

REPORTE SEMANA 3: MEDIDAS PROVISIONALES VIÑA URCELAY

Rol MP-002-2018



05.03.2018

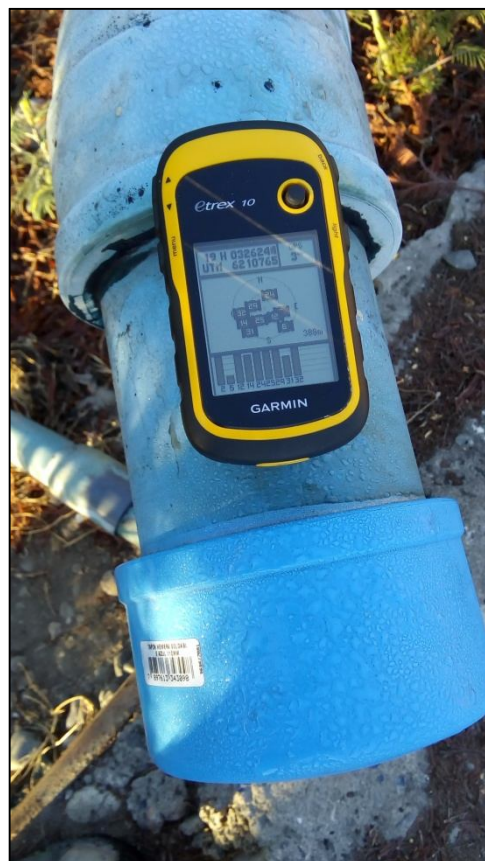
MEDIDA PROVISIONAL 1

I. De acuerdo a lo establecido en la letra b) del artículo 48 de la LOSMA, esto es, sellar aparatos o equipos:

1. Dentro de sexto día de notificada la presente resolución, se deberá sellar la piscina de acumulación de RILes, ubicada en UTM 6210774.86 N y 326241.36 E, 19H Datum WGS 84.

Para verificar lo anterior, la empresa deberá entregar reportes semanales el primer día hábil de cada semana, que incluyan identificación y descripción de la mantención de la medida implementada, por medio de fotografías fechadas y georreferenciadas.

MEDIO DE VERIFICACIÓN: SET DE FOTOGRAFÍAS SOBRE MANTENCIÓN SELLO TUBERÍA DE DESCARGA



Fotografía 1	Fecha: 26-02-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210764	Coordenada Este: 326240
Descripción de Medio de Verificación: Sellado de tubería de descarga de RILes, que da cuenta del no uso de la piscina de de acumulación.		



Fotografía 2	Fecha: 27-02-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210764	Coordenada Este: 326240
Descripción de Medio de Verificación: Sellado de tubería de descarga de RILes, que da cuenta del no uso de la piscina de de acumulación.		



Fotografía 3	Fecha: 28-02-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210764	Coordenada Este: 326240
Descripción de Medio de Verificación: Sellado de tubería de descarga de RILes, que da cuenta del no uso de la piscina de de acumulación.		



Fotografía 4	Fecha: 01-03-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210764	Coordenada Este: 326240
Descripción de Medio de Verificación: Sellado de tubería de descarga de RILes, que da cuenta del no uso de la piscina de de acumulación.		



Fotografía 5	Fecha: 02-03-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210764	Coordenada Este: 326240
Descripción de Medio de Verificación: Sellado de tubería de descarga de RILes, que da cuenta del no uso de la piscina de de acumulación.		



Fotografía 6	Fecha: 03-03-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210764	Coordenada Este: 326240
Descripción de Medio de Verificación: Sellado de tubería de descarga de RILes, que da cuenta del no uso de la piscina de de acumulación.		



Fotografía 7	Fecha: 03-04-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210764	Coordenada Este: 326240
Descripción de Medio de Verificación: Sellado de tubería de descarga de RILes, que da cuenta del no uso de la piscina de de acumulación.		

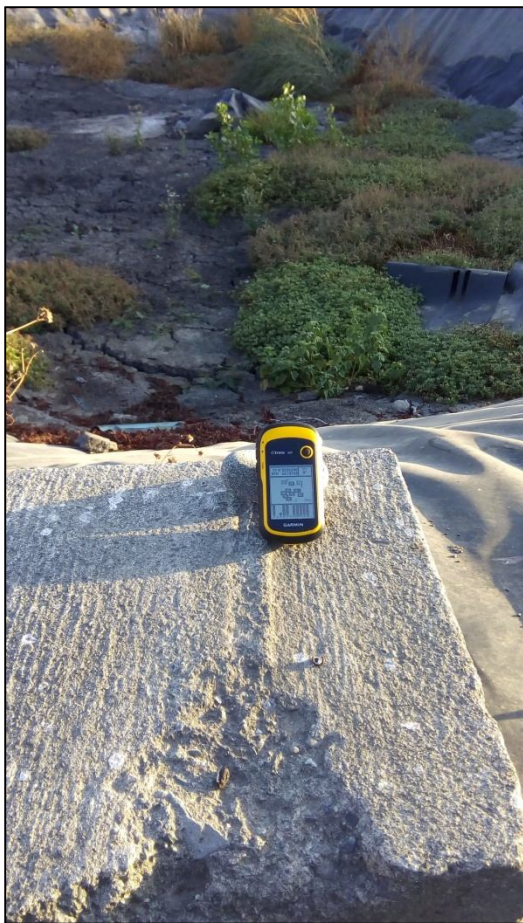
MEDIO DE VERIFICACIÓN: SET DE FOTOGRAFIAS SOBRE MANTENCIÓN INUTILIZACIÓN DE PISCINA



Fotografías 1	Fecha: 26-02-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210774.86	Coordenada Este: 326241.36
Descripción de Medio de Verificación: Foto de piscina de acumulación, da cuenta de su no uso, presencia de vegetación en el fondo.		



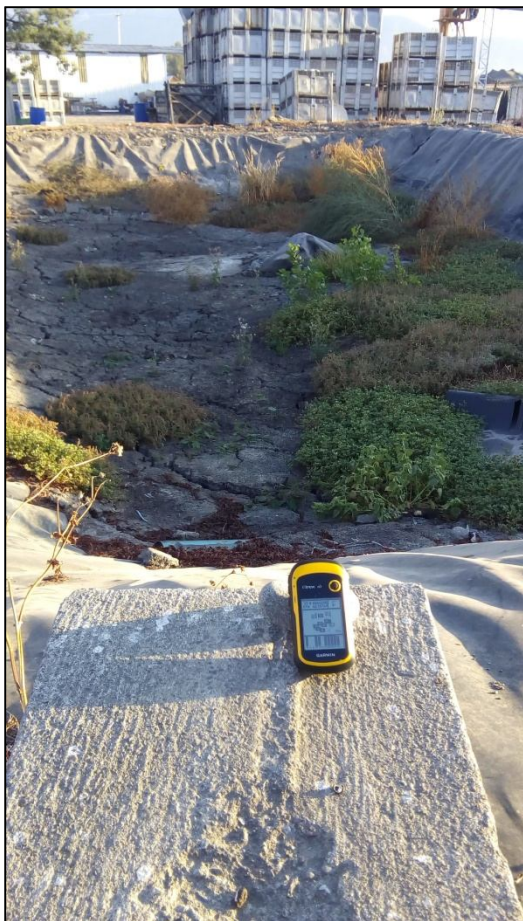
Fotografías 2	Fecha: 27-02-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210774.86	Coordenada Este: 326241.36
Descripción de Medio de Verificación: Foto de piscina de acumulación, da cuenta de su no uso, presencia de vegetación en el fondo.		



Fotografías 3	Fecha: 28-02-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210774.86	Coordenada Este: 326241.36
Descripción de Medio de Verificación: Foto de piscina de acumulación, da cuenta de su no uso, presencia de vegetación en el fondo.		



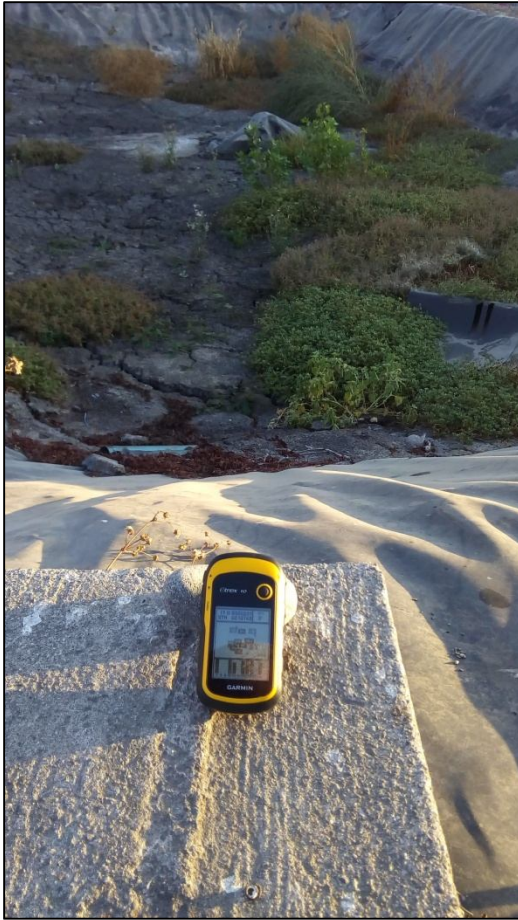
Fotografías 4	Fecha: 01-03-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210774.86	Coordenada Este: 326241.36
Descripción de Medio de Verificación: Foto de piscina de acumulación, da cuenta de su no uso, presencia de vegetación en el fondo.		



Fotografías 5	Fecha: 02-03-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210774.86	Coordenada Este: 326241.36
Descripción de Medio de Verificación: Foto de piscina de acumulación, da cuenta de su no uso, presencia de vegetación en el fondo.		



Fotografías 6	Fecha: 03-03-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210774.86	Coordenada Este: 326241.36
Descripción de Medio de Verificación: Foto de piscina de acumulación, da cuenta de su no uso, presencia de vegetación en el fondo.		



Fotografías 7	Fecha: 04-03-2018	
Coordenadas DATUM WGS84 HUSO 19	Coordenada Norte: 6210774.86	Coordenada Este: 326241.36
Descripción de Medio de Verificación: Foto de piscina de acumulación, da cuenta de su no uso, presencia de vegetación en el fondo.		

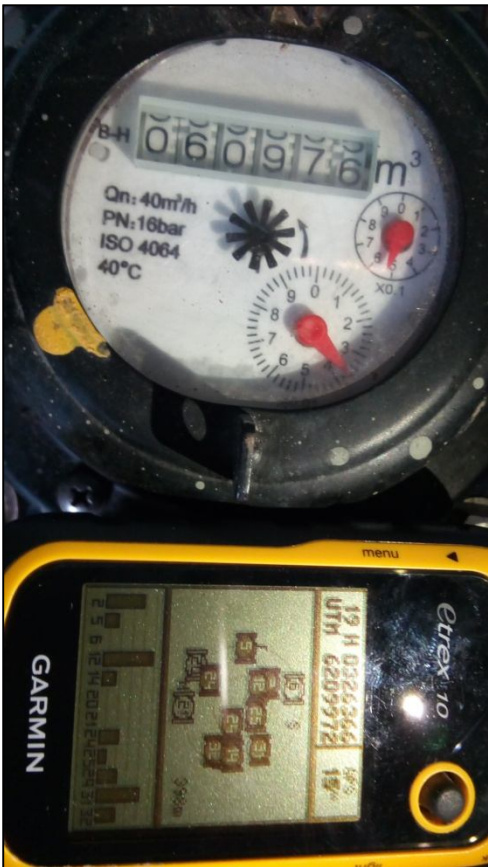
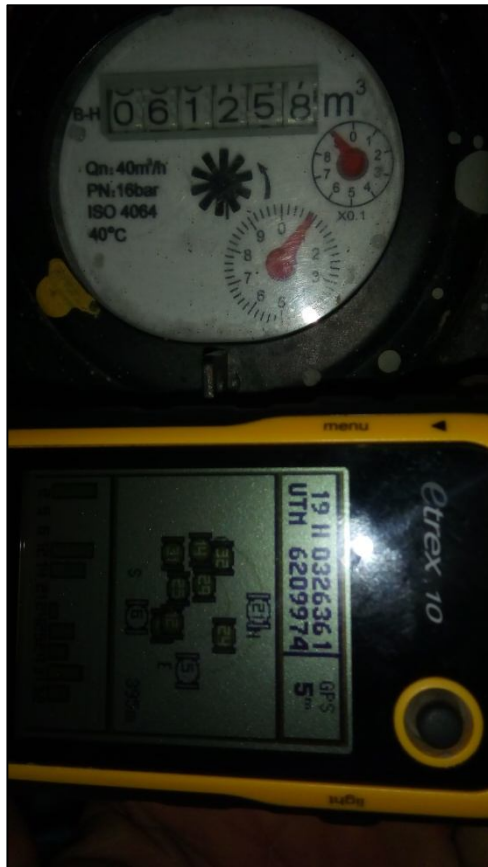
MEDIDA PROVISIONAL 2



II. De acuerdo a lo establecido en la letra f) del artículo 48 de la LOSMA, esto es, ordenar programas de monitoreo y análisis específicos, que serán de cargo del infractor:

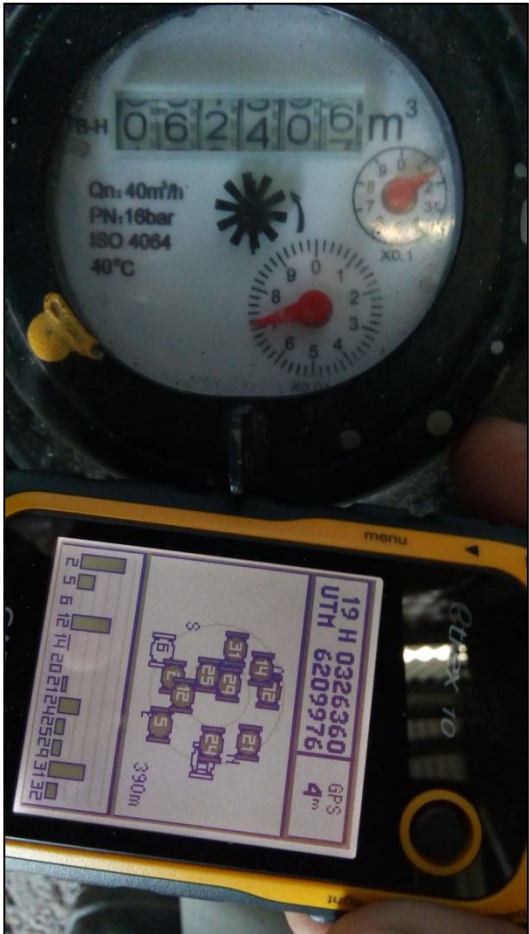
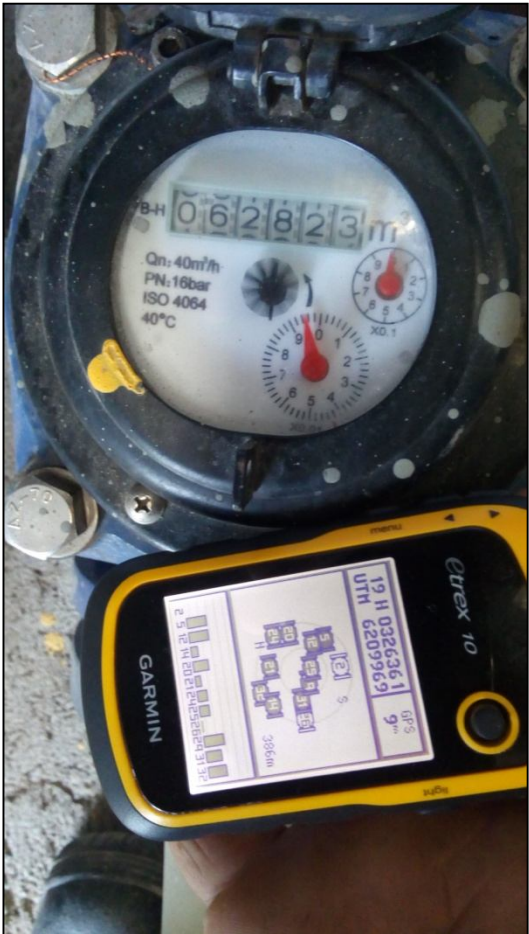
1. Entregar el primer día hábil de la semana siguiente a la notificación de la presente resolución, un reporte semanal del caudal de Riles tratados en la planta, y del caudal de Riles dispuestos en suelo de aptitud silvoagropecuaria, en formato Excel. Estos caudales deberán ser medidos con una frecuencia diaria, dando cumplimiento a lo dispuesto en el resuelvo primero, apartado segundo de la Resolución Exenta N°986, de 19 de octubre de 2016, de la Superintendencia del Medio Ambiente¹⁰ y cuyo detalle deberá ser plasmado de dicha forma en el archivo Excel.

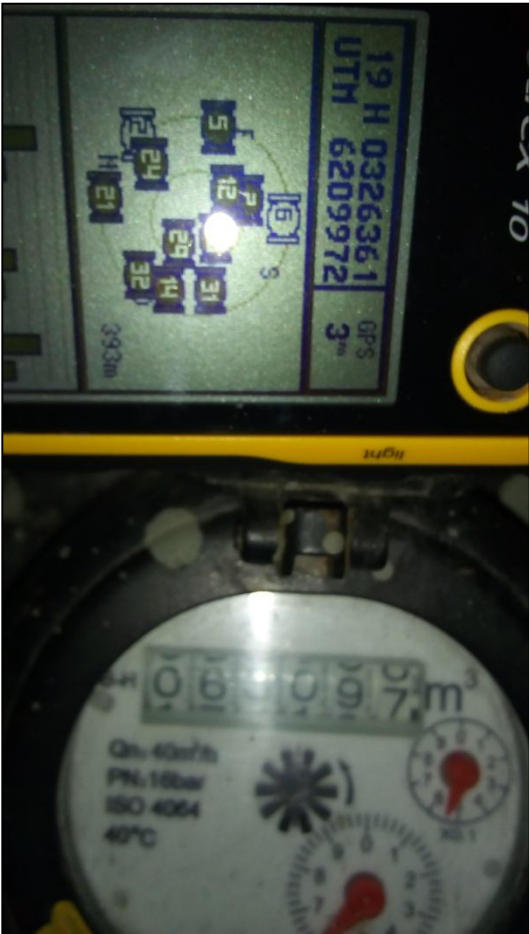
Además, junto con el reporte en forma Excel del caudal, se deberán acompañar los medios verificadores dispuestos en dicha resolución, según sea la forma en que se lleve a cabo la actividad, es decir, de manera automatizada o manual por parte de la empresa y fotografías fechadas y georreferenciadas, que den cuenta del destino del Ril tratado.

MEDIO DE VERIFICACIÓN: SET DE FOTOGRAFIAS DE MEDIDOR DE CAUDAL DE RILES TRATADOS

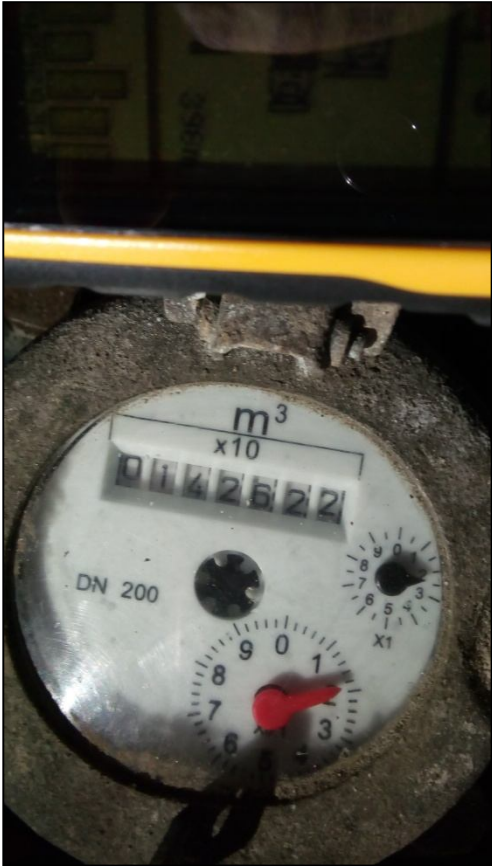
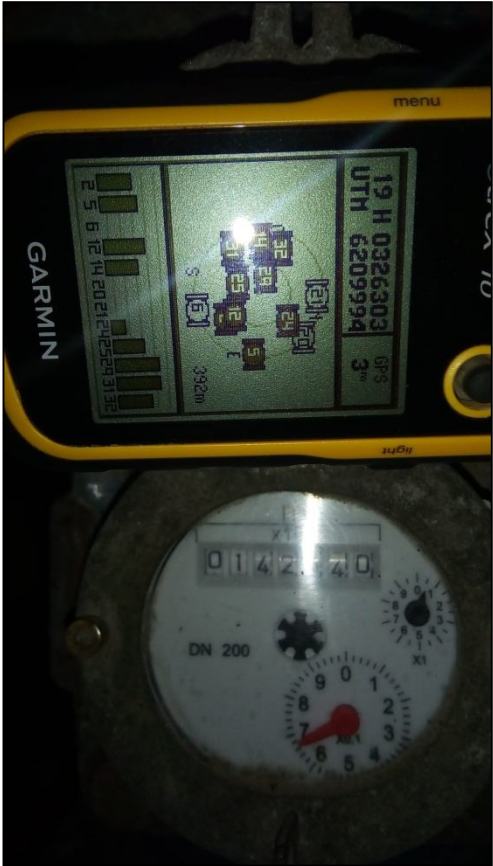
DIA 15	DIA 16
Fecha: 26-02-2018	Fecha: 27-02-2018
Hora: 8:30 AM	Hora: 8:40 AM
Medición: 60.976 m ³	Medición: 61.258 m ³
	


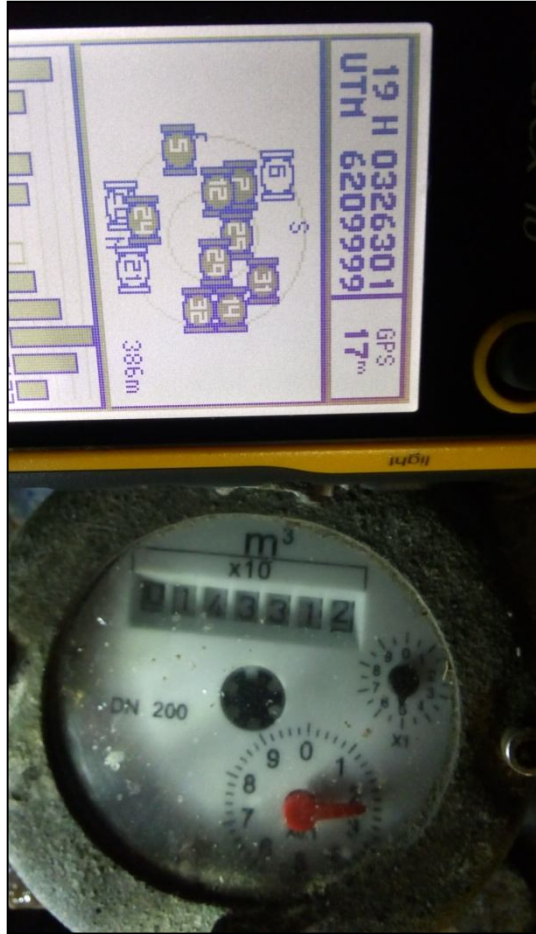
DIA 17	DIA 18
Fecha: 28-02-2018	Fecha: 01-03-2018
Hora: 8:30 AM	Hora: 8:45 AM
Medición: 61.641 m ³	Medición: 62.022 m ³
	

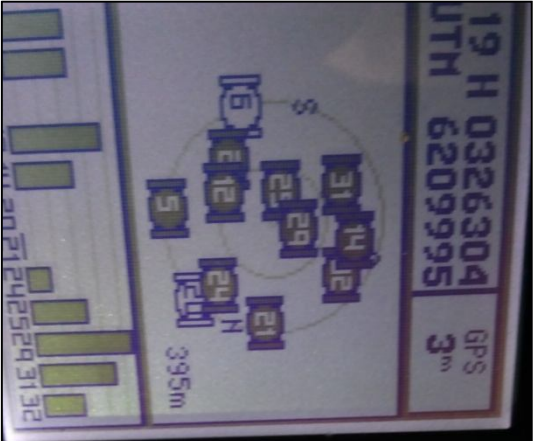



DIA 19	DIA 20
Fecha: 02-03-2018	Fecha: 03-03-2018
Hora: 8:35 AM	Hora: 8:30 AM
Medición: 62.406 m ³	Medición: 62.823m ³
	


DIA 21	
Fecha: 04-03-2018	
Hora: 8:35 AM	
Medición: 63.097 m ³	
	

MEDIO DE VERIFICACIÓN: SET DE FOTOGRAFIAS DE MEDIDOR DE CAUDAL DE RILES TRATADOS DISPUESTOS A SUELO

DIA 15	DIA 16
Fecha: 26-02-2018	Fecha: 27-02-2018
Hora: 8:40AM	Hora: 8:30 AM
Medición: 142.622m ³	Medición: 142.840 m ³
	

DIA 17	DIA 18
Fecha: 28-02-2018	Fecha: 01-03-2018
Hora: 8:40 AM	Hora: 8:35 AM
Medición: 143.096 m ³	Medición: 143.312 m ³
	

DIA 19	DIA 20
Fecha: 02-03-2018	Fecha: 03-03-2018
Hora: 8:30 AM	Hora: 8:35AM
Medición: 143.525m ³	Medición: 143.738m ³
 	 

DIA 21	
Fecha: 04-03-2018	
Hora: 8:30 AM	
Medición: 143.915m ³	
	

MEDIO DE VERIFICACIÓN: PLANILLA DE REGISTRO DE CAUDAL DE RILES TRATADOS

DIA	FECHA	HORA	CAUDAL	M³ 24 HORAS
15	26-02-2018	8:30 AM	60.0976	0
16	27-02-2018	8:40 AM	61.258	282
17	28-02-2018	8:30 AM	61.641	383
18	01-03-2018	8:45 AM	62.022	381
19	02-03-2018	8:35 AM	62.406	384
20	03-03-2018	8:30 AM	62.823	417
21	03-03-2018	8:35 AM	63.097	274

**MEDIO DE VERIFICACIÓN: PLANILLA DE REGISTRO DE CAUDAL DE RILES TRATADOS DISPUESTOS
A SUELO**

DIA	FECHA	HORA	CAUDAL	M³ 24 HORAS
15	26-02-2018	8:40 AM	142.622	241
16	27-02-2018	8:30 AM	142.840	218
17	28-02-2018	8:40 AM	143.096	256
18	01-03-2018	8:35 AM	143.312	216
19	02-03-2018	8:30 AM	143.525	213
20	03-03-2018	8:35 AM	143.738	213
21	03-03-2018	8:30 AM	143.915	177