

SEMINARIOSTORROJA

**Nuevas estrategias de control sísmico y
análisis aplicadas al diseño
de grandes puentes atirantados**

Alfredo Cámara Casado

**Dr Ingeniero de
Caminos, Canales
y Puertos**

**Escuela de
Ingenieros de
Caminos - UPM**

Instituto CC Eduardo Torroja - CSIC
Serrano Galvache, 4, 28033 Madrid
Aula Eduardo Torroja

Jueves 26 de enero de 2012, 12:00 h

Participación libre previa inscripción en
seminariostorroja@ietcc.csic.es, indicando
nombre e institución

Seminario organizado en colaboración con la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos - UPM

