



*Los proyectos que representan a la Escuela de Arquitectura y Urbanismo en la Bienal se gestaron en los cursos de la carrera y en trabajos finales de graduación.
Imagen con fines ilustrativos tomada de pixabay.com*

Bienal de Arquitectura del Colegio de Arquitectos de Costa Rica

Nutrida participación de estudiantes del TEC en Bienal de Arquitectura

30 de Septiembre 2020 Por: [Fernando Montero Bolaños](#) ^[1]

Cifra récord en la historia de la Escuela de Arquitectura y Urbanismo

20 proyectos de estudiantes activos y 8 de egresados recientes de la Escuela de Arquitectura y Urbanismo ^[2] del TEC ^[3] participarán en la IX Bienal Internacional Estudiantil de Arquitectura ^[4] que se realizará del 5 al 8 de octubre junto con la XV Bienal Internacional Profesional de Arquitectura ^[4].

La actividad es organizada por el Colegio de Arquitectos de Costa Rica (CACR) ^[5] bajo el lema **“Arquitectura + Agua = Vida”**

, en respuesta a las necesidades que visualiza en los compromisos establecidos en el Sexto Objetivo de Desarrollo Sostenible [6] que la Organización de las Naciones Unidas (ONU) [7] ha establecido para el año 2030 y que busca garantizar la disponibilidad de agua, su gestión sostenible y el saneamiento para todos.

Para Andrea Coto, docente de la Escuela de Arquitectura y Urbanismo, la participación estudiantil en este tipo de eventos es de gran importancia porque **los ayuda a ver un panorama más amplio para su futuro ejercicio profesional, a obtener nuevas perspectivas y a entrenarse en habilidades técnicas y blandas.**

“La Bienal tiene como finalidad incentivar la cultura arquitectónica brindando oportunidades de exposición y capacitación, tanto a profesionales como a estudiantes de arquitectura, nacionales e internacionales. Esto le permite al estudiante conocer las tendencias del quehacer arquitectónico dentro de la dinámica y exponer el nivel de trabajo que se gesta desde la academia mediante una participación sana con sus iguales”, puntualizó.

De acuerdo con Coto, la nutrida participación de estudiantes del Tecnológico en esta edición de la Bienal se debe a una combinación de factores, entre los que destaca la **difusión y el acompañamiento que han realizado algunos docentes de la Escuela que están involucrados activamente con el CACR, la rigurosidad y la excelencia con la que se gestan los productos académicos en los cursos de la carrera y el apoyo del Consejo de Escuela mediante el apoyo financiero para la inscripción de los proyectos.**

Ambas Bienales se desarrollarán de manera virtual. Entre las actividades destacan las conferencias a cargo de Rodrigo Sheward y Martín del Solar, arquitectos del Grupo Talca; Yamileth Astorga, presidente ejecutiva del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados; y José Cubilla, arquitecto paraguayo galardonado con el título “Arquitecto de las Américas” en el 2016 por parte de la Federación Panamericana de Asociaciones de Arquitectos.

También se realizarán paneles que girarán en torno a temas como “Arquitectura en tiempos de crisis”, “El COVID-19 y la nueva regeneración urbana”, “El desafío de la arquitectura actual y futura”, “El agua en procesos constructivos” y “Nuevos usos de espacios tradicionales”.

El 7 de octubre se conocerán los ganadores de ambas Bienales y el 8 de octubre se transmitirá un webinar con los ganadores de las principales categorías. Para mayor información e inscripciones puede visitar el sitio <https://www.bienalcostarica.com/> [4].

Los proyectos de estudiantes y egresados de la Escuela de Arquitectura y Urbanismo que están participando en la Bienal Estudiantil son los siguientes:

- Condominio Industrial Pymes La Lima.
- Civitar - Edificación Uso Mixto.
- Escuela de Ingeniería en Construcción ICO-TEC en el Campus de Cartago.
- CAIC: Centro de Atención Integral para la Comunidad de Aserrí, San José.
- Biblioteca Pública de Cartago
- CATEM: Centro de Atención Temporal para personas Migrantes, Las Tablillas, Los Chiles.
- Nueva Sede de la Municipalidad de San Rafael de Heredia.
- Escuela Musical con Artes Integradas de Alajuelita.

- Renovación de la Biblioteca Municipal de Cartago.
- Centro de Desarrollo Tecnológico de Curridabat.
- Centro de Desarrollo Humano Siquirres.
- Plan para la Revitalización del Paisaje Urbano Histórico y puesta en valor del Casco Central de Alajuela.
- Plan Proyecto Flores - Belén: Propuesta de Renovación Urbana Intercantonal.
- Propuesta Habitacional para Erradicación del Precario El Tapón en Rincón Grande de Pavas.
- Auditorio Fidel Gamboa Goldemberg del Cenac.
- Recinto en Zarcero Feria y Cultura.
- Propuesta de museo para el plan maestro de revitalización del Sanatorio Durán.
- Plan Especial de Protección del Centro Histórico de Cartago.
- "Cikoc" Complejo Turístico Ecológico plantado en Pará de Santo Domingo de Heredia.
- Edificio de Oficinas para la Asada de San José de la Montaña en Heredia.
- Centro de Atención Integral de Salud para el Adulto Mayor Paraíso, Cartago.
- Eco-Hotel, San Luis, Santo Domingo, Heredia.
- Parazul.
- Open Learning Lab: nueva Biblioteca Pública de Cartago.
- Nueva Biblioteca Pública Cartago.
- Edificio Mixto La Soledad: Comunidad en Altura.
- Nueva Biblioteca Pública Mario Sancho Jiménez.
- Colegio República de México.



BIACR
XV COSTA RICA
2020

BIACR
IX ESTUDIANTIL

XV BIENAL INTERNACIONAL DE
ARQUITECTURA

Arquitectura-Agua-Vida

[8]

El tema de ambas Bienales está relacionado con el Sexto Objetivo de Desarrollo Sostenible que la Organización de las Naciones Unidas ha establecido para el año

2030. Imagen tomada de <https://www.bienalcostarica.com/> [4].

Source URL (modified on 10/21/2020 - 14:59): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3724>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/fernando-montero-bolanos>

[2] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-arquitectura-urbanismo>

[3] <https://www.tec.ac.cr/>

[4] <https://www.bienalcostarica.com/>

[5] <https://cacr.cfia.or.cr/>

[6] <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/water-and-sanitation/>

[7] <https://www.un.org/es/>

[8] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/paragraph/afiche_de_la_bienal.jpg