

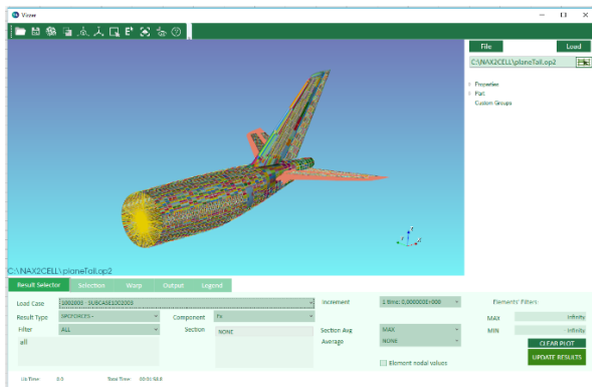
**idaero** es una Ingeniería española que desarrolla software y proporciona servicios a diferentes empresas clientes, en sectores como aeronáutica, espacio, energías renovables, transporte, etc.

## **SELECCIONAMOS PARA BECA NAX2CELL**

Buscamos personas con gran capacidad de aprendizaje y ganas, para desarrollarse en un equipo formado por Ingenieros Aeronáuticos, Industriales e Informáticos.

Las actividades principales serán principalmente la participación en el desarrollo de la aplicación **NAX2CELL** orientada a Ingeniería de **Simulación Numérica** y entornos de **visualización 3D** de aplicación en Aeronáutica y Energías Renovables.

También participará en presentaciones online para clientes internacionales.



## **REQUISITOS**

- Buscamos un estudiante de Ing. Informática grado o máster con gran interés en el desarrollo de aplicaciones en C#, C++ y Fortran orientadas a procesos de mejora en Ingeniería de simulación numérica, y entornos de visualización 3D.
- Nivel de Inglés muy alto. Muy buen expediente académico.

## **OBSERVACIONES**

- Lugar: nuestras oficinas del CAIT en el Campus de Montegancedo.
- Posibilidad de continuar como prácticas curriculares en el segundo cuatrimestre.
- Jornada: Mañanas, 5h/día flexible.
- Fecha de comienzo: Inmediata. Proceso en selección continua. Curso 2018-2019
- Dotación económica: Grado: 500€/mes. Máster: 600€/mes.

## **INTERESADOS**

Interesados enviar CV y expediente a IDAERO [info@idaerosolutions.com](mailto:info@idaerosolutions.com) e inscribirse en la oferta de idaero solutions en el COIE.