

Sumario

INTRODUCCIÓN

Luces, sombras y riesgos de la inteligencia artificial	5
SANTIAGO ÁLVAREZ CANTALAPIEDRA	

A FONDO

¿Qué es la inteligencia artificial?	13
RAMÓN LÓPEZ DE MÁNTARAS Y PERE BRUNET	
Verdad y endogamia en las inteligencias artificiales generativas	
Por qué una IA nunca creará un Nietzsche	23
MIGUEL PALOMO	
Una ética para la inteligencia artificial: libertad, feminismo y ecologismo	33
LUCÍA ORTIZ DE ZÁRATE ALCARAZO	
Consideraciones sobre el impacto económico de la inteligencia artificial: ¿hacia una mayor polarización productiva?	45
CRISTÓBAL REYES NÚÑEZ	
Regulación de la inteligencia artificial	57
PERE BRUNET	
Inteligencia artificial y armas autónomas: una combinación letal	67
TICA FONT	
“Smart city”, tecnologías digitales y ecúmene urbano	79
MARC CHOPPLET	

ACTUALIDAD

Principales amenazas en salud asociadas al cambio climático y aspectos clave para la adaptación 89

JULIO DÍAZ Y CRISTINA LINARES

Análisis nutricional de la población española: un nuevo enfoque basado en datos públicos de consumo 101

ISABEL CERRILLO, PABLO SARALEGUI-DIEZ, RUBÉN MORILLA,
MANUEL GONZÁLEZ DE MOLINA Y GLORIA I. GUZMÁN

ENSAYO

Hay alternativas a la guerra 111

PERE ORTEGA

El abandono progresivo de las cuestiones ambientales en el pensamiento económico: hacia la reivindicación de la economía ecológica 121

GABRIEL ALBERTO ROSAS SÁNCHEZ

LECTURAS

Decrecimiento: del qué al cómo, Luis González Reyes y Adrián Almazán 133

MONICA DI DONATO

El papel del Estado en la economía. Análisis y perspectivas para el siglo XXI, Luis Buendía García (ed.) 136

JAIME NIETO

Más allá del colonialismo verde. Justicia global y geopolítica de las transiciones ecosociales, Miriam Lang, Breno Bringel y Mary Ann Manahan (eds.) 139

PEDRO L. LOMAS

Notas de lectura 142

RESÚMENES 147