

idaero es una Ingeniería española que desarrolla software y proporciona servicios a diferentes empresas clientes, en sectores como aeronáutica, espacio, energías renovables, transporte, etc. **nax2cell** es una herramienta avanzada de simulación numérica y visualización 3D, que idaero desarrolla y comercializa a nivel internacional.

SELECCIONAMOS PARA EQUIPO DE DESARROLLO

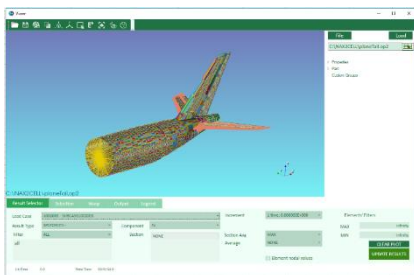
Buscamos personas con gran capacidad de aprendizaje y ganas, para desarrollarse en un equipo formado por Ingenieros Informáticos, Aeronáuticos e Industriales.

Descripción del empleo

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

La actividad principal será como responsable del desarrollo de **interfaces de aplicaciones** de Ingeniería de **Simulación Numérica** y entornos de **visualización 3D** de aplicación en Aeronáutica y Energías Renovables.

También participará en el desarrollo de las propias aplicaciones, generación de instalables, despliegues en cliente, etc.



Requisitos mínimos:

- Titulación de Grado en Ingeniería Informática en especialidades de desarrollo de software con experiencia demostrable en desarrollo de aplicaciones con C#
- Experto en C#. Mínimo 1 año de experiencia profesional.
- Inglés muy alto.

Valorable:

- Conocimiento avanzado de otros lenguajes como C/C++, Net, Fortran, Python, Java, BBDD...
- Carnet de conducir B y vehículo propio.
- Tipo de puesto: Jornada completa.
- Salario: 23.000,00€ /año.

OBSERVACIONES

- No se descartan candidaturas con mayor experiencia. Remuneración en función de valía candidato.
- Interesados enviar CV y expediente a IDAERO info@idaerosolutions.com