

Estudiantes de la Maestría en Ciencias de la Salud Ambiental se capacitan en Reducción de Riesgos en zonas costeras, en Manzanillo, Colima.

Durante los días 26 a 29 de mayo de 2015, alumnos de la Maestría en Ciencias de la Salud Ambiental como parte de su formación, tomaron un Curso- Taller en la Universidad de Colima, Campus El Naranjo, Manzanillo Colima. Actividad en convenio de colaboración con la Maestría en Ciencias del Mar de la Universidad de Colima.

El objetivo del entrenamiento fue proporcionar a los estudiantes conocimientos para que se comprenda el origen de las variaciones del nivel del mar, aprenda a diagnosticar y describir los procesos físicos que intervienen en la modificación de las costas, identificar y evaluar los riesgos químicos y sanitarios en la zona costera y playas recreativas.

Los alumnos realizaron prácticas en playas de Manzanillo, en la cual identificaron las corrientes de retorno, corrientes costeras y mar de fondo y análisis de agua en playas recreativas con el propósito de evaluar los riesgos a los que se ve expuesta la población y como reducirlos.

El vinculo y colaboración con la Maestría en Ciencias del Mar, de la Universidad de Colima, ha resultado benéfica académicamente, ya que fortalece áreas de formación e investigación en ecosistemas costeros y marinos, que son de interés en el campo de la salud ambiental.

En experiencia de los estudiantes el curso-taller fue muy interesante ya que les brindó conocimientos sobre eventos que se están viviendo en días recientes como lo es el fenómeno del mar de fondo, y tener en cuenta la presencia de químicos y microorganismos presentes en las playas y aguas para uso recreativo, ya que muchas veces se presentan problemas de salud y no sabe la causa y pueden estar asociados con estos.

