



Universidad
de Huelva

PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y AMBIENTAL

DATOS PERSONALES

| | | | |
|--------------------------------------|---------------------|---------------------|--|
| Nombre y apellidos | Felipe Jiménez Blas | | |
| Núm. identificación del investigador | Researcher ID | L-3762-2014 | |
| | Código Orcid | 0000-0001-9030-040X | |

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

| | | | |
|-----------------------|--|--------------------|--|
| Organismo | Universidad de Huelva | | |
| Dpto./Centro | Departamento de Ciencias Integradas | | |
| Dirección | Facultad de Ciencias Experimentales, Campus de El Carmen, 20171 Huelva | | |
| Teléfono | 959219796 | correo electrónico | felipe@uhu.es |
| Categoría profesional | Catedrático de Universidad | Fecha inicio | 19/10/2017 |
| Espec. cód. UNESCO | 2206,2210,2213 | | |
| Palabras clave | Mecánica Estadística, Simulación molecular, Monte Carlo, Dinámica Molecular, Fluidos complejos, Interfases, clatratos hidratos | | |

PÁGINA WEB O PÁGINA ASOCIADA A CENTRO DE INVESTIGACIÓN O DEPARTAMENTO:

<http://www.uhu.es/ciqso>

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D+I

Referencia: **PID2020-1139712GB-I00**

Título: **AEquilibrio de fase, nucleación y propiedades dinámicas de hidratos y clatratos mediante técnicas avanzadas de simulación molecular**

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación

Convocatoria: 2020

Investigador Principal: Felipe Jiménez Blas

Fecha de inicio: pendiente de resolución

Fecha de finalización: pendiente de resolución

Cuantía de la subvención: pendiente de resolución

Tipo de participación: Investigador Principal

Referencia: **EQC2019-006073-P**

Título: **Adquisición de equipamiento científico para el Centro de Investigación en Química Sostenible - CIQSO**

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

Convocatoria: 2019
Investigador Principal: Pedro J. Pérez Romero
Fecha de inicio: 01-01-2020
Fecha de finalización: 31-12-2021
Cuantía de la subvención: 379.606,10 €
Tipo de participación: Investigador

Referencia: **RED2018-102593-T**
Título: **Red de Simulación Molecular**
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Convocatoria: 2018
Investigador Principal: Felipe Jiménez Blas
Fecha de inicio: 01-01-2020
Fecha de finalización: 01-12-2021
Cuantía de la subvención: 15.000,00 €
Tipo de participación: Investigador Principal

Referencia: **UHU-125522**
Título: **Estudio de los parámetros termodinámicos y cinéticos en la transición sólido- líquido de clatratos hidratos de metano y dióxido de carbono**
Entidad financiadora: Ayudas a proyectos I+D+i Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020
Convocatoria: 2018
Investigador Principal: Felipe Jiménez Blas
Fecha de inicio: 01-01-2020
Fecha de finalización: 31-12-2022
Cuantía de la subvención: 39.797,40 €
Tipo de participación: Investigador Principal

Referencia: **FIS2017-89361-C3-1-P**
Título: **Autoensamblado y sistemas estructurados en redes**
Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Industria y Competitiva
Convocatoria: 2017
Investigador Principal: Felipe Jiménez Blas
Fecha de inicio: 01-01-2018
Fecha de finalización: 31-12-2020
Cuantía de la subvención: 54.450,00 €
Tipo de participación: Investigador Principal del Proyecto Coordinado y del subproyecto de la Universidad de Huelva

Referencia: **5223 (1150740)**
Título: **Adecuación del equipamiento del Centro de Investigación en Química Sostenible**
Entidad financiadora: Junta de Andalucía
Convocatoria: 2017
Investigador Principal: Pedro J. Pérez Romero
Fecha de inicio: 01-01-2020
Fecha de finalización: 31-12-2021
Cuantía de la subvención: 140.000 €
Tipo de participación: Investigador

Referencia: **UNUH15-CE-2930**
Título: **Adquisición de nueva infraestructura científica para el Centro de Investigación en Química Sostenible**
Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Industria y Competitiva

Convocatoria: 2015
Investigador Principal: Pedro J. Pérez Romero
Fecha de inicio: 01-01-2016
Fecha de finalización: 31-12-2018
Cuantía de la subvención: 432.789,04 €
Tipo de participación: Investigador

Referencia: **FIS2015-71749-REDT**
Título: **Red de Simulación Molecular**
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitiva
Convocatoria: 2015
Investigador Principal: Felipe Jiménez Blas
Fecha de inicio: 01-12-2015
Fecha de finalización: 01-12-2018
Cuantía de la subvención: 30.000,00 €
Tipo de participación: Investigador Principal

Referencia: **FIS2013-46920-C2-1-P**
Título: **Fluctuaciones en interfases: campos externos y gradientes de composición**
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitiva
Convocatoria: 2013
Investigador Principal: Felipe Jiménez Blas
Fecha de inicio: 01-01-2014
Fecha de finalización: 31-12-2017
Cuantía de la subvención: 36.300,00 €
Tipo de participación: Investigador Principal

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN A LA QUE PERTENECE EN EL PROGRAMA DE DOCTORADO:

Física, Matemáticas y Computación

INDICADORES GENERALES DE CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

- Sexenios de investigación reconocidos: 4 (1996-2001), (2002-2007), (2008-2013), (2014-2019).
- Tesis doctorales dirigidas: 4 (una de ellas se defenderá en octubre de 2021).
- Citas totales: **3965** citas en Google Scholar (GS).
- Promedio de citas últimos cinco años (excluyendo 2021): **273/año** (GS).
- Media de citas/artículo publicado (sin filtro de fecha): **47** (GS).
- **8** artículos con más de 100 (**1** de ellos con más de 400 y **3** con más de 200 citas).
- Publicaciones totales en Q1: **71 (de 81), 88%**.
- Índice **h=35** (GS).