

## OFERTA DE TRABAJO

# *Inteligencia artificial aplicada a la medicina*

- Lugar:** [CISIAD](#). Dept. Inteligencia Artificial, UNED  
c/ Juan del Rosal, 16. Madrid
- Tarea:** Construcción de modelos de Markov en Java.  
Podría servir como trabajo de fin de carrera  
o como base para una tesis doctoral
- Duración:** un año
- Inicio:** octubre de 2014
- Dedicación:** tiempo completo; posibilidad de dedicación a tiempo  
parcial durante dos años para quien esté haciendo un máster
- Dotación:** entre 1.200 y 1.400 €/mes (brutos),  
dependiendo de la cualificación
- Requisitos:** Licenciado, ingeniero o graduado en Informática  
(excepcionalmente, estudiante brillante que haya  
aprobado todas las asignaturas de la carrera)  
Buen expediente académico  
Nivel alto de inglés  
Se valorarán conocimientos de eclipse, Swing, JUnit, etc.
- Plazo:** 22 de septiembre de 2014
- Solicitud:** [www.cisiad.uned.es/jobs](http://www.cisiad.uned.es/jobs)