



El Grupo de Ingeniería de Costas y Puertos  
del Instituto de Ingeniería, UNAM, invita al

## Taller de playas y dunas costeras: patrones y procesos para su conservación y manejo

### Expositores

**Dra. Marisa Martínez Vázquez**

Instituto de Ecología A.C.

(Investigadora visitante en el Instituto de Ingeniería).

Especialista en ecología de zonas costeras.

**Dra. Gabriela Mendoza González**

Instituto de Ecología A.C., Instituto de Ingeniería.

Línea de investigación: Modelado de distribución de la vegetación.

**Dr. Rodolfo Silva Casarín**

Instituto de Ingeniería.

Especialista en Ingeniería Oceanográfica y Costera.

**Dr. Edgar G. Mendoza Baldwin**

Instituto de Ingeniería.

Especialista en Ingeniería de Costas y Puertos.

**24 al 28 febrero 2014**

12:00 a 14:00 hrs.

Auditorio José Luis Sánchez Bribiesca, Torre de Ingeniería, UNAM

**Cupo máximo:** de 45 a 120 asistentes (presenciales).  
posibilidad de seguir el curso a través  
de streaming (internet). El taller es gratuito,  
por lo que la selección se hará en función  
de la fecha en que lleguen los registros  
y la formación de los solicitantes.

**Requisitos:** conocimientos básicos de biología,  
procesos costeros o de ingeniería.

Foto: GSV

Contacto e informes: [GMendozaG@ingen.unam.mx](mailto:GMendozaG@ingen.unam.mx)