



El valor de las tecnologías digitales en la mejora de la Educación Superior [

Lindín, Carles
Alonso, Cristina

Octaedro :
IDP/ICE, Universitat de Barcelona,
2021

Recursos en Internet

Monografía

La tecnología digital incorpora mejoras en el proceso de enseñanza y aprendizaje en la Educación Superior. Con la voluntad de difundir una realidad que puede convertirse en inspiradora e impulsora de nuevas prácticas futuras, se ponen al alcance experiencias de éxito de la Universidad de Barcelona. Los 11 casos seleccionados se consideran prácticas emergentes porque utilizan la tecnología con fines pedagógicos adecuados al contexto. El valor de la tecnología digital se vincula a la capacidad de potenciar el aprendizaje activo y generar prácticas educativas centradas en el alumnado

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjkzNDQwMjc>

Título: El valor de las tecnologías digitales en la mejora de la Educación Superior [Recurso electrónico] Carles Lindín (coord.) ; autoría, Cristina Alonso ... [et al.]

Editorial: Barcelona Octaedro IDP/ICE, Universitat de Barcelona 2021

Descripción física: 1 recurso electrónico (64 p.)

Mención de serie: Cuadernos de docencia universitaria 45

Bibliografía: Bibliografía: p. 63-64

ISBN: 978-84-19023-31-5

Materia: Enseñanza superior Tecnología de la educación Nuevas tecnologías Medios de enseñanza

Autores: Lindín, Carles Alonso, Cristina

Entidades: Universidad de Barcelona. Instituto de Ciencias de la Educación

Punto acceso adicional serie-Título: Cuadernos de docencia universitaria 45

Baratz Innovación Documental

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