

# INFORME DE RESULTADOS

Tres Rios, Cartago:

Teléfonos: (506)  
2795118 (506) 2795973  
E-mail: [dmora@aya.go.cr](mailto:dmora@aya.go.cr)

Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados  
Laboratorio Nacional de Aguas

ORDEN AYA-OT-1754-2018

## DATOS DE LAS MUESTRAS

Dirección cliente:	Costado Sur este de la Iglesia Católica de Miramar	Sistema:	MIRAMAR DE MONTES DE ORO DE PUNTARENAS	Fecha de muestreo:	10-abr-18
Contacto:	Sr. Luis Villalobos Artavia	Provincia:	Puntarenas	Muestreado por:	Serrano Gamboa Edgar
E-mail:	<a href="mailto:alcaldedemontesdeoro@gmail.com">alcaldedemontesdeoro@gmail.com</a>	Cantón:	MONTES DE ORO	Fecha de ingreso a AYA:	12-abr-18
TELEFONO:	2636-90-20/Ext. 103-104	Procedimiento muestreo:	AYA-PT-019-6	Inicio Análisis Microbiológico:	
FAX:					

## DETALLE REPORTE DE RESULTADOS ANALISIS

ID LAB	Punto de Muestreo	HORA MUESTREO	PARAMETRO	RESULTADO	UNIDADES	METODO
AYA-ID-03370-2018	MEZCLA NACIENTES MOLINA, TAJO AL Mezcla de nacientes Molina, Tajo Alto,y Cob	07:35	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,80 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-03371-2018	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y	07:47	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,76 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-03372-2018	PRECARIO Sa. Karen Alfaro	07:57	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,40 Acceptable 6,97 N.D.	mg/L UNT	4500-Cl G 2150 B 4500-H+ 2130 B

METODO: Corresponde al código del Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater.

### Informe de Campo:

CONTROL OPERATIVO.  
DÍA SOLEADO.

### Evaluación de Calidad:

En este análisis puntual, los Parámetros del Control Operativo, cumplen con los Reglamento para la Calidad del Agua Potable N° 38924-S.

Licda. Azucena Urbina Campos  
Jefe del Laboratorio Química