

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-0093-2018

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:	16-ene-18
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:	17-ene-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-00092-2018	MEZCLA NACIENTES MOLINA, TAJO AL Mezcla de nacientes Molina, Tajo Alto y Cob	08:00	Olor pH Turbiedad	Acceptable 7,01 0,61	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-00093-2018	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y Mezcla de nacientes Orozco, Mesén y la Vega	08:10	Olor pH Turbiedad	Acceptable 7,06 0,86	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-00094-2018	CENTRO Parada de Buses	08:18	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,46 Acceptable 7,03 0,90	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.
DIA 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