



**UNIVERSIDAD
DE BURGOS**

Proyecto de Investigación:

Ref: BU042U16

INTERACCIÓN DE ADN Y PROTEÍNAS CON CLÚSTERES CUÁNTICOS ATÓMICOS DE PLATA Y DE COBRE DE DISTINTA ATOMICIDAD Y CON COMPLEJOS MATALORGÁNICOS DE RU(II), IR(III) Y RH(III). INTERÉS BIOLÓGICO.

UIC: 171

Investigador Principal:

Dra. D^a. Begoña García Ruiz

Presupuesto: 120.000€

Duración: 2016-2018



**Junta de
Castilla y León**



**Europa impulsa
nuestro crecimiento**



UNIÓN EUROPEA

**FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL**

FEDER

**PROGRAMA
OPERATIVO FEDER
2014-2020 DE
CASTILLA Y LEÓN**