Jefe Equipo Gestión de Plantas
de Tratamiento de Aguas Residuales