

## II Paper Development Workshop (PDW) de ACEDE en Estrategia

### Más información sobre el PDW

Este Paper Development Workshop (PDW) representa una oportunidad inestimable para desarrollar tu investigación a través del feedback de expertos y para establecer contactos profesionales dentro de la comunidad de dirección estratégica. ¡Esperamos verte allí!

Si tienes alguna pregunta o necesitas más información, no dudes en contactar con la Sección de Estrategia Empresarial de ACEDE en [estrategia.acede@gmail.com](mailto:estrategia.acede@gmail.com).

#### Ponentes invitados

Mircea Epure

Universidad Pompeu Fabra

Editor Jefe, BRQ Business Research Quarterly

Ruth Aguilera

D'Amore-McKim School of Business, Northeastern University

Deputy Editor, Journal of International Business Studies

Ex Senior Editor, Organization Science y Corporate Governance: An International Review

Ex Associate Editor, Academy of Management Review

Lucia Naldi

Jönköping International Business School y Universidad de Lund

Co-Editora, Journal of Business Research

Field Editor, Journal of Business Venturing

John Dencker

D'Amore-McKim School of Business, Northeastern University

Ex Associate Editor, Academy of Management Journal

Maria J. Sanchez-Bueno

Universidad Carlos III

Associate Editor, Long Range Planning

#### Detalles y programa

#### Objetivo del PDW

El PDW está diseñado para ayudar a los autores y autoras a desarrollar sus manuscritos y aumentar su potencial de publicación en revistas académicas de primer nivel. El workshop ofrece una plataforma colaborativa para que los investigadores e investigadoras interactúen con académicos expertos, recibiendo feedback crítico y constructivo a lo largo de las distintas etapas del proceso de desarrollo.

#### Convocatoria de propuestas

Se admiten envíos de papers completos o de resúmenes extendidos (2.500–3.000 palabras). Los resúmenes deben detallar claramente el tema principal, el método y los resultados. Los envíos deben centrarse en investigación relacionada con estrategia y representar trabajo en curso que aún no haya sido enviado a ninguna revista académica. Por favor, envía tu trabajo a [estrategia.acede@gmail.com](mailto:estrategia.acede@gmail.com)

El comité organizador revisará todas las propuestas y notificará su decisión a los autores en junio de 2026.

Los y las participantes presentarán su investigación en formato póster o presentación, seguido de una sesión de preguntas y respuestas. Todos los envíos se compartirán con los asistentes y los ponentes invitados. Nuestro panel de destacados expertos internacionales ofrecerá feedback útil y sugerencias interesantes para ayudar a los autores a preparar el manuscrito de cara a su envío a revistas académicas de referencia.

### **Fechas clave**

Plazo de envío: 29 de mayo de 2026

Notificación de aceptación: finales de junio de 2026

Plazo de inscripción: 30 de julio de 2026

Plazo de envío de propuestas actualizadas: 30 de septiembre de 2026

Fecha del PDW: 28-29 de octubre de 2026

### **Ubicación e inscripción**

El PDW se celebrará en la Universidad Carlos III de Madrid, Campus Puerta de Toledo, Madrid.

La cuota de inscripción es de 150€ para socios de ACEDE y 200€ para no socios. La información sobre cómo inscribirse y realizar el pago se facilitará a los autores de los trabajos/propuestas aceptados en junio de 2026.

### **Información de contacto**

Para más información o consultas específicas, contacta con la Sección de Estrategia Empresarial de ACEDE en [estrategia.acede@gmail.com](mailto:estrategia.acede@gmail.com)

Este PDW ofrece una fantástica oportunidad para recibir feedback personalizado sobre tu investigación en dirección estratégica, al tiempo que estableces contactos con académicos destacados del área. Esperamos tu propuesta y tu participación en este evento.



Estrategia e Innovación  
Empresarial para el  
Crecimiento Sostenible

Proyecto financiado por:



Dirección General de Investigación  
e Innovación Tecnológica  
CONSEJERÍA DE CIENCIA,  
UNIVERSIDADES E INNOVACIÓN

Proyecto financiado por la Comunidad de Madrid en el marco del Programa de I+D (EIECS-CM, Ref. PHS-2024/PH-HUM-294).