



MOSTRA DE BIO- CONSTRUCCIÓN ENERXÍAS RENOVABLES E ECOLOXÍA



*Mostra de Bioconstrucción
Enerxías Renovables
e Ecoloxía*

**25, 26 e 27
de XUÑO 2010**
**Paseo marítimo
de Moaña**

Organizan



CONCELLO DE MOAÑA



Colabora



**XORNADAS TÉCNICAS
E CONFERENCIAS**

**DO 21 Ó 24 DE XUÑO,
A PARTIR DAS 19:30h.**

XORNADAS TÉCNICAS E CONFERENCIAS

Luns, 21 de xuño

19:30h - 20:30h:

“PROXECTOS DE AUTOXESTIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS”

Domingo Pérez. Equipo de Ecoloxía do Solo e Biotecnoloxía Ambiental. Departamento de Ecoloxía e Bioloxía Animal. Facultade de Bioloxía da Universidade de Vigo.

20:30h-21:30h:

“PROXECTO PILOTO DE COMPOSTAXE CASEIRA E COMUNITARIA NA MANCOMUNIDADE DO MORRAZO”

María Rodríguez Lafuente. Coordinadora dos programas de compostaxe e vogal de Residuos de ADEGA.

Martes, 22 de xuño

19:30h - 20:30h:

“NOVO ESCENARIO ENERXÉTICO NO TRANSPORTE. O COCHE ELÉCTRICO”

Membro do Departamento Técnico da Fundación Axencia Intermunicipal da Enerxía de Vigo (FAIMEVI).

Mércores, 23 de xuño

19:30h - 20:30h:

“A AVIFAUNA NA ZONA INTERMAREAL DA XUNQUEIRA”

Alberto Pastoriza Barreiro. Técnico Recursos Naturais e Paisaxísticos.

20:30h-21:30h:

“CETÁCEOS NAS COSTAS DE GALICIA”

Francisco Javier Turnes Díaz. Educador Medioambiental (CEMMA).

Xoves, 24 de xuño

19:30h - 20:30h:

“REHABILITACIÓN BIOCLIMÁTICA DE VIVENDAS”

Francisco Pombal. Arquitecto e formador de AIGNE.

A CONTINUACIÓN:

“REHABILITACIÓN EN MADEIRA”

Víctor Hermo. Arquitecto e profesor na ETSA de A Coruña.

Días 25, 26 e 27 de xuño

Durante a celebración de ALTERNALIA 2010 no Paseo Marítimo de Moaña, levaranse a cabo obradoiros e exposicións didácticas para o disfrute de nenos e maiores.