



ROBOT SUBACUÁTICO PODRÍA SUMARSE AL RASTREO QUE SE REALIZA CON BUZOS, DRONES Y UN HELICÓPTERO DE LA ARMADA:

Intensifican búsqueda de mujer de 23 años que desapareció la noche del lunes en el lago Villarica tras volcar en kayak

HÉCTOR BURGOS

Pasadas las 21:00 horas del lunes, mientras practicaba kayak en el lago Villarrica, en el sector la Península, de Pucón, un joven de nacionalidad francesa, de 19 años, y una mujer de 23 años, identificada como Victoria Palma, habrían sufrido el volcamiento de las embarcaciones que ambos utilizaban.

El capitán de puerto del lago, Alex Jeldres, relató que "dos personas se encontraban realizando actividades de kayak, de manera independiente", lo que permitió al hombre nadar unos 300 metros hasta la orilla, para alertar del accidente a conocidos, quienes se encontraban en la playa grande de Pucón y alertaron a Carabineros.

Mientras, la mujer habría quedado junto a una de las embarcaciones volcadas, sin que pudiera ser encontrada. El capitán Jeldres detalló que "ambos

se encontraban sin su chaleco salvavidas", y el accidente se habría originado debido a las condiciones de viento: "Existía un oleaje de por medio".

El primer comandante de Bomberos de Pucón, Cristian Poblete, afirmó que dos unidades del Grupo de Rescate Subacuático (Gersa) de Pucón y Villarrica realizaron labores de rastreo que se prolongaron "hasta las 2 de la madrugada, sin resultados positivos".

Mientras, el experto en Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad de Pucón, Esteban Backit, detalló que la emergencia motivó la activación "del sistema nacional de prevención y respuesta ante emergencias y desastres" y la instalación de un puesto de mando.

Ayer, unidades Gersa de Pucón, Villarrica, Temuco, personal de la Armada, el GOPE de Carabineros y la Municipalidad de Pucón reactivaron las labores de búsqueda, acotadas con buzos tácticos, a unos

500 m a la redonda, y también con un helicóptero de la Armada y drones, en un rango de 86 km².

Dentro del rastreo se encontró un remo y un faldón de kayak, además de un botín, que podrían corresponder a la mujer accidentada.

El sector es conocido en Pucón por tratarse de uno de los puntos más hondos del lago Villarrica, alcanzando más de 125 metros de profundidad.

El experto en Gestión de Riesgos y Desastres llamó a "utilizar todos los implementos de seguridad y avisar de los zarpes y salidas", para evitar episodios similares.

Por su parte, el alcalde de Pucón, Sebastián Álvarez, lamentó el hecho y sostuvo que "esto nos debe llevar al inicio de investigación para tener claridad absoluta (...), si existía el arriendo de un equipamiento turístico o si eran de propiedad personal" de los accidentados.

El jefe comunal añadió que "hay más de 60 perso-



PROFUNDIDAD.— El sector es uno de los puntos más hondos del lago, con 125 metros de profundidad.

nas trabajando y mañana (hoy) llegan refuerzos de robots que van a poder sumergirse, tanto de Gersa como del GOPE, que nos permitirán profundizar el trabajo que aquí se está haciendo".

A lo anterior se podría sumar la llegada de un robot subacuático proveniente desde la Región de Los Ríos.