

# XVIII ENCUENTRO INTERNACIONAL RECLA

Universitat Politècnica de València

2-4 de Octubre de 2013

Estamos viviendo grandes cambios en nuestro entorno. La globalización de los mercados, la innovación tecnológica y, en general, toda la evolución del modelo de sociedad hacia una sociedad del conocimiento altamente conectada e interdependiente hace necesario un nuevo enfoque para atender las complejidades de los nuevos desafíos en una sociedad en tiempo real.

El nuevo profesional del siglo XXI requiere una actualización constante a lo largo de toda la vida de conocimientos y habilidades para poder desarrollar todo su potencial en este complejo escenario.

En este contexto, las universidades pueden desempeñar un papel protagonista por su

participación activa en el desarrollo económico y/o social de su entorno a través de la Educación Continua. La EC es un escenario inmejorable sobre el que experimentar desde la creatividad nuevos modelos de innovación de la educación, convirtiéndose en un laboratorio de buenas prácticas orientadas a la acción.

Este XVIII Encuentro Internacional de RECLA permitirá poner en contacto a Académicos, Gestores y Profesionales de la Educación Continua de IES de toda Latinoamérica y Europa para conocer y compartir experiencias y referentes en gestión académica y administrativa con el objetivo de transformar personas, procesos y políticas a través de la Educación Continua.

Nuevas competencias para el siglo XXI y su formación permanente

Nuevos modelos pedagógicos para el aprendizaje permanente formal y no formal

Aprendizaje conectado

Aprendizaje social

Aprendizaje colaborativo

Nuevas tecnologías aplicadas a la Educación Continua

Planificación Estratégica y Modelos de Gestión de la Educación Continua

Impacto social de la Educación Continua y desarrollo sostenible

Impacto profesional de la educación



Más info: [recla2013.blogs.upv.es](http://recla2013.blogs.upv.es)

# Temas



**Participe en el XVIII Encuentro Internacional RECLA 2013  
y disfrute la ciudad de Valencia**