

Curso CAD 3D Solid Edge



Descripción

Este curso, de **300 horas** de duración, pretende formar especialistas en diseño mecánico con CAD 3D para abastecer a la industria de profesionales capaces de aplicar esta herramienta al diseño del producto.

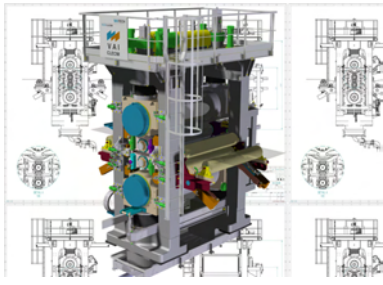
El curso está **subvencionado** en su totalidad y se impartirá con el Software Solid Edge v20.



Dirigido a

Ingenieros y Técnicos Superiores de F.P. recién titulados o alumnos a punto de serlo, en situación de desempleo.

Al finalizar el curso los alumnos con mayor rendimiento realizarán **prácticas** en empresas vinculadas al sector naval de la provincia de Pontevedra.



Calendario y lugar

Octubre – Diciembre 2008 (10 semanas, horario de 8 a 14)

FORMEGA - Avda. del Tranvía 2-3, 36.215 Cabral (Vigo)



Más información

<http://lim.ii.udc.es/formacion/solidedge/>



Organiza



FORMEGA

Avenida del Tranvía 2-3
36.215 Cabral (Vigo)

PROGRAMA DE FORMACIÓN 2007-2013 PARA LOS TRABAJADORES DE LA INDUSTRIA NAVAL ESPAÑOLA COFINANCIADO POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO DE LA UNIÓN EUROPEA A TRAVÉS DE LA GERENCIA DEL SECTOR NAVAL.

