

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-2386-2019

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:	30-abr-19
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:	02-may-19
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-03390-2019	M.NACS MOLINA, TAJO ALTO, COB Mezcla de nacientes Molina, Tajo Alto, Cob	08:49	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,71 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-03391-2019	M.NACS OROZCO, MESÉN., LA VEGA Mezcla de nacientes Orozco, Mesén, La Vega	08:59	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,87 0,26	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-03392-2019	MAR AZUL Salón Comunal	09:10	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,41 Acceptable 6,90 0,16	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 el Reglamento para la Calidad del Agua Potable N° 38924-S.

Licda. Azucena Urbina Campos
Jefe del Laboratorio Química