Andreas Breyer  
 Manager Media Relations  
  
 Mobile +49 151 1242 8585  
 E-Mail press@emva.org

**COMUNICADO DE PRENSA/ INFORME PRELIMINAR**

16 enero, 2026

\_

**EMVA Young Professional Award: Convocatoria de candidaturas**

**Prestigioso premio del sector con dotación económica, presentación en la Conferencia Empresarial de EMVA en Estocolmo y pase gratuito para el Foro Europeo de Visión Artificial 2026**

*Barcelona, 16 enero, 2026*. El objetivo de la European Machine Vision Association es apoyar una mayor innovación en nuestra industria, contribuir al importante aspecto de la educación dedicada a la visión artificial y proporcionar un puente entre la investigación y la industria. El Premio EMVA para Jóvenes Profesionales es un galardón anual dotado con 1.500 euros para honrar el trabajo destacado e innovador de un estudiante o un joven profesional en el campo de la visión artificial o el procesamiento de imágenes.

Con el EMVA Young Professional Award, la EMVA anima específicamente a estudiantes y jóvenes científicos a centrarse en los retos del campo de la visión artificial y a aplicar los últimos resultados y descubrimientos de la investigación en visión por ordenador a las necesidades prácticas de nuestra industria. Por la presente se invita a los candidatos al Premio EMVA para Jóvenes Profesionales 2026 a presentar sus trabajos. Entre todos los trabajos, el Consejo de Administración de EMVA, en representación de la Industria Europea de Visión Artificial, seleccionará al ganador del premio.

Los criterios de los trabajos que se presentarán son los siguientes

* Trabajo destacado o innovador en el campo de la tecnología de la visión. Se requiere relevancia industrial y colaboración con una empresa durante el trabajo. La industria destinataria es de libre elección.
* El trabajo (tesis de máster o tesis doctoral o investigación de nivel equivalente) debe haberse realizado en los últimos 18 meses en una institución europea o en colaboración con ella. Mientras tanto, el estudiante puede haberse incorporado al campo profesional.

Para presentar su candidatura, envíe los siguientes materiales al Presidente de la EMVA, el Dr. Chris Yates, a [ypa@emva.org](mailto:ypa@emva.org) como muy tarde hasta el **5 de abril de 2026**:

* Un resumen de dos páginas en el que se resuma la innovación y el beneficio comercial previsto
* Un CV de una página
* Una copia de la tesis de máster o doctorado. Si aún no está terminada o tiene restricciones de publicación
* facilite al menos una publicación aceptada
* Las cartas de apoyo de los supervisores de investigación y/o de cualquier empresa colaboradora son bienvenidas pero no obligatorias.

Más información en <https://www.emva.org/news/young-professional-award-26-call-for-application/>.

El ganador del premio será anunciado en la [EMVA Business Conference 2026](https://bc-2026.emva.org/) que tendrá lugar del 18 al 20 de junio en Estocolmo, Suecia, y tendrá la oportunidad de presentar el trabajo premiado a los líderes de la industria de visión artificial y a representantes especiales de la prensa. Además del honor del Premio EMVA Young Professional Award, dotado con 1.500 euros, y de la publicidad del trabajo de investigación, el ganador recibirá un pase gratuito para la EMVA Business Conference 2026, así como la cobertura de todos los gastos de viaje a Estocolmo y un pase gratuito para el European Machine Vision Forum que tendrá lugar en otoño de 2026.

**Acerca de la EMVA**

La Asociación Europea de Visión Artificial (EMVA) es una asociación sin ánimo de lucro y no comercial fundada en 2003 para representar a la industria de la visión artificial en Europa. Está abierta a todas las organizaciones relacionadas con la visión artificial, la visión por ordenador, la visión integrada o las tecnologías de procesamiento de imágenes: Fabricantes, constructores de sistemas y máquinas, integradores, distribuidores, consultorías, organizaciones de investigación y universidades. La EMVA alberga normas internacionales de visión artificial, y todos sus miembros -como propietarios al 100% de la asociación- se benefician de las actividades de creación de redes, normalización y cooperación de la EMVA. [www.emva.org](http://www.emva.org).