

INFORME DE RESULTADOS

Tres Rios, Cartago:

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

Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados
Laboratorio Nacional de Aguas

ORDEN AYA-OT-0785-2017

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:	21-feb-17
Contacto:	Sr. Luis Villalobos Artavia	Provincia:	Puntarenas	Muestreado por:	Serrano Gamboa Edgar
E-mail:	alcaldedemontesdeoro@gmail.com	Cantón:	Montes de Oro	Fecha de ingreso a AYA:	22-feb-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-01291-2017	MEZCLA NACIENTES MOLINA, TAJO AL Mezcla de Nacientes Molina, Tajo Alto y Cob	08:20	Color Aparente pH Turbiedad	Acceptable 7,10 0,14	UPt-Co UNT	2120 C 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-01292-2017	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y Mezcla de Nacientes Orozco, Mesén, La Vega	08:41	Color Aparente pH Turbiedad	Acceptable 7,02 0,70	UPt-Co UNT	2120 C 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-01293-2017	CENTRO Panadería Rodríguez	09:02	Color Aparente pH Turbiedad	Acceptable 7,11 0,17	UPt-Co UNT	2120 C 4500-H+ 2130 B

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

Informe de Campo:

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