



Realidades y desafíos de la tecnología aplicada a la traducción e interpretación /

Torres Outón, Sara María,
ed. lit
Méndez González, Ramón,
ed. lit

Peter Lang,
2023

Monografía

Esta publicación recoge investigaciones realizadas tanto en el ámbito académico como el profesional de la práctica, enseñanza y ejercicio de la traducción y la interpretación en combinación con las oportunidades que ofrecen hoy en día la variedad y multitud de tecnologías existentes. Por un lado, aborda realidades que afronta el sector, lo que obliga a conocer qué está ocurriendo en la actualidad, y por otro, desafíos que nos trasladan a un horizonte próximo, casi presente. Consta de un total de once contribuciones elaboradas por doce investigadoras e investigadores pertenecientes, mayoritariamente pero no exclusivamente, al ámbito de la traducción adscritos a universidades españolas. Esto permite abarcar diferentes temáticas, desde sinergias hasta retos en la profesión como en las aulas [Información tomada de la contracubierta]

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzM1NTc5ODg>

Título: Realidades y desafíos de la tecnología aplicada a la traducción e interpretación Sara María Torres-Outón, Ramón Méndez González (eds.)

Editorial: Belín Peter Lang 2023

Descripción física: 185 páginas il. 22 cm

Mención de serie: Lengua, literatura, traducción 5

Bibliografía: Incluye referencias bibliográficas

ISBN: 9783631871928

Materia: Traducción Traducción automática Máquinas de traducir Traducción- Proceso de datos Traducción- Recursos de información electrónicos Traducción- Innovaciones tecnológicas

Autores: Torres Outón, Sara María, ed. lit Méndez González, Ramón, ed. lit

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es