

MiAMBIENTE realiza monitoreo de calidad de agua en la cuenca 117 entre Chagres y Mandinga en Colón



Técnicos de la Sección de Verificación del Desempeño Ambiental (SEVEDA), de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) en Colón y Panamá, realizaron tomas de muestras de agua en cuencas hidrográficas dentro de la provincia, como parte del programa de la Red Nacional de Monitoreo de Calidad de Agua Superficial.

Este monitoreo de las aguas tiene como objetivo definir parámetros físicos, químicos y bacteriológicos que permitan caracterizar las aguas superficiales de las cuencas hidrográficas.

De acuerdo a los técnicos de MiAMBIENTE, el monitoreo de agua superficial en las cuencas hidrográficas genera información que permite determinar indicadores de calidad ambiental que constituyen una herramienta de alerta temprana, prevención y conservación del recurso agua, además que ayudan a la toma de decisiones en materia de manejo de la cuenca hidrográfica.

Durante este año 2021, las primeras muestras se realizaron en la cuenca del río Viento Frio, parte alta, media y baja, que se ubica en el sector de la Unión Santeña, corregimiento de Viento Frio, distrito de Santa Isabel.

También se tomaron muestras de agua de la cuenca hidrográfica 117 entre río Chagres y Mandinga, en el corregimiento de Nombre de Dios, distrito de Santa Isabel, Por último se realizó el muestreo en los afluentes de Dos Bocas, río Nombre de Dios y Brazo

Cedro, y en el puente vía principal de río Pato.

