

Convocatoria Rally Latinoamericano de Innovación

Sede Universidad Católica de Cuenca

Edición 2023

Descripción:

El Rally Latinoamericano de Innovación es una competencia a nivel internacional que fomenta la innovación abierta entre universidades latinoamericanas, misma que tiene una duración de 28 horas consecutivas en simultáneo en todas las sedes de los países que participan, en donde la Universidad Católica de Cuenca será una de las sedes principales a nivel nacional.

Esta edición se llevará a cabo el viernes 6 y sábado 7 de octubre de 2023 de manera híbrida en el Centro de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología (CIITT).

- Viernes 6 de octubre (presencial CIITT)
- Sábado 7 de octubre (virtual)

El rally promueve la participación de estudiantes de todas las Unidades Académicas de la Universidad Católica de Cuenca, con la finalidad de formar equipos multidisciplinarios para la solución a los problemas planteados.

Los retos que se presentarán en la competencia se basan en problemáticas reales de empresas u organizaciones que requieran una solución creativa para mejorar procesos, técnicas, etc. Estos problemas no están limitados únicamente al ámbito tecnológico, pudiendo ser estas actividades o temas sociales, ambientales, organizacionales, artísticos, logísticos o de algún otro tipo.

La conformación de los equipos de trabajo será máxima de 5 integrantes, mismos que deberán seleccionar el desafío, entender la problemática y plantear una posible solución. Esta propuesta deberá ser presentada mediante un video en manera de Pitch, con una duración máxima de dos minutos, además de entregables durante la competencia que transmitan la factibilidad e impacto que tendrá esta propuesta. Cabe recalcar que, todo material que se presente será de dominio público.

Networking:

Los equipos que formen parte del Rally Latinoamericano de Innovación, tendrán la oportunidad de realizar una interacción con equipos de otros países, cuya selección será de manera aleatoria. Esta actividad lúdica tiene como propósito generar un producto visual que será cargado a la red social TIK TOK con el hashtag #RallyLatam23. **Esta interacción es de carácter obligatorio.**

Al final de la competencia las instancias del rally otorgarán distinciones por:

- a) La interacción internacional:

A los tres videos más votados en la red social y a los tres videos mejor posicionados de acuerdo con las opiniones de los responsables de sede de los países participantes.

b) Resolución a los desafíos en tres instancias:

Se entregarán distinciones a los tres primeros lugares en dos categorías: Innovación e Impacto social, en las tres instancias de evaluación: sede, nacional e internacional.

Objetivo

Establecer en la Universidad Católica de Cuenca una cultura robusta de innovación abierta y colaborativa, en donde estudiantes, docentes y personal administrativo trabajen de manera activa con instituciones de educación superior latinoamericanas, con el fin de fomentar la creatividad y la expansión del conocimiento a través de problemáticas sociales.

Duración

El tiempo de trabajo de los equipos para resolver el desafío es de 28h continuas, contadas a partir de la apertura simultánea de la competencia en todas las sedes.

Evaluación

a) **Resolución del Desafío**

Resolución del desafío se evalúa en tres instancias.

- Sede.

Los jurados de cada sede analizarán las propuestas recibidas y proclamarán un orden de mérito de 3 equipos en dos categorías:

- Innovación: propuestas que se destaquen en aspectos de innovación.
- Impacto social: propuestas que se destaquen por su impacto social.

Los resultados se emitirán hasta 3 horas después del cierre de la competencia en cada una de las sedes.

- Nacional.

El jurado a nivel nacional tendrá la tarea de analizar todas las propuestas de los equipos que obtuvieron el primer puesto en ambas categorías de las sedes de un mismo país y proclamarán ganadores a los tres primeros equipos a nivel nacional en ambas categorías. Los resultados se emitirán 3 horas después de la publicación de equipos ganadores a nivel sede.

- Internacional.

Un jurado internacional proclamará los equipos ganadores, identificando los tres primeros lugares del Rally Latinoamericano de Innovación a partir del análisis de las propuestas de los ganadores de cada país. Estos equipos serán los ganadores a nivel Latinoamericano. Los resultados se emitirán 72 horas posteriores a la finalización del evento se dan a conocer los ganadores a nivel Latinoamericano.



b) Interacción internacional

La evaluación será realizada por los responsables de sede, en varias interacciones hasta que se obtengan los tres videos más elegidos. Se otorgará una distinción a los tres videos que tengan la opinión más favorable en la red social Tik Tok.

Modalidad de trabajo

En esta Edición las sedes podrán trabajar en modalidad híbrida, en donde el primer día los estudiantes trabajarán desde el Centro de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología (CIITT).

Los estudiantes tendrán acceso a materiales de oficina y apoyo técnico por parte de docentes y administrativos como apoyo para la resolución de las problemáticas.

Participantes

- a) Estudiantes. - El Rally Latinoamericano de Innovación está dirigido principalmente para estudiantes universitarios, potenciando la participación multidisciplinaria de estudiantes de diferentes carreras y diferentes ciclos de estudio.
- b) Docentes e Investigadores. - La participación de docentes e investigadores está limitada a uno por equipo. La participación de docentes e investigadores permitirá potencializar metodologías de enseñanza y pedagogía.
- c) Egresados. – La participación no es obligatoria y en caso de contar con ellos, su participación está limitada a uno por equipo.

Equipos

La conformación de estos se hará de manera aleatoria, en el cual deberá estar conformado con las siguientes pautas:

- Equipo máximo de 5 participantes.
- El equipo debe estar conformado por al menos una mujer.
- En el equipo puede participar como máximo 1 docente o investigador.
- Se permitirá como máximo 1 graduado o un egresado.

Inscripción

Más información:

innovacion@ucacue.edu.ec