

SUMARIO

INTRODUCCIÓN EDITORIAL

Desafíos y oportunidades para el futuro de la educación superior

v

COLABORACIONES

I. RETOS DE LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA

Retos mundiales, soluciones locales: el papel de las universidades en la educación del futuro:	2	<i>Parama Chaudhury y Cloda Jenkins</i>
Esta vez sí: con la IA, nada será igual en la universidad:	21	<i>Mariano Fernández Enguita</i>
Las humanidades en la universidad del siglo XXI:	38	<i>Juan Luis Suárez</i>

II. DEMANDA DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS, INVESTIGACIÓN Y PRODUCTIVIDAD

La demanda de educación superior ante el cambio tecnológico y la inteligencia artificial:	62	<i>José Ignacio Conde-Ruiz Juan José Ganuza Manu García y Carlos Victoria</i>
Inteligencia artificial y capital humano: ¿pueden estar en peligro sus complementariedades?:	89	<i>Juan F. Jimeno y Ana Lamo</i>
Desajustes entre demanda y oferta de titulaciones universitarias públicas presenciales:	98	<i>Aitor Lacuesta Marta Martínez-Matute Jorge Sainz e Ismael Sanz</i>
La creación y mantenimiento de las universidades de investigación: beneficios potenciales y desafíos claros:	114	<i>Miguel Urquiola</i>

III. FINANCIACIÓN UNIVERSITARIA, EQUIDAD Y DIVERSIDAD

Más allá de los muros de marfil en la enseñanza superior: la integración de la diversidad y del sentido de la pertenencia: 134 *Stefania Paredes Fuentes*

La financiación de las universidades: sostenibilidad, eficiencia y redistribución: 157 *Antonio Cabrales
Maia Güell
Rocío Madera y
Analía Viola*

¿Pueden competir las universidades privadas con las públicas en España? Financiación universitaria y Economía Política: 175 *José García Montalvo y
José Montalbán Castilla*

IV. GOBERNANZA UNIVERSITARIA

Los retos que afrontan las universidades: modelos de gobernanza y reinención de la función docente: 202 *Carlos Ramió*

V. EPÍLOGO

La universidad española en un contexto europeo: 218 *Rolf Tarrach*