



SE INVIRTIERON CERCA DE 90 MILLONES EN LA CONSERVACIÓN.

Aseguran funcionamiento de estación fluviométrica en Camiña

Como parte de las medidas de prevención que se están tomando de cara al período de lluvias altiplánicas, la directora regional de Senapred, Patricia Montenegro, y el director regional (s) de la Dirección General de Aguas (DGA) del MOP, Patricio Abd El Kader, realizaron una visita inspectiva a la estación fluviométrica de Tarcavire, en la comuna de Camiña, la cual cumple un rol

fundamental como parte de la red de monitoreo en la zona para el período de precipitaciones.

En la instancia, que se llevó a cabo en coordinación con la Delegación Presidencial Provincial del Tamarugal, las autoridades junto a funcionarios de ambos organismos recorrieron el sector y aseguraron el correcto funcionamiento del dispositivo, para el cual se invirtieron

cerca de 90 millones en obras de conservación y también en el diseño de una nueva estación que se construirá el próximo año, la que tendrá un mejor estándar y mayor envergadura.

Al respecto, la directora regional de Senapred, Patricia Montenegro, dijo que "este trabajo se enmarca en el Programa de Precipitaciones Estivales Altiplánicas que se desa-

rolla desde Senapred de manera integrada con todos los integrantes del Sistema Nacional de Prevención y Respuesta Ante Desastres a nivel regional".

El director (s) de la DGA, Patricio Abd El Kader, señaló en tanto sobre la estación de Tarcavire que "está en la cabecera de la cuenca de Camiña y es fundamental para el control de las crecidas de lluvias y flujos de aguas".