



## Criterios de evaluación para los premios de doctorado SME 2021-2022

La Junta Directiva de la SME establece los siguientes criterios para evaluar las solicitudes para los premios de doctorado correspondientes a los años naturales 2021-2022 (del 1 de enero de 2021 al 31 de diciembre de 2022).

### Criterios para la Evaluación de las Contribuciones Científicas:

- 1) Calidad general de la tesis.
- 2) Artículos originales en revistas científicas: Se puntuarán teniendo en cuenta el factor de impacto de la revista. Cada contribución tendrá una puntuación del doble del factor de impacto. Las puntuaciones de contribución del solicitante se dividirán por "n", donde n = la posición de los candidatos en la lista de autores. En el caso de que esté en orden alfabético, el director de tesis doctoral debe especificar el grado de participación del candidato.
- 3) Patentes: Se distinguirá entre patentes en uso por una empresa (en explotación) (40 puntos) y no ser utilizado por una empresa (no en explotación) (4 puntos).
- 4) Comunicaciones en congresos: Habrá comunicaciones orales (6 puntos), flash (3 puntos) y pósters (1 punto). Las presentaciones deben haber sido realizadas por el solicitante para ser contadas en la evaluación del premio. Si el solicitante no es el primer autor, se debe hacer algún tipo de prueba de que el solicitante hizo la presentación.

---

**Presidente:** Dr. Juan de Dios Alché Ramírez  
Plant Reproductive Biology and Advanced Imaging  
Laboratory (PREBAIL)  
Estación Experimental del Zaidín, CSIC  
Profesor Albareda 1, 18008 Granada  
Tel. : +34 958181600 Ext. 215  
E-mail: [juandedios.alche@eez.csic.es](mailto:juandedios.alche@eez.csic.es)

**Vicepresidenta:** Dra. Francisca Peiró Martínez  
LENS - Laboratory of Electron Nanoscopy  
MIND - Micro-Nanotechnology and Nanoscopies for  
electrophotonic Devices  
IN2UB - Institute of Nanoscience and Nanotechnology  
Department of Electronics and Biomedical Engineering  
University of Barcelona, c/ Martí Franqués 1  
08028 Barcelona  
Tel.: +34 616960751  
E.mail: [francesca.peiro@ub.edu](mailto:francesca.peiro@ub.edu)

**Secretario:** Dr. Raúl Arenal  
ARAID Researcher  
Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón (INMA)  
Universidad de Zaragoza-CSIC  
Calle Mariano Esquillor, 50018 Zaragoza  
Tel: +34976762985  
E-mail : [arenal@unizar.es](mailto:arenal@unizar.es)



5) Otras contribuciones: doctorado internacional, capítulos de libro, divulgación científica, etc... Serán puntuadas a discreción del comité hasta un máximo de 20 puntos.

#### Composición del comité:

El comité estará formado por miembros de la Sociedad Portuguesa de Microscopía (SPMicros), todos ellos doctores con acreditada experiencia en investigación. La Presidenta de la SPMicros actualmente es la Dra. Erin Transfield, y coordinará el comité.

Zaragoza, 23 de Mayo de 2023

Fdo.: Raúl Arenal  
Secretario de la S.M.E.

---

**Presidente:** Dr. Juan de Dios Alché Ramírez  
Plant Reproductive Biology and Advanced Imaging  
Laboratory (PReBAIL)  
Estación Experimental del Zaidín, CSIC  
Profesor Albareda 1, 18008 Granada  
Tel. : +34 958181600 Ext. 215  
E-mail: [juandedios.alche@eez.csic.es](mailto:juandedios.alche@eez.csic.es)

**Vicepresidenta:** Dra. Francisca Peiró Martínez  
LENS - Laboratory of Electron Nanoscopy  
MIND - Micro-Nanotechnology and Nanoscopies for  
electrophotonic Devices  
IN2UB - Institute of Nanoscience and Nanotechnology  
Department of Electronics and Biomedical Engineering  
University of Barcelona, c/ Martí Franqués 1  
08028 Barcelona  
Tel.: +34 616960751  
E.mail: [francesca.peiro@ub.edu](mailto:francesca.peiro@ub.edu)

**Secretario:** Dr. Raúl Arenal  
ARAID Researcher  
Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragon (INMA)  
Universidad de Zaragoza-CSIC  
Calle Mariano Esquillor, 50018 Zaragoza  
Tel: +34976762985  
E-mail : [arenal@unizar.es](mailto:arenal@unizar.es)