



# CONVENCIÓN INTERNACIONAL CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

DE LA UNIVERSIDAD DE CAMAGÜEY  
IGNACIO AGRAMONTE LOYNAZ  
ONLINE



## CONVOCATORIA

La Facultad de Construcciones de la Universidad de Camagüey, Cuba, Ignacio Agramonte Loynaz (UC), tiene el placer de invitarlos al I Simposio "Diseño y Conservación del ambiente construido" 2021, que tendrá lugar como parte de la segunda Convención Científica y Tecnológica Internacional (CICT- UC) que tiene como antecedente al Taller "Vivienda Popular y de Interés Social - ViPo que unió a profesores e investigadores del mundo.

El desafío de realizar ciencia en tiempos de pandemia nos obligó a transformar los enfoques con la que la abordábamos. La comunicación de lo que seguimos haciendo y las estrategias futuras es indispensable para el futuro de la humanidad. La CICT-UC se presenta como una ocasión para intercambiar nuestras experiencias de forma virtual.

El encuentro está dirigido al intercambio entre profesores, investigadores, profesionales y estudiantes relacionados con el área de las construcciones para contribuir al enriquecimiento del conocimiento desde las ciencias en un mundo de constantes desafíos para los seres humanos y potenciar la ciencia, la tecnología y la innovación en función del cumplimiento de los objetivos de desarrollo de la agenda 2030.

## TEMÁTICAS

1. Diseño, conservación y gestión de espacios urbanos y arquitectónicos. Coordinadora: Dr.C. Aymeé Alonso Gatell y Dr. C. Adela García Yero.

Objetivo: Generar un espacio de reflexión y discusión acerca del ambiente construido en todos sus ámbitos.

- La arquitectura como contingencia. La ciudad frente a los retos de la COVID 19.
- Paisaje urbano e histórico: conservación, transformación e identidad.
- Conservación y gestión sostenible del patrimonio construido.
- Nueva urbanización y nueva arquitectura: respuestas a la ciudad contemporánea.
- Hábitat inclusivo y sostenible.

2. Diseño, conservación y gestión de obras estructurales. Coordinador: Dr.C. Rafael Larrúa Quevedo

3. Diseño, diagnóstico, gestión y conservación de Obras Viales. Coordinadora: Dr.C. Ileana Cadenas Freixas

4. Materiales y tecnologías energéticamente sostenibles para el ambiente construido. Coordinador: MSc. Derby Núñez Olazabal

5. Gestión de explotación del ambiente construido. Dr.C. Rubén Bancroft

6. Formación transdisciplinaria e interprofesional de Arquitectos, Ingenieros y Licenciados para el manejo del ambiente construido. Dr.C. Ana María García Ondarza.

## FORMA DE PRESENTACIÓN DE LOS RESÚMENES:

El Resumen se enviará, junto con el formulario de inscripción, a través de la plataforma de gestión de la Convención, disponible próximamente. No debe superar una página, y se presentará en archivo digital en formato Microsoft Word tamaño carta (8.5 " x 11"), con letra Times New Roman 12, a un espacio. Deberá estar incluido (en este orden): título del trabajo, nombre(s) y apellidos de los autores, instituciones a las que pertenecen (haciendo referencia a cada autor), dirección postal de la institución del autor para la correspondencia, teléfono y e-mail de contacto, simposio, conferencia o taller en el que presentará trabajo, resumen con un máximo de 250 palabras, palabras claves: (hasta 5).



# CONVENCIÓN INTERNACIONAL CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

DE LA UNIVERSIDAD DE CAMAGÜEY  
IGNACIO AGRAMONTE LOYNAZ  
ONLINE



## FORMA DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS

Los trabajos se enviarán en formato en poster electrónico (.PPT o JPG). Se realizarán foros de discusión por cada una de las salas donde estén ubicadas las temáticas.

## FECHAS IMPORTANTES (DD / MM / AA):

Recepción de resumen e inscripción: 01 / 10 / 2021.

Notificación de aceptación: 20 / 10 / 2021.

Realización del evento: Del 22 al 26 / 11 / 2021

**IDIOMAS OFICIALES DEL EVENTO:** Español e Inglés

## COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente: Decana. Dr.C. Riselda Guzmán Méndez

Vice Presidente: Dr.C. Ana M. García Ondarza

## COMITÉ ACADÉMICO

Dr. C. Adela García Yero.

Dr.C. Aymeé Alonso Gatell

Dr.C. Rafael Larrúa Quevedo

Dr.C. Ileana Cadenas Freixas

MSc. Derby Núñez Olazabal

Dr.C. Rubén Bancroft

## CUOTAS DE INSCRIPCIÓN:

Las cuotas de inscripción para los participantes en el evento serán:

(\*) Solo para estudiantes de pregrado que deben enviar carta firmada por la máxima dirección de la institución a la que pertenecen que lo acredite.

Formas de participación / Form of participation	
Delegados / Delegates	40.00 €
Estudiantes / Students (*)	25.00 €
Delegados Nacionales / National Delegates	500.00 CUP