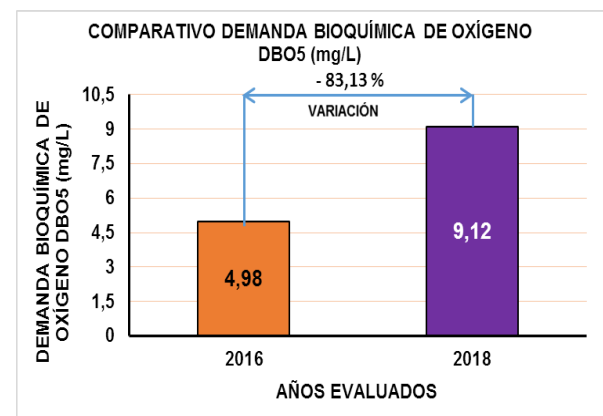
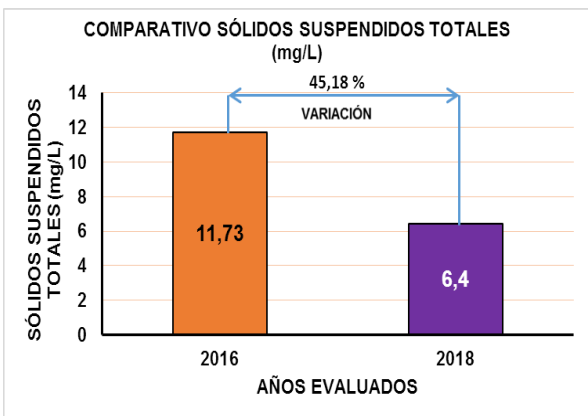
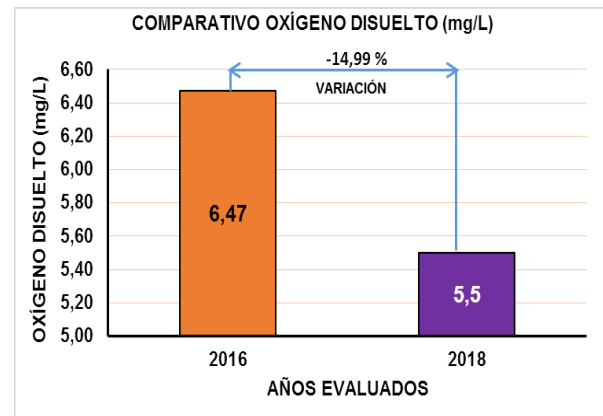
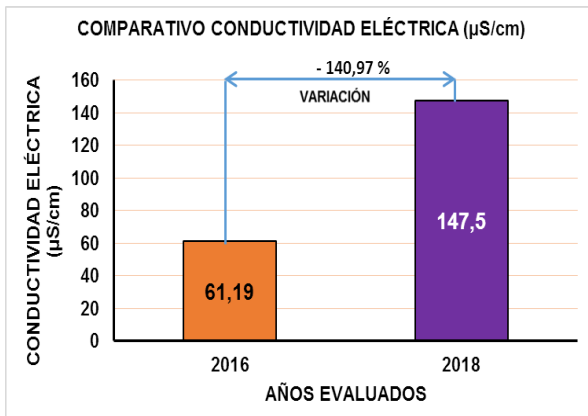
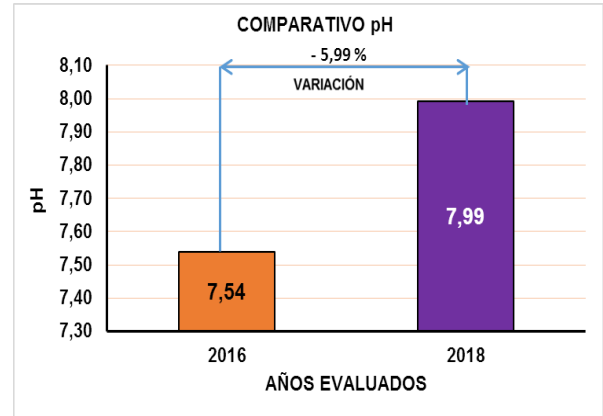
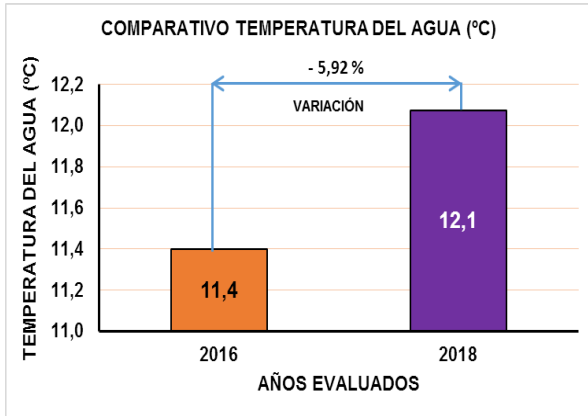


FECHA INFORME 23-07-2018	ID 3 - PUNTO DE MUESTREO RÍO LA PLATA-DESPUÉS DE LOS VERTIMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES DEL SUELO URBANO	ALTURA 2558 m snm	COORDENADAS DE UBICACIÓN	X	1146948
				Y	1299698





INFORME EJECUTIVO DE MUESTREO Y ANÁLISIS
MPA-07-F-14-99 - Version 1 - 2017/10/20

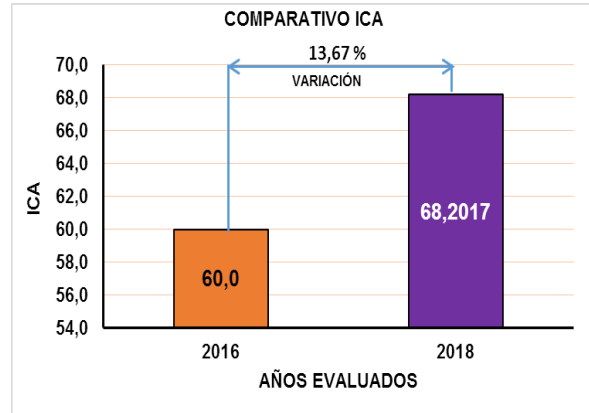
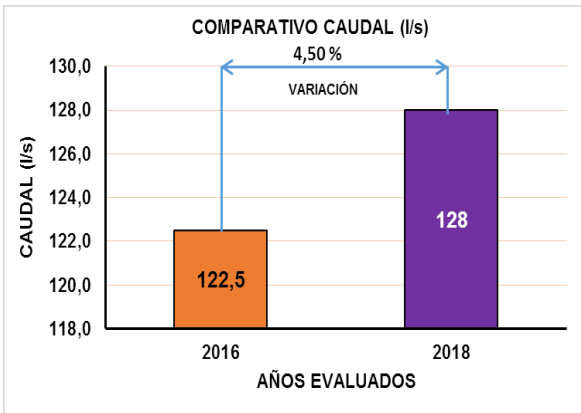
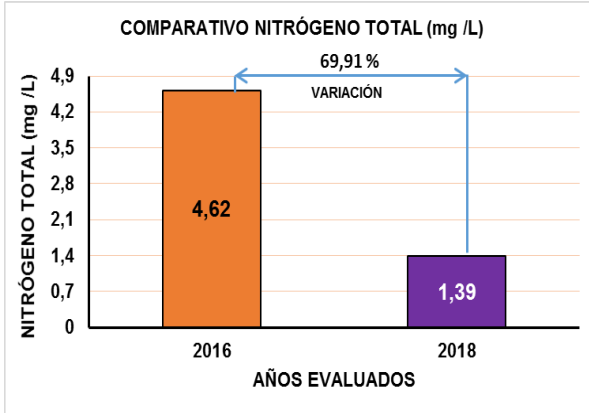
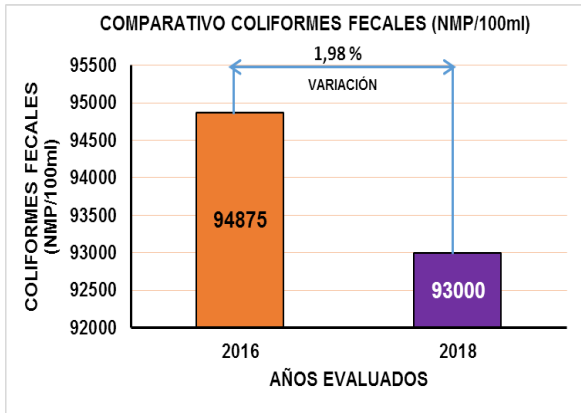
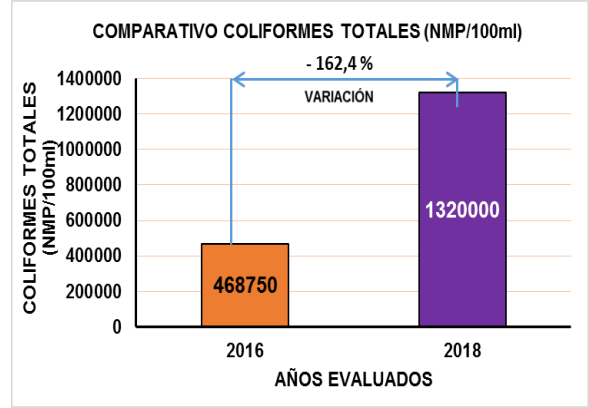
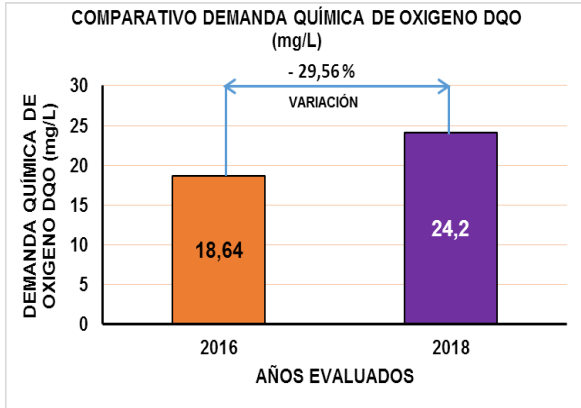
FECHA
INFORME
23-07-2018

**ID 3 - PUNTO DE MUESTREO RÍO LA
PLATA-DESPUÉS DE LOS
VERTIMIENTOS DE AGUAS
RESIDUALES DEL SUELO URBANO**

ALTURA
2558 msnm

COORDENADAS
DE UBICACIÓN

X	1146948
Y	1299698



<p>FECHA INFORME 23-07-2018</p>	<p>ID 3 - PUNTO DE MUESTREO RÍO LA PLATA-DESPUÉS DE LOS VERTIMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES DEL SUELO URBANO</p>	<p>ALTURA 2558 msnm</p>	<p>COORDENADAS DE UBICACIÓN</p>	<p>X</p>	<p>1146948</p>
				<p>Y</p>	<p>1299698</p>



Medición de pH y temperatura



Toma de muestra para analisis de Oxigeno Disuelto



Preservación química de Oxigeno Disuelto