

SISTEMAS SOCIO-ECOLOGICOS EN LAS ZONAS MARINAS Y COSTERAS DE AMÉRICA LATINA: DESAFÍOS, OPORTUNIDADES Y SOLUCIONES

¿Tienes interés en aprender acerca de las pesquerías de pequeña escala en América Latina? Estamos invitando a personas estudiando, investigando y profesionales en temas pesqueros a una serie de seminarios virtuales los JUEVES a las 11:00 am (hora central, CDMX):

7 de octubre

Ciencia participativa y acción en sistemas socio-ecológico en la costa Pacífico de Baja California, México
Fiorenza Micheli (Stanford University) & Jorge Torre (COBI)

21 de octubre

Integrando sistemas sociales y ecológicos: Experiencias de conservación pesquera y costera en Chile
Stefan Gelcich (Pontificia Universidad Católica)

4 de noviembre

De conocimiento a la acción en el co-manejo de pesquerías artesanales en la Península Valdés, Argentina
Ana Parma & Ana Cinti (Centro Nacional Patagónico-CONICET)

18 de noviembre

Estudiando auto-gobernanza para entender la sustentabilidad en los sistemas socio-ecológicos pesqueros de México
Xavier Basurto (Duke University)

Se solicita un Registro Previo para el 4 de octubre

https://dmc.umaine.edu/fall2021_ses_seminars/

Este seminario es posible con el apoyo de US National Science Foundation (2009821), y contribuciones en especie de los del equipo de la iniciativa MAREA, que incluyen a Comunidad y Biodiversidad, A.C. (COBI), Duke University, Sociedad de Historia Natural Niparajá, A.C., Stanford University, Stockholm University, y University of Maine.

Para más información contacte a heather.leslie@maine.edu o mateja.nenadovic@duke.edu.