



INTERNATIONAL HYDROGRAPHIC ORGANIZATION
MESO AMERICAN & CARIBBEAN SEA
HYDROGRAPHIC COMMISSION



MACHC LETTER 03/2018
Date: April 20, 2018

To: Members States, Associate Members and Observers of the MACHC.

Subject: Invitation to carry out actions in support of the Crowd Source Bathymetry initiative (CSB).

Dear Colleagues,

Following the actions list of the Eighteenth Meeting of the Mesoamerican Hydrographic Commission and the Caribbean Sea (MACHC 18) as well as the Ninth Meeting of the Inter-Regional Coordination Committee (IRCC-9), this Chair is pleased to invite them to participate with positive actions, such as instructing the research ships to collect bathymetric data when they are in transit without interfering with other research activities and to be up loaded later in order to support the Crowd Source Bathymetry (CSB) initiative.

It is also necessary to review the data collection restrictions within their maritime areas of jurisdiction to allow CSB activities to be carried out.

Without any other matter, I send you a cordial greeting.

Yours sincerely,

Rear Admiral

Enrique Flores Morado

Deputy General Director of Oceanography, Hidrography and Meteorology in México.
Chair of the Meso American & Caribbean Sea Hydrographic Commission

Copy:

-Sr. Alberto Costa Neves (Assistant Director IHO)

-Sra. Kathryn L. Ries (Vicechair MACHC)



INTERNATIONAL HYDROGRAPHIC ORGANIZATION
MESO AMERICAN & CARIBBEAN SEA
HYDROGRAPHIC COMMISSION



CARTA CIRCULAR MACHC 03/2018
Fecha. 20 -04-18

Para: Estados Miembros, Miembros Asociados y Observadores de la MACHC.

Asunto: Invitación para realizar acciones en apoyo a la iniciativa Crowd Source Bathymetry (CSB).

Estimados Representantes de los Estados Miembros, Miembros Asociados y Observadores de la MACHC.

En seguimiento a las acciones de la Decimo Octava Reunión de la Comisión Hidrográfica Mesoamericana y del Mar Caribe (MACHC 18) así como de la Novena Reunión del Comité de Coordinación Inter-Regional (IRCC-9), esta presidencia tiene el agrado de invitarlos a participar con acciones positivas, como instruir a los buques de investigación para que recopilen datos batimétricos cuando estén en tránsito sin interferir con otras actividades de investigación y ser cargados mas tarde a fin de apoyar la iniciativa Crowd Source Bathymetry (CSB).

Así mismo es necesario revisar las restricciones de recopilación de datos dentro de sus áreas marítimas de jurisdicción para permitir que se lleven a cabo actividades de CSB.

Sin otro asunto por el momento, me permito enviarles un cordial saludo.

Sinceramente.

Contralmirante.

Enrique Flores Morado

Director General Adjunto de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología en México.

Presidente de la Comisión Hidrográfica de Mesoamérica y mar Caribe.

Copias:

-Sr. Alberto Costa Neves (Asistente Director OHI)

-Sra. Kathryn L. Ries (Vicepresidente MACHC)