

## Certificado de Autocontrol

### Datos Generales

<b>Folio</b>	000000038469	<b>Fecha de Ingreso al Sistema</b>	04-09-2019
<b>Tipo de Control</b>	Autocontrol	<b>Período de Evaluación</b>	08/2019
<b>RUT</b>	84.662.500-3	<b>Fecha Envío</b>	04-09-2019
<b>Empresa</b>	COOP SERV ABAST DISTR AGUA POT ALCAN SANEAM AMBIENT STA MARGARITA LTDA		
<b>Establecimiento</b>	COOP SERV ABAST DISTR AGUA POT ALCAN SANEAM AMBIENT STA MARGARITA LTDA		
<b>Ducto</b>	PUNTO 1 CANAL FAJARDINO		

### Muestra 1

<b>Código de Informe de Laboratorio</b>	AC041	<b>Tipo de Muestra</b>	Compuesta
<b>Nombre Laboratorio</b>	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
<b>Material/Producto</b>	Proceso	<b>Plan de Muestreo</b>	Tabla 1 DS 90
<b>Fecha de Ingreso</b>	10-08-2019	<b>Fecha de Muestreo</b>	08-08-2019
<b>Hora Inicio de Muestreo</b>	12:30	<b>Hora Terminó de Muestreo</b>	12:30
<b>Lugar de Muestreo</b>	EFLUENTE		
<b>Caudal Comprometido</b>	1644	<b>Unidad Medida</b>	m3/día
<b>Caudal</b>	1288		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1
Aluminio	mg/L	5	<0,01
Caudal	m3/día	1644	1288
Cloro Libre Residual	mg/L		0,32
Cloruros	mg/L	400	280
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	23
Conductividad	uS/cm		2280
DBO5	mgO2/L	35	6
Fósforo	mg/L	10	4,99
Hierro Disuelto	mg/L	5	<0,002
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	24,2
pH	Unidad	6 - 8,5	7,96
Poder Espumógeno	mm	7	<2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	16
Sólidos Suspendidos Volátiles	mg/L		12
Sulfato	mg/L	1000	383
Temperatura	°C	35	25
Zinc	mg/L	3	0,008