



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

## Acoplamiento molecular (molecular docking)

**Del 6 de febrero al 10 de marzo de 2023**

**OBJETIVOS:**

El alumno aprenderá las bases teóricas que le permitan conocer los programas de acoplamiento molecular, su funcionalidad y aplicación.

**COORDINADORAS:**

Dra. Norma Angélica Estrada Muñoz, CIBNOR  
Dra. Karla Suzeth Trejo Berumen, COVITECS-CIBNOR

**PROFESORES:**

Dra. Yudibeth Sixto López, Univ. de Granada (España)  
Dra. Elena Stephanie Castro Silva, CIBNOR

**LUGAR:**

CIBNOR (campus La Paz, B.C.S.)

**DIRIGIDO A:**

Público en general.

**DURACIÓN:**

40 horas

**HORARIO:**

Asíncrono/Mixto (2 horas presenciales, los días viernes – resolución de dudas – tiempo de la Ciudad de México)

**IDIOMA:**

Español

**CUPO MÁXIMO:**

20 personas

**COSTOS:**

Inscripción: \$1,500.00 MXN (depósito bancario)

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

Dra. Elena Stephanie Castro Silva.  
[elenastephaniecastro@gmail.com](mailto:elenastephaniecastro@gmail.com)

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