

## Cierra el 2017 participando en los Cursos, Diplomados y eventos que el Programa Mexicano del Carbono difunde para ti.



**PMC**  
Programa Mexicano del Carbono  
RED TEMÁTICA DEL CONACYT



### Curso

“APLICACIÓN DE SIG-PYTHON-R EN EL ANÁLISIS AUTOMATIZADO DE INVENTARIOS DE CARBONO Y BIODIVERSIDAD”

23 y 24 de noviembre de 2017 con duración de 20 hr.

**Objetivo:** Familiarizar a los asistentes con los métodos actuales de planeación, operación y procesamiento de datos de inventarios de carbono y muestreo de vegetación en México, mediante el uso de técnicas de programación, sistemas de información geográfica y análisis de biodiversidad.

**Organizador:** Programa Mexicano del Carbono (PMC) y el Consorcio Académico Bidireccional para el Estudio del Carbono bajo el Enfoque de Modelación Avanzada en Sistemas (CABEMAS).

**Informes:**

[http://www.pmc carbono.org/pmc/descargas/cabemas/2017/Curso\\_Aplicacion\\_SIG-Python\\_2017.pdf](http://www.pmc carbono.org/pmc/descargas/cabemas/2017/Curso_Aplicacion_SIG-Python_2017.pdf)

**Victor Manuel Salas:**  
[vsalasaguiar@gmail.com](mailto:vsalasaguiar@gmail.com)



### Curso

“MANEJO DEL SOFTWARE QGIS PARA LA GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN EL MONITOREO DE LA VIDA SILVESTRE”

del 24 al 26 de noviembre del 2017

En el Parque Ecológico Rancho Mágico (Camino Real al Oyameyo No. 50, Col. San Miguel Topilejo, Delegación Tlalpan), Ciudad de México.

25 hr presenciales divididas en 3 sesiones: viernes y sábado de 9 a 20 h y domingo de 9 a 15 h.

**Organizador:** Centro de Estudios Geográficos



**Informes:**

<http://itgeo.com.mx/ceg/capacitacion/curso/>  
**e-mail**  
[capacitacion@itgeo.com.mx](mailto:capacitacion@itgeo.com.mx)  
[biologo@ranchomagico.com.mx](mailto:biologo@ranchomagico.com.mx)



### Taller

“FOTO-TRAMPEO EN R”

del 29 de noviembre al 02 de diciembre del 2017

en Puebla, Puebla. Cupo máximo: 15 personas.

**Organizador:**

Facultad de Biología de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) y el Instituto de Ecología, A.C. (INECOL)

**Informes:** <http://bibliotecasmr.blogspot.mx/>

**Salvador Mandujano:** [salvador.mandujano@inecol.mx](mailto:salvador.mandujano@inecol.mx)



### Curso:

PREPARACIÓN DE MUESTRAS BIOLÓGICAS PARA MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO

del 27 de noviembre al 01 de diciembre del 2017 (40 hr).

Sede: Instalaciones del CICY (Calle 43 No. 130, Col. Chuburná de Hidalgo, Mérida, Yucatán).

**Organizador:** Centro de Investigación Científica de Yucatán, A. C. (CICY).

**Informes:**

**Mauricio Alvarado:** [econtinua@cicy.mx](mailto:econtinua@cicy.mx)



### Diplomado

“ECONOMÍA DE LA BIODIVERSIDAD 2018”

**Duración:** 120 h. del 15 de enero a julio del 2018.

**Modalidad:** Presencial y en línea.

**Organizador:**

Instituto de Biología de la UNAM y el Consejo Internacional de Recursos Naturales y Vida Silvestre

**Informes:** [diplomado@coirenat.org](mailto:diplomado@coirenat.org); [info@coirenat.org](mailto:info@coirenat.org)

**Facebook:** [coirenat.mx/diplomado](https://www.facebook.com/coirenat.mx/diplomado)



XXIII DIPLOMADO EN DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA 2018.

**Duración:** 240 horas.  
**1 año a partir del 15 de enero del 2018. Módulos teórico-prácticos.**

**Horario:** lunes y miércoles de 17:00 a 20:00 horas.

**Sede:** Casita de las Ciencias UNAM (Ciudad Universitaria) de la Ciudad de México.

**Organizador:** Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

**Informes:** <http://www.dgdc.unam.mx/evento/ver/xxiii-diplomado-en-divulgacion-de-la-ciencia>  
**Carina Monterrosa:** [diplomado\\_unam@yahoo.com.mx](mailto:diplomado_unam@yahoo.com.mx)



La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Unidad Xochimilco, abre su convocatoria para ingreso a la

**MAESTRÍA EN ECOLOGÍA APLICADA. POSGRADO EN INVESTIGACIÓN.**

**Recepción de solicitudes del 2 al 28 de enero del 2018.**

**Informes:**

<http://www.xoc.uam.mx/oferta-educativa/divisiones/cbs/licencias-posgrados/ppposg/ecologia-aplicada/convocatoria/>  
**Luis Ayala:** [luayala@correo.xoc.uam.mx](mailto:luayala@correo.xoc.uam.mx)

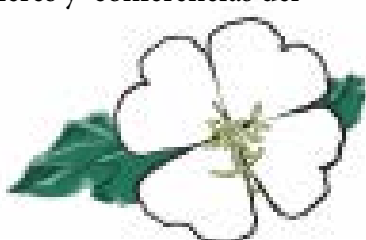


### El sitio web:

BIO BAJA CALIFORNIA, es una librería digital con acceso a más de 1500 artículos de las áreas de las ciencias ambientales y de la tierra exclusivos de la Península de Baja California, además de un blog con reseñas y videos de seminarios, talleres y conferencias del quehacer científico en la península.

**Coordinador:** Jardín Botánico San Quintín

**Informes:** <http://biobc.info/>  
**Jorge Simancas:** [jardinbotanicosq@gmail.com](mailto:jardinbotanicosq@gmail.com)



Jardín  
Botánico  
San Quintín