

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-5417-2017

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: 17-oct-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: 18-oct-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-10313-2017	MEZCLA NACIENTES TAJO ALTO, COB Y Mezcla de nacientes Tajo Alto, Cob y Molina	08:00	Olor pH Turbiedad	Acceptable 7,01 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-10314-2017	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y Mezcla de nacientes Orozco, Mesén y la Vega	08:12	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,94 0,19	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-10315-2017	GUAPINOL Fuente Pública	08:22	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,41 Acceptable 7,11 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
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