



ALAS VERDES. ACADEMIAS LATINOAMERICANAS SOSTENIBLES y VERDES 1ª Muestra de trabajos académicos

Lema: Aprendiendo, construyendo, transformando

PRESENTACIÓN

Esta muestra de trabajos académicos, quiere ser un **indicador de la relevancia de la sostenibilidad** en las edificaciones, para las academias latinoamericanas. Al mismo tiempo, busca **visibilizar el trabajo que realiza la comunidad universitaria** de la región en los temas de construcción sostenible y mejoramiento de la calidad de los hábitats.

El evento se enmarca dentro del Proyecto CEELA: Fortaleciendo capacidades para la eficiencia energética en edificios en América Latina, cuyo lema: Aprender, construir y transformar, también lo aplicamos en el ámbito de la enseñanza donde se están formando los líderes del futuro.

La exposición se realizará durante la celebración del **Curso de Liderazgo para Edificaciones Sostenibles en América Latina (CLESAL)**, que se llevará a cabo en Bogotá, Manizales y Cali, Colombia, en agosto y septiembre de 2022. Así, además de las comunidades académicas de ambas sedes de la Pontificia Universidad Javeriana, los trabajos podrán ser estudiados por el grupo de expertos que se formarán como embajadores del Proyecto CEELA.

La invitación es a participar presentando trabajos de pregrado y posgrado, de arquitectura, ingeniería y otras disciplinas que aborden el impacto de las edificaciones en la crisis climática y sus consecuencias, planteando soluciones y alternativas novedosas desde y para el ámbito latinoamericano.

CONVOCATORIA

Esta primera edición la muestra estará abierta a todas los ejercicios académicos de proyectos de arquitectura, ingeniería o afines, diseñados y formulados para latinoamericana..

Los proyectos presentados serán evaluados bajo los siguientes criterios:

1. Criterio general: Cumplimiento a cabalidad de los términos definidos en la convocatoria.



2. Criterios de Diseño Integral, los cuales deben ser justificados con la utilización y coherencia en los criterios de sostenibilidad social, económica y ambiental con base a:
 - los [15 principios de DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN establecidos por CEELA](#).
 - los [Objetivos del Desarrollo Sostenible ODS-ONU](#).
 - Criterios de sostenibilidad social
3. Criterios de aplicación y viabilidad: Coherencia de la propuesta con los enunciados establecidos. Demostración o validación del impacto positivo de los principios implementados.
4. Criterios de representación: Manejo de medios de representación y facilidad para comunicar las estrategias y los resultados.
5. El proceso de evaluación y selección de las mejores propuestas se realizará de forma anónima y los nombres de los participantes solo serán revelados durante la premiación del evento.

PARTICIPANTES

Podrán participar estudiantes avalados por profesores e investigadores.

Los trabajos presentados pueden haber sido desarrollados en programas académicos de pregrado y posgrado, de cualquiera de estas instituciones a partir de enero de 2021 y que hayan sido finalizados y evaluados el 30 de junio de 2022.

Cada propuesta debe estar avalada por la institución a la que representa, luego de superar un proceso de selección interna. Por tanto, cada institución podrá postular hasta 3 proyectos en su representación.

COMITÉ CIENTÍFICO Y CURATORIAL

Carolina Valbuena Bermúdez

Arq. MS Arch.

Directora del Departamento de Arquitectura de la Pontificia Universidad Javeriana. Bogotá
Coordinadora general CLESAL PUJ

Iván Osuna Motta

Arq. MS Arch.

Director de la Maestría en Hábitat Sustentable de la Pontificia Universidad Javeriana. Cali.
Coordinador académico CLESAL PUJ - Cali



José Javier Alayón González

Dr. Arquitecto.

Coordinador académico CLESAL PUJ - Bogotá

JURADO

Alfonso Gómez Gómez

Decano de la Facultad de Arquitectura y Arte de la Pontificia Universidad Javeriana.
Bogotá, Colombia

María Claudia Villegas Corey

Decana de la Facultad de Creación y Hábitat de la Pontificia Universidad Javeriana. Cali,
Colombia

Roger Walther

Socio de EBP. Gerente del Proyecto CEELA. Suiza

David Serna

Ambire Environmental Engineering Solutions SAS. Mentor de Proyectos Integrales CLESAL.
Colombia

Victor Montero

CEO de Regenerative Built Environment Institute. Mentor de Proyectos Integrales CLESAL.
Costa Rica

Katherine Bobadilla Cruz

Directora de Productividad y Sostenibilidad de CAMACOL. Colombia

FECHAS CLAVES

LANZAMIENTO CONVOCATORIA

04 de abril de 2022

PERIODO DE CONSULTAS

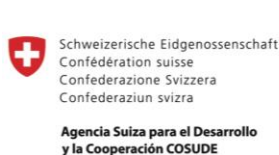
Hasta el 30 de abril a través del correo clesal@proyectoceela.com

PLAZO DE RECEPCIÓN DE PROPUESTAS

Hasta el 30 de junio de 2022

SELECCIÓN DE PROPUESTAS POR EL COMITÉ CIENTÍFICO

30 de julio de 2022





FALLO DEL JURADO (premiados)

Durante la celebración del CLESAL 2022

SELECCIÓN Y PREMIACIÓN

El Comité Científico seleccionará 30 propuestas, las cuales serán expuestas en Bogotá y Cali, y recibirán un diploma de participación en la Muestra ALAS VERDES 2022.

El Jurado deliberará y otorgará el premio “ALAS VERDES Diseño Integral 2022”, a la mejor propuesta presentada en la muestra.

El jurado podrá otorgar hasta 2 menciones, merecedoras de Diploma de Reconocimiento.

El jurado podrá declarar, de manera justificada, desierto los premios y menciones.

PREMIO ALAS VERDES “DISEÑO INTEGRAL” 2022

Beca de viaje (Transporte y alojamiento), para hasta 3 participantes (los/as autores/as) que hagan parte del equipo ganador, al próximo Seminario Internacional CEELA, donde se presentará la propuesta premiada.

El premio está patrocinado por el PROYECTO CEELA.

REQUISITOS DE ENTREGA

- A. Una lámina del proyecto donde se resuma toda la propuesta. Debe evidenciarse cuáles de los 15 criterios CEELA se utilizaron a partir de la barra de colores y números que incluye la plantilla ([DESCARGAR AQUÍ LA PLANTILLA DE LA LÁMINA](#)). (No se admitirá más de una lámina por proyecto).

Nombrar el archivo de la siguiente manera, respetando mayúsculas, guiones y guiones bajos o rayas al piso:

ALAS-VERDES_PAIS_INSTITUCIÓN-UNIVERSITARIA_Lema-del-proyecto.pdf

- B. Acta/justificante de calificación del trabajo presentado (Máx. 1 Mb.)
- C. Formulario de inscripción, debidamente diligenciado. ([ACCEDER AL FORMULARIO AQUÍ](#))

Los requisitos A y B deben enviarse a clesal@proyectoceela.com, en el plazo establecido, indicando en el ASUNTO del correo: ALAS VERDES + Lema del proyecto (tal como se indicó en el Formulario de Inscripción).