

# INFORME DE RESULTADOS

Tres Ríos, 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-2363-2017

## 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:	16-may-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:	17-may-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-04624-2017	MEZCLA NACIENTES MOLINA, TAJO AL Mezcla de nacientes Molina, Tajo Alto y Cob	09:00	Olor pH Turbiedad	Acceptable 7,21 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-04625-2017	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y Mezcla de nacientes Orozco, Mesén y la Vega	09:40	Olor Turbiedad	Acceptable 0,43	UNT	2150 B 2130 B
AYA-ID-04626-2017	LINDA VISTA MONTEZUMA Escuela Linda Vista	10:10	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,42 Acceptable 7,24 0,19	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.  
Sistema en buenas condiciones.  
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