

### Responsable de la aplicación presupuestaria

Nombre Pastor López, Oscar

### Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario Valenciano de Investigación en Inteligencia Artificial (VRAIN)
Bolsa (€/mes)	350
Dedicación (horas)	225
Duración (meses)	3
Nº prácticas	4

### Titulación o titulaciones

175 - Grado en Ingeniería Biomédica  
156 - Grado en Ingeniería Informática  
2269 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica

### Descripción de la práctica

#### Proyecto Formativo

El proyecto formativo se centra en la adquisición de las destrezas necesarias para gestionar datos genómicos especialmente aplicados a entornos de diagnóstico clínicos: Adquirir habilidades de modelado conceptual del genoma humano Conocer métodos de gestión de datos genómicos; Exploración de bases de datos genómicas así determinando la información que contienen y su grado de calidad y FAIR-compliance; Conocer, aplicar y extender la plataforma de gestión de datos genómicos usada en PROS@VRAIN (Oráculo Genómico de Delfos)

#### Comentarios