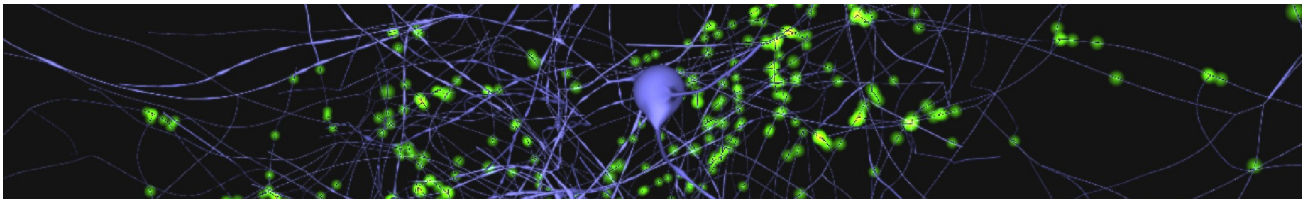


## Oferta de Beca/Contrato en el proyecto Human Brain Project: "Visualización y Renderizado Remoto"

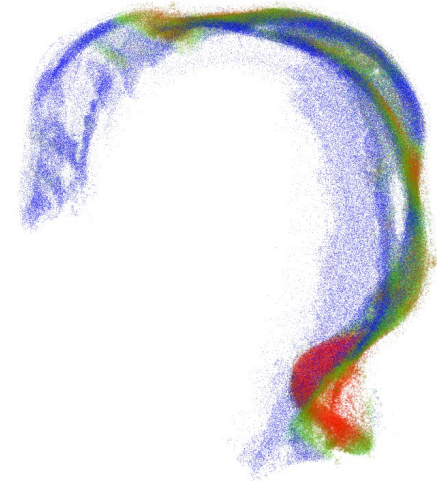
**Lugar de trabajo:** Center for Computational Simulation (CCS). Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos (Montegancedo)

**Tareas:** el trabajo consistirá en realizar tareas de desarrollo dentro del ámbito de la **visualización** en neurociencia y el **renderizado** remoto en entornos de computación de altas prestaciones.



### Perfil 1 (tiempo completo):

- Requisitos:
  - Graduado o estudiante de último curso en Ingeniería Informática, máster ó titulaciones afines
  - Conocimientos de programación orientada a objetos
  - Se valorarán conocimientos de: inglés, C++, Python, R, JavaScript, CMake, git, OpenGL, Qt, WebGL, D3 administración de sistemas Linux
  - Se valorará el interés en realizar estudios de doctorado
- Condiciones:
  - Contrato de 6 meses prorrogables
  - 37,5 h/semana
  - 1.400€ - 1.600€ brutos/mes en 12 pagas, según adecuación del candidato
  - Horario flexible a discutir
  - Fecha tentativa de comienzo: 1 de septiembre de 2019 (flexible según disponibilidad)



### Perfil 2 (tiempo parcial):

- Requisitos:
  - Estudiante de máster o grado en Ingeniería Informática ó titulaciones afines
  - Conocimientos de programación orientada a objetos
  - Se valorarán conocimientos de: inglés, C++, Python, R, JavaScript, CMake, git, OpenGL, Qt, WebGL, D3, administración de sistemas Linux
  - Se valorará el interés en realizar estudios de doctorado
- Condiciones:
  - Contrato/Beca de 6 meses prorrogables
  - 20 h/semana
  - Rango de 600€ - 750€ brutos/mes en 12 pagas, según adecuación del candidato
  - Horario flexible a discutir
  - Fecha tentativa de comienzo: 1 de septiembre de 2019 (flexible según disponibilidad)

**Interesados enviar CV a [pablo.toharia@upm.es](mailto:pablo.toharia@upm.es)**