

INFORME DE RESULTADOS

Tres Ríos, 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-6894-2018

DATOS DE LAS MUESTRAS

Dirección cliente:	De la Municipalidad de Montes de Oro, costado sureste de la	Sistema:	MIRAMAR DE MONTES DE ORO DE PUNTARENAS	Fecha de muestreo:	27-dic-18
Contacto:	Licda. Tatiana Araya Araya	Provincia:	Puntarenas	Muestreado por:	Serrano Gamboa Edgar
E-mail:	taraya@munimontesdeoro.go.cr	Cantón:	MONTES DE ORO	Fecha de ingreso a AYA:	07-ene-19
TELEFONO:	2639-90-20	Procedimiento muestreo:	AYA-PT-019-6	Inicio Análisis Microbiológico:	
FAX:	2639-80-83				

DETALLE REPORTE DE RESULTADOS ANALISIS

ID LAB	Punto de Muestreo	HORA MUESTREO	PARAMETRO	RESULTADO	UNIDADES	METODO
AYA-ID-13104-2018	MEZCLA NACIENTES OROZCO, MESÉN Y OROZCO, MESÉN Y LA VEGA	09:00	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,71 0,28	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-13105-2018	MEZCLA NACIENTES MOLINA, TAJO AL TAJO ALTO Y COB	09:14	Olor pH Turbiedad	Acceptable 6,91 N.D.	UNT	2150 B 4500-H+ 2130 B
AYA-ID-13106-2018	SANTA ROSA ABASTECEDOR NATY	09:27	Cloro Residual Libre Olor pH Turbiedad	0,40 Acceptable 6,86 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:

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