



Los futuros de la universidad

Dirigido por Rafael Puyol

22 de noviembre

10.00 a 11:00 h

LOS FUTUROS DE LA UNIVERSIDAD

La universidad en general y la española en particular se enfrenta al reto ineludible de adaptarse a los nuevos escenarios que los cambios económicos, sociales y tecnológicos están ya propiciando. Necesitamos nuevos profesionales para un mundo en rápida y permanente transformación además de nuevos modelos formativos para una educación que deberá realizarse a lo largo de toda la vida. Este ciclo de UNIR es fruto de su constante preocupación por los temas universitarios de los que se ha ocupado en seminarios y publicaciones anteriores.

En esta ocasión, contamos con el Presidente de la CRUE por su gran conocimiento de la problemática universitaria tanto a nivel internacional, como español.

PONENTE

- **José Carlos Gómez Villamandos.** Presidente de CRUE (Conferencia de Rectores de las Universidades Españolas) desde mayo de 2019. Rector de la Universidad de Córdoba. Catedrático del Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas.

MODERADOR

- **Rafael Puyol.** Presidente de UNIR. Catedrático de Geografía. Exrector de la Universidad Complutense de Madrid.

- El formato está concebido para que un pequeño grupo de personas, especialmente vinculadas con la materia en cuestión, pueda debatir con el ponente en un contexto cercano.
- Se puede participar a través de Zoom, registrándose previamente.
- La ponencia queda grabada en **www.nuevarevista.net**
- Nueva Revista tiene previsto publicar estas ponencias dentro de la colección "Cuadernos".

SESIONES ANTERIORES

- Septiembre 2021 con Ángel Gabilondo
- Julio 2021 con Roberto Fernández
- Julio 2020 con Adelaida de la Calle

SEMINARIO DE REFLEXIÓN ACADÉMICA

El ciclo de seminarios "**Los futuros de la universidad**" es una actividad del Consejo Social de UNIR, que preside Jordi Sevilla, para favorecer espacios de encuentro entre académicos, profesionales y representantes de la vida pública. En ellos se reflexiona sobre determinadas materias especialmente importantes para nuestro mundo y con impacto directo futuro.