

CURSO DE FATIGA EN ESTRUCTURAS EÓLICAS OFFSHORE

El próximo 10 y 11 de Febrero, Solute impartirá el curso de análisis de fatiga orientado a estructuras de aerogeneradores offshore.

El curso se impartirá en dos módulos distintos:

- **Módulo teórico**

1. INTRODUCCIÓN GENERAL A LA FATIGA
2. OBTENCIÓN Y ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES DE TENSIONES
3. CURVAS SN
4. CÁLCULO DEL DAÑO
5. APLICACIONES ADICIONALES

- **Módulo práctico**

EJERCICIOS PRÁCTICOS con *solydro*

FORMACIÓN

Detalles

Lugar:

Avenida Cerro del Águila, 3, San Sebastián de los Reyes, Madrid.
2º Izquierda

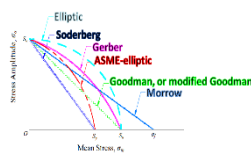
Horario:

<i>10 FEBRERO</i>	
MÓDULO TEÓRICO	10.30 - 11:30
	11:45 - 12:45
	13:00 -14:00
	COMIDA
	15:00 -16:00
	16:15 - 17 .15

<i>11 FEBRERO</i>	
MÓDULO TEÓRICO	10.30 - 11:30
	11:45 - 12:45
MÓDULO PRÁCTICO	13:00 -14:00
	COMIDA
	15:00 -16:00
	16:15 - 17 .15

Precio: 800 euros + IVA

Los precios incluyen café y agua, las comidas de los días del curso y los materiales empleados así como una licencia de 1 mes de prueba del software solydro



DATOS DE CONTACTO

Para apuntarse al curso escribir a fernando.aznar@solute.es indicando:

- *Curso de fatiga para estructuras eólicas offshore*
- nombres y apellidos de los asistentes
- teléfono de contacto
- nombre de la entidad (empresa, centro I+D+i, universidad) a la que pertenece

Una vez recibido el email con los datos de contacto se le responderá con el número de cuenta donde deberá abonar el importe del curso seleccionado.

CONDICIONES

- Plazas limitadas.
- La plaza no se considerará reservada hasta recibir el ingreso en cuenta del curso seleccionado.
- Las cancelaciones deberán ser realizadas mediante email a fernando.aznar@solute.es
- Si la cancelación se realiza 24 horas antes no se devolverá el importe del curso
- Los asistentes deberán traer su propio portátil

$\log N_f = 0.620$

