



LA DIRECCIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO,
A TRAVÉS DE SU PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA,
Y EL PROGRAMA DE PLANEACIÓN AMBIENTAL Y CONSERVACIÓN
Convocan al curso:

MODELOS ESTADÍSTICOS EN ECOLOGÍA

Del 2 al 5 Mayo de 2017 La Paz, Baja California Sur, México

INFORMACIÓN GENERAL

DIRIGIDO A:

Estudiantes de licenciatura, maestría, doctorado.

PERFIL DE LOS PARTICIPANTES:

Estudiantes con carreras afines a las ciencias biológicas, con conocimientos de estadística básica.

COORDINACIÓN GENERAL:

Dr. Ricardo Rodríguez-Estrella,
Investigador Titular, CIBNOR

M.C. Salvador Sánchez Colón
Instructor principal.

SEDE: CIBNOR, S.C.,

El Comitán, Baja California Sur.
Sala de Cómputo, Edificio Anexo del Posgrado.

IDIOMA:

Español

CUPO MÁXIMO:

30 participantes

DURACIÓN:

32 horas

COSTO:

\$ 1,000.00 (Un mil pesos 00/100 M.N.)

OBJETIVOS:

Que el participante adquiera una visión general de diversas herramientas de análisis estadístico que son útiles para el análisis de datos biológicos, sus fundamentos matemáticos y las condiciones para su aplicación; y que adquiera las habilidades para iniciar el uso práctico.

CONTACTO

Lic. Claudia Olachea Leon

Posgrado: Formación de Recursos Humanos Externos y Egresados
Correo electrónico: eolachea04@cibnor.mx Tel. (612) 123-84-84 Ext. 3491