



BOLETIN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
**Cerámica y Vidrio**

www.elsevier.es/bsecev



## Editorial

En este número del Boletín de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio publicamos cinco artículos cuya procedencia demuestra el creciente interés del ámbito internacional en nuestra revista. Tres de los artículos han sido enviados por laboratorios de fuera de España, siendo uno de ellos el fruto de una colaboración internacional. Como viene sucediendo en el BSECV, fruto de la política editorial del Comité, los temas abordados por los trabajos son representativos de la amplitud del campo de los materiales cerámicos y los vidrios. Dos artículos están enmarcados en el ámbito de la denominada *cerámica avanzada*, y tratan de materiales con aplicaciones tan diferentes como la estructural y la regeneración ósea. Dos trabajos abordan los temas de reciclado y materias primas en la industria cerámica, fundamentales para la supervivencia de ésta. Por último, un trabajo plantea una metodología de ensayo de compactos en verde, primordial para el control del procesamiento.

El pasado día 26 de abril tuvo lugar la **Asamblea General Extraordinaria de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio**, convocada para realizar el escrutinio de los votos recibidos para la renovación estatutaria de la Junta de Gobierno y la proclamación de la composición de la misma. La tasa de participación en esta ocasión (33%), si bien sigue siendo baja, ha sido superior a la alcanzada en las últimas elecciones (<30%), lo cual revela un aumento del interés de los socios en el proceso electoral.

La nueva Junta obedece a la nueva distribución de secciones aprobada por la Asamblea de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio reunida el pasado 18 de Enero. Dado que no se recibió ninguna propuesta de candidatura, la composición de la nueva Junta de Gobierno de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio para el periodo 2016-2020 es la correspondiente a la candidatura oficial.

La composición de la nueva Junta, que tomará posesión durante el próximo congreso de la SECV, en Sevilla (5-7 de Octubre de 2016) es la siguiente:

- Presidente: Miguel Campos Vilanova. Consultor en cerámica.
- Vicepresidente: Jaime J. Sánchez Aznar. Asesor técnico de cerámica.
- Secretaria General: Begoña Ferrari. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.
- Vicesecretario: Amador Caballero. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.
- Tesorera: Yolanda Castro. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.

## VOCALES

*Presidenta de la Sección de Arte, Arqueometría y Patrimonio:*  
M<sup>a</sup>. Ángeles Villegas. Instituto de Historia, CCHS-CSIC.

*Presidente de la Sección de Cerámica para la Arquitectura:*  
Enrique Sánchez. Instituto de Tecnología Cerámica, UJI.

*Presidente de la Sección de Cerámicas para Electrónica y Energía:*  
José de Frutos. Universidad Politécnica de Madrid.

*Presidenta de la Sección de Ciencia Básica:*  
Carmen Baudín. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.

*Presidente de la Sección de Materias Primas y Medio Ambiente:*  
Juan Rubio. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.

*Presidente de la Sección de Refractarios:*  
Víctor Mendoza. INSERTEC S.A.

*Presidente de la Sección de Vidrios:*  
Juan Martín Cano. ANFEVI.

Los vocales de la Junta se presentaron con los siguientes equipos de apoyo:

*Sección de Arte, Arqueometría y Patrimonio:*

- Vicepresidente: Manuel García Heras. Instituto de Historia, CCHS-CSIC.
- Secretaria: Pilar Alonso Abad. Área de Historia del Arte, Universidad de Burgos.

*Sección de Cerámica para la Arquitectura:*

- Vicepresidente: Vicente Cantavella. Esmalglass-Itaca Grupo.
- Secretario: Jordi Llop. Escuela Superior de Cerámica de Alcora.

*Sección de Cerámicas para Electrónica y Energía:*

- Vicepresidente: Marco Peiteado. Universidad Politécnica de Madrid.
- Secretaria: Berta Moreno. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.

*Sección de Ciencia Básica:*

- Vicepresidenta: Rosa Isabel Merino. Instituto Ciencia de Materiales de Aragón, CSIC.
- Secretario: Adrián Quesada. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.

*Sección de Materias Primas y Medio Ambiente:*

- Vicepresidente: Alejandro del Fresno. HISPALYT.
- Secretario: Isaac Nebot. Escuela Superior de Cerámica de Alcora.

*Sección de Refractarios:*

- Vicepresidenta: Margarita Álvarez. Refractarios Alfrán S.A.
- Secretario: Antonio H. de Aza. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.

Sección de VIDRIOS:

- Vicepresidenta: M<sup>a</sup> Jesús Pascual. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.
- Secretario: Francisco Muñoz. Instituto de Cerámica y Vidrio, CSIC.

La ciudad de Sevilla acogerá el LV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio (5-7 de Octubre). El Congreso, que tendrá lugar en las dependencias de la Universidad de Sevilla, cuenta con el apoyo del Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla, centro mixto CSIC-Universidad de Sevilla, y el Instituto de Cerámica y Vidrio del CSIC.

Los objetivos del Congreso, cuyo lema es "CERÁMICA Y VIDRIO: TRADICIÓN, MODERNIDAD Y RETOS PARA EL FUTURO", son los siguientes:

- Servir como foro común entre los investigadores y la academia y los industriales del ámbito cerámico para abordar

de forma sinérgica problemas relevantes en este apasionante mundo, así como los retos a los que habrá que enfrentarse para mantener y mejorar la competitividad del sector.

- Poner en contacto los diferentes grupos de investigación de nuestro país, muy especialmente como foro para presentar a los jóvenes investigadores que comienzan y desarrollan sus carreras científicas en este campo.

Durante el Congreso se celebrará el concurso de estudiantes que designará al representante español en el concurso de estudiantes (Student Speech Contest) en el XV Congreso de Sociedad Europea de Cerámica (ECERS 2017) que tendrá lugar en Estambul (Turquía) en julio de 2017.

Desde estas páginas os animamos a participar en el LV Congreso Nacional de la SECV.



# LV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CERÁMICA Y VIDRIO

SEVILLA, 5-7 OCTUBRE 2016



<http://secv.es/lvcongreso/index.php>