

Ingeniera Civil Oceánica UV, Claudia Pizarro, expuso en taller de intercambio de experiencias de la Armada

«Pronóstico Costero de Impactos de Marejadas en Chile», fue la exposición de Claudia Pizarro, Ingeniera Civil Oceánica UV.

La presentación se realizó en el marco del Taller de intercambio de experiencias técnicas en sistemas de observación Meteorológica de la Armada.

La profesional se desempeña actualmente como investigadora asociada al proyecto Fondef «Pronóstico y Observaciones en el monitoreo del Oleaje: Una mirada desde el Sistema de Alerta de Marejadas».

El taller incluyó exposiciones sobre la redes de Estaciones Costeras (SMA), de Boyas y Mareógrafos (SHOA), Meteorológica Aficionada (RMA), Aeronáutica y Agroclimática (DCM) y de Observación Pesquera (IFOP), junto a los servicios de Monitoreo Medio Ambiental (MMA) y de Predicción del Oleaje (UV).