

Barcelona Digital es un centro tecnológico que impulsa la I+D en el sector de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC), favoreciendo nuevas aplicaciones de estas tecnologías en diversos sectores como salud, movilidad y seguridad, y con particular interés en el fomento de la transferencia de tecnología.

El centro participa en proyectos colaborativos multidisciplinares, conjuntamente con otros centros tecnológicos, empresas, universidades y centros de investigación.

En particular, el centro busca **Investigadores de I+D Salud - Inteligencia Artificial**. Si estás interesado, envía tu currículum a: rrhh@bdigital.org indicando la referencia: **09SALHE10**

Perfil del puesto de trabajo

- Dedicación

- Jornada completa.
- Lugar de trabajo en las oficinas de Barcelona Digital (Barcelona/ Lleida)

- Responsabilidades

- Tareas de investigación aplicada y desarrollo en áreas de servicios informáticos avanzados e inteligencia artificial aplicados a eHealth
- Análisis de requerimientos, diseño y desarrollo de sistemas innovadores en relación a la medicina y nutrición.
- Elaboración de propuestas de proyectos de I+D+i
- Mantenimiento de los niveles de calidad de los resultados de la investigación.
- Cumplimiento de los objetivos del proyecto

Perfil requerido del candidato

- Formación

- Ingeniero superior en Informática o Telecomunicaciones o similares
- Valorable estudios en la especialidad de Inteligencia Artificial
- Valorable interés en desarrollar doctorado en ámbitos técnicos afines

- Experiencia

- 2 años con proyectos de investigación aplicada o innovación tecnológica (para los perfiles junior no es necesaria)
- Deseable conocimiento del ámbito sanitario y / o agroalimentario
- Conocimientos de ingeniería del conocimiento, técnicas de inteligencia artificial, sistemas expertos, aprendizaje automático, agentes inteligentes, ontologías, redes neuronales, redes bayesianas, minería de datos, recomendador, web semántica, ...
- Amplio *background* tecnológico: diseño y programación de software, UML, Java, Matlab, .Net, AJAX, interfaces y servicios web, etc.

- **Idiomas**

- Inglés.
- Castellano.
- Catalán