



La Dirección de Estudios de Posgrado a través de su Programa de Educación Continua convocan al curso:

## Introducción a los estudios de los florecimientos algales nocivos

**del 26 de octubre al 20 de noviembre del 2020**

**OBJETIVO:**

Reconocer la importancia sobre el estudio de los Florecimientos Algales Nocivos a través de la exposición de casos de estudios y conceptos generales para contribuir a la capacitación y formación de recursos humanos de calidad.

**COORDINADORES:**

Dr. José J. Bustillos Guzmán, Investigador CIBNOR  
Dra. Mary Carmen Ruiz de la Torre, Investigadora UABC

**PROFESORES:**

Dr. José J. Bustillos Guzmán (CIBNOR)  
Dr. Francisco Hernández Sandoval (CIBNOR)  
Biol. Mar. Erick Núñez Vázquez (CIBNOR)  
Dra. Christine J. Band Schmidt (IPN-CICIMAR)  
Dr. Ignacio Leyva Valencia (catedrático CONACYT-IPN)  
Dr. Ernesto García Mendoza (CICESE)  
Dr. David Rivas (CICESE)  
Dra. Sonia Quijano Scheggia (FCM, Univ. de Colima)  
Dr. José A. Aké Castillo (ICIMAP, Universidad Veracruzana)  
Dr. Aramis Olivos Ortiz (FCM, Univ. de Colima)  
Dr. Antonio Almazán Becerril (CICY)  
Y varios mas...

**DIRIGIDO A:**

Estudiantes de Nivel licenciatura, maestría y doctorado;  
Sector pesquero y acuícola; sector salud.

**DURACIÓN:**

40 horas.

**HORARIO:**

de 16:00 a 19:00 horas

**IDIOMA:**

Español.

**CUPO MÁXIMO:**

30 participantes

**LUGAR Y SEDE:**

Campus Virtual del CIBNOR

**COSTO:**

GRATIS

**FECHA LÍMITE PARA INSCRIPCIÓN:**

20 de octubre del 2020, antes de las 18:00 horas.

**MAYORES INFORMES y REGISTRO:**

Dr. José J. Bustillos Guzmán / [jose04@cibnor.mx](mailto:jose04@cibnor.mx)  
Dra. Mary Carmen Ruiz de la Torre / [mary.ruiz@uabc.edu.mx](mailto:mary.ruiz@uabc.edu.mx)

[www.cibnor.mx/posgrados/educacion-continua](http://www.cibnor.mx/posgrados/educacion-continua)