Desalojo de sedimentos de la Central Hidroeléctrica Manduriacu



Quinindé

Río Quinindé

Río Blanco



Las brigadas interinstitucionales monitorearán y generarán alertas tempranas para continuar o suspender temporalmente las maniobras técnicas en la central. Estarán ubicadas en: Central Manduriacu, Tortugo, Golondrinas, Malimpia, Viche y San Mateo.



EAPA San Mateo ejecutará en tiempo real el Plan de Monitoreo de Calidad del Agua en su planta, con el fin de determinar posibles afectaciones y aplicar su plan de contingencia para evitar el desabastecimiento de agua en Esmeraldas, Rioverde y Atacames.



Los puntos de monitoreo de agua y sedimento se realizarán en: cola del Embalse, descarga de la Central, El Tortugo, Las Golondrinas, Malimpia en el río Guayllabamba y en el río Blanco, Viche, Chinca, San Mateo y Tachina.



Antes de iniciar con el desalojo de sedimentos, CELEC EP realizará la recolección de peces situados aguas arriba de la central. Las especies serán reinsertadas al finalizar las maniobras técnicas. Adicionalmente, el Instituto Nacional de Biodiversidad apoyará; antes, durante y después, con el monitoreo de macroinvetebrados y peces en Tortugo, Las Golondrinas y Malimpia.



Río Chiche

Río Machangara