

DÍA METEOROLÓGICO MUNDIAL

23 DE MARZO 2021 10:30H

PROGRAMA DEL ACTO

- Discurso de apertura
- Presentación de la App “TermoPluvio” para la digitalización del proceso de observación y envío de datos de los colaboradores de AEMET . Oscar Criado Jiménez, desarrollador de la aplicación, ex analista funcional de SSBB DT AEMET en Cataluña .
- Conferencia magistral sobre el océano y el cambio climático, por Alonso Hernández Guerra, catedrático y director del Instituto de Oceanografía y Cambio Global de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
- Presentación de las “Actividades de modelización y servicios de meteorología marítima en AEMET”. Ernesto Barrera Rodríguez, AEMET
- Despedida y cierre

Se abrirá turno de preguntas después de cada intervención.

ACCESO CLICANDO [AQUÍ](#)

Puede entrar vía navegador sin necesidad de instalar ningún programa en su ordenador, tan solo dé permiso para que el programa pueda utilizar el micrófono del dispositivo por si en el transcurso del acto quisiera participar cuando se habilite el espacio para preguntas, pero manténgalo en mute hasta entonces.

EL OCÉANO, NUESTRO CLIMA Y NUESTRO TIEMPO

DÍA METEOROLÓGICO MUNDIAL

23 DE MARZO DE 2021

TIEMPO CLIMA AGUA



ORGANIZACIÓN
METEOROLÓGICA
MUNDIAL



VICEPRESIDENCIA
CUARTA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología