



## CONTRATO PREDOCTORAL

**Oferta de Contrato Predoctoral (FPI)** asociado al proyecto de investigación METALES NOBLES ULTRADISPERSOS SOBRE CAPAS ULTRAFINAS DE OXIDOS MODELO BASADOS EN CERIO: APLICACIONES EN PROCESOS DE CATALISIS MEDIOAMBIENTAL (Referencia: PID2020-113006RB-I00)

**Objeto del contrato:** Realización de la Tesis Doctoral en la temática del proyecto. El proyecto se realizará en los laboratorios de los grupos de Estructura y Química de Nanomateriales y de Química de Sólidos y Catálisis. Facultad de Ciencias e Instituto de Microscopía Electrónica y Materiales (IMEYMAT). **UNIVERSIDAD DE CÁDIZ.**

**Requisitos:** Poseer título de Máster a la firma del contrato.

**Solicitud:** Hasta el 11 de noviembre de 2021 a través de la Web de la Agencia Estatal de Investigación:

<https://tinyurl.com/4t3mxmc9>

ó

<http://www.aei.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.dbc68b34d11ccbd5d52ffeb801432ea0/?vgnnextoid=4c6c68d98570c710VgnVCM1000001d04140aRCRD>

**Contacto:** Los interesados pueden recabar toda la información que precisen a través de los investigadores principales del proyecto.

- Prof. José Juan Calvino Gámez ([jose.calvino@uca.es](mailto:jose.calvino@uca.es); +34 956012732)
- Prof. Miguel Ángel Cauqui López ([miguelangel.cauqui@uca.es](mailto:miguelangel.cauqui@uca.es); +34 956012747)