

# 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-3630-2017

## DATOS DE LAS MUESTRAS

Dirección cliente: Costado Sur este de la Iglesia Católica de Miramar	<b>Sistema:</b> MIRAMAR DE MONTES DE ORO DE PUNTARENAS	Fecha de muestreo: 18-jul-17
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: 19-jul-17
TELEFONO: 2636-90-20/Ext. 103-104	Procedimiento muestreo: AYA-PT-019-5	Inicio Análisis Microbiológico:
FAX:		

## DETALLE REPORTE DE RESULTADOS ANALISIS

ID LAB	Punto de Muestreo	HORA MUESTREO	PARAMETRO	RESULTADO	UNIDADES	METODO
AYA-ID-07016-2017	MEZCLA NACIENTES MOLINA, TAJO AL Mezcla de Nacientes Molina, Tajo Alto y Cob	09:00	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,50 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-07017-2017	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y Mezcla de Nacientes Orozco, Mesén y La Vega	09:20	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,57 0,70	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-07018-2017	CALLE EL TAMARINDO SR. Carlos Bogantes	09:40	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,52 Acceptable 6,72 0,52	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:

Día soleado.  
Control operativo.

### 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