

INFORME DE RESULTADOS

Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados
Laboratorio Nacional de Aguas

Tres Ríos, Cartago:

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

ORDEN AYA-OT-4439-2017

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:	29-ago-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:	30-ago-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-08473-2017	MEZCLA NACIENTES MOLINA, TAJO AL Mezcla de nacientes Molina, Tajo Alto y Cob	10:20	Olor pH Turbiedad	Acceptable 7,00 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-08474-2017	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y Mezcla de nacientes Orozco, Mesén y la Vega	10:40	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,99 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-08475-2017	CALLE ARROYO Sra. Sirley Jiménez	11:10	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,48 Acceptable 6,98 N.D.	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.

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