

# LACLO 2016

## COSTA RICA



## Aprendizaje y tecnología serán protagonistas en LACLO 2016

25 de Mayo 2016 Por: [Kenneth Mora Pérez](#) <sup>[1]</sup>

Del 3 al 7 de octubre, San Carlos será el punto de encuentro internacional donde investigadores, desarrolladores y profesionales de la educación, compartirán sus experiencias y los avances en el campo de las tecnologías de aprendizaje para poder integrar estas en sus contextos de enseñanza.

**Este año el Tecnológico de Costa Rica (TEC)** <sup>[2]</sup> **coordina la XI Conferencia Latinoamericana de Objetos de Aprendizaje y Tecnología (LACLO 2016)** <sup>[3]</sup> **mediante el TEC Digital** <sup>[4]</sup>. Luego de 10 conferencias anteriores, esta será la primera vez que se realiza en Centroamérica, en particular en Costa Rica.

LACLO <sup>[5]</sup> es una comunidad abierta, integrada por personas e instituciones interesadas en la investigación, desarrollo y aplicación de las tecnologías relacionadas con Objetos de Aprendizaje en el sector educativo Latinoamericano.

El evento tiene como objetivo **fortalecer las relaciones y la comunicación entre los campos educativos y tecnológicos**

, centrándose principalmente en recuperar las experiencias de investigación educativa así como el **reconocimiento y la comprensión de los problemas reales de la educación en la región**.

LACLO contará con conferencias a cargo de expertos internacionales, así como tutoriales y talleres sobre temas emergentes. Adicionalmente, ya que es una tradición en esta conferencia, se realizará el concurso de objetos de aprendizaje.

Dentro de los tópicos que se estarán tratando en la conferencia están:

Investigación educativa y tecnologías  
Necesidades educativas y soluciones tecnológicas  
Objetos de aprendizaje y recursos abiertos  
Repositorios de objetos de aprendizaje  
Cursos abiertos masivos en línea (MOOC)  
Aprendizaje móvil, televisión educativa y aprendizaje ubicuo  
Análítica del aprendizaje

**Este evento cuenta además con el respaldo del Instituto de Ingeniería Eléctrica y Electrónica (IEEE por sus siglas en inglés).**

Para mayor información sobre el evento, puede contactar al 2550-2069 o al correo: [laclo2016@tec.ac.cr](mailto:laclo2016@tec.ac.cr) [6]

# LACLO 2016

COSTA RICA



El Tecnológico de Costa Rica insta a participar,  
en la primera edición en América Central de la

## XI Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje

a realizarse del 3 al 7 de octubre en San Carlos, Alajuela.

### Tipos de trabajo

- Artículos Científicos.  
(artículos completos y cortos)
- Concurso de Objetos de Aprendizaje.
- Consorcio Doctoral.
- Propuesta para Talleres.
- Propuesta para Tutorías.

### Inversión General \$200

\$175	\$175*	\$150	\$100
Miembros IEEE	Grupos (min. 3)	Profesor TEC	Estudiante TEC

\* Grupos pertenecientes a una misma institución.

La inversión incluye acceso a talleres y conferencias, coffee breaks y almuerzo.

Para mayor información ingresar al sitio web  
<http://tecdigital.tec.ac.cr/servicios/laclo2016/>

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/959>

**Enlaces**

- [1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/kenneth-mora-perez>
- [2] <http://www.tec.ac.cr/Paginas/index.html>
- [3] <http://tecdigital.tec.ac.cr/servicios/laclo2016/>
- [4] [http://tecdigital.tec.ac.cr/register/?return\\_url=%2fdotlrn%2f](http://tecdigital.tec.ac.cr/register/?return_url=%2fdotlrn%2f)
- [5] <http://www.laclo.org/>
- [6] <mailto:laclo2016@tec.ac.cr>