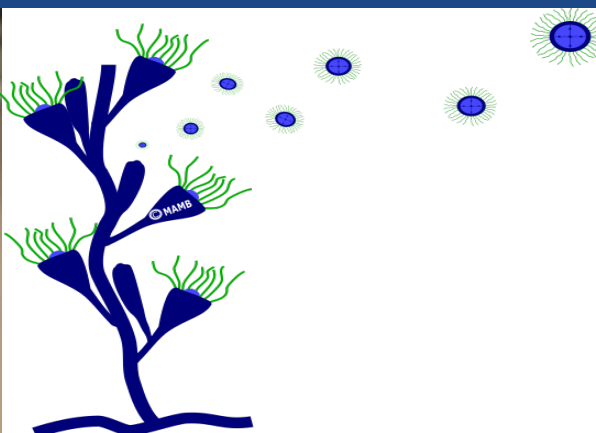




© Cunha AF



© Alvaro E. Migotto

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

## **Pólipos del superorden Anthoathecata y Leptothecata: Recolecta, morfología e identificación**

**Del 16 de noviembre al 12 de diciembre de 2020**

**OBJETIVOS:**

Proporcionar las bases para recolectar y determinar los pólipos del superorden Anthoathecata y Leptothecata, así como conocer sus variaciones morfológicas.

**COORDINADOR:**

Dra. María de los Angeles Mendoza Becerril  
Catedrática CONACyT-CIBNOR

**PROFESORES:**

Dra. María A. Mendoza Becerril  
Centro de Investigaciones Biológicas, México  
Dra. Thais Pires Miranda  
Universidad Estatal Londrina, Brasil  
Dra. Amanda Ferreira e Cunha  
Universidad de São Paulo, Brasil

**LUGAR:**

Campus virtual del CIBNOR  
<https://campusvirtual.cibnor.mx>

**DIRIGIDO A:**

Estudiantes de licenciatura, maestría, doctorado, técnicos, docentes e investigadores involucrados o interesados en iniciar estudios sobre el grupo de Medusozoa.

**DURACIÓN:**

4 Semanas

**HORARIO:**

Flexible

**IDIOMA:**

Español

**CUPO MÁXIMO:**

25 personas

**COSTOS:**

Inscripción: \$300.00 MXN

Inscripción + Constancia: \$500.00 MXN

Costo de cuestionario de recuperación solicitado:  
\$200.00 MXN

**INSCRIPCIONES, FORMA DE PAGO E INFORMES:**

Dra. María de los Angeles Mendoza Becerril.  
[mmendoza@cibnor.mx](mailto:mmendoza@cibnor.mx)

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