



13 DE FEBRERO DE 2023, a las 11 h.

Clínica IERA

**DEFENSA SIMPLIFICADA, ANTE EL DIRECTOR**

**ESTUDIANTE**

Bárbara Carolina Lazarte

**Título TFM**

Métodos para la mejora de las técnicas de reproducción  
asistida “OVARIO ARTIFICIAL”

**DIRECTOR**

Ignacio Santiago Álvarez Miguel



MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AVANZADA

Convocatoria de enero 2023

13 DE FEBRERO DE 2023, a las 13 h.

Seminario del área de Biología Celular, Facultad de Ciencias

DEFENSA SIMPLIFICADA, ANTE EL DIRECTOR

<b>ESTUDIANTE</b>
-------------------

Ana Isabel Caballero Manso
----------------------------

<b>Título TFM</b>
-------------------

Utilización de plasma rico en plaquetas (PRP) para restauración de la función ovárica
---

<b>DIRECTOR</b>
-----------------

Ignacio Santiago Álvarez Miguel
---------------------------------



16 DE FEBRERO DE 2023, a las 12:15 h.

**AULA 75 EDIFICIO VALLE DEL JERTE**  
**ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS EN BADAJOZ**  
**TRIBUNAL**

Presidente	María José Benito Bernáldez
Vocal	Jaime Tomás Correa Bordes
Secretario	Alejandro Hernández León

**ESTUDIANTE**

Consolación Sánchez Sánchez

**Título TFM**

IDENTIFICACIÓN DE ARQUEOBACTERIA  
METANÓGENAS EN BIORREACTORES MEDIANTE  
TÉCNICAS PCR EN TIEMPO REAL

**DIRECTORES**

Alicia Rodríguez Jiménez y  
Santiago Ruiz-Moyano Seco de Herrera



MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AVANZADA

Convocatoria de enero 2023

17 DE FEBRERO DE 2023, a las 12 h.

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y Genética

**DEFENSA SIMPLIFICADA, ANTE EL DIRECTOR**

<b>ESTUDIANTE</b>
Daniel Sánchez Barquero

<b>Título TFM</b>
Comunicación epitelio mesénquima en cultivo 2D de vías respiratorias

<b>DIRECTOR</b>
José María Carvajal González