

Oficio Nro. ESPOL-FIMCM-2020-0398-O

Guayaquil, 15 de octubre de 2020

Máster  
Juan Javier García Bodniza  
**Director**  
**INSTITUTO PÚBLICO DE INVESTIGACIÓN DE ACUICULTURA Y PESCA (IPIAP)**  
En su Despacho

De mi consideración:

Por medio de la presente es un gusto saludarlo y a la vez extenderle una cordial invitación para que su institución participe en el **Taller Virtual de Aplicaciones Satelitales para la RA – III de la Organización Meteorológica Mundial**. Este evento será conducido por la Administración Nacional de los Océanos y la Atmósfera (NOAA), en conjunto con la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL) y el Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología (INAMHI).

El taller se llevará a cabo en el mes de noviembre en los siguientes días martes 10, jueves 12, martes 17, miércoles 18 y jueves 19, las sesiones de entrenamiento iniciarán a las 09:00 am hora de Ecuador (ECT) (14:00 UTC) y culminarán a las 16:45 ECT (21:45 UTC).

Las sesiones diarias cubrirán los satélites GOES-R y JPSS, sus instrumentos, productos de datos y herramientas y oportunidades para ejercicios interactivos utilizando casos de estudio, para que los participantes del taller puedan optimizar el uso de información de satélites para comprender mejores escenarios ambientales y producir pronósticos.

Cabe mencionar que la fecha límite para el registro es el 23 de octubre, para mayor detalle del evento puede consultar la información que se envía adjunta (Documento de anuncio y enlace para registrarse).

Atentamente,

*Documento firmado electrónicamente*

Dra. María del Pilar Cornejo Rodríguez  
**DECANA DE FIMCM**

**Oficio Nro. ESPOL-FIMCM-2020-0398-O**

**Guayaquil, 15 de octubre de 2020**

Anexos:

- announcement español wmo ra-iii ecuador workshop - google docs.pdf

Copia:

Master of Science  
Jonathan Marcelo Cedeño Oviedo  
**Coordinador de la carrera de Oceanografía**

Licenciada  
Andrea Evelyn Vega Contreras  
**Asistente de la Coordinación de Investigación de la FIMCM**

It