

Reto Vibra+ UNAB Junior:

Súmate a la solución de desafíos de instituciones de salud con ingeniería

Resumen

Reto Vibra+ UNAB Junior es un evento organizado por la Universidad Autónoma de Bucaramanga (UNAB), dirigido a estudiantes de colegio apasionados por la creatividad y la salud, el cual se centra en un sprint de diseño que tiene como objetivo final idear y prototipar soluciones creativas que puedan ser implementadas durante la Hackathon **Reto Vibra+ UNAB**. Durante el evento, los participantes divididos en equipos, pasarán por un proceso intensivo de ideación, prototipado y presentación de sus propuestas, los cuales contarán con el apoyo y guía de mentores quienes orientarán, a partir de talleres, las bases del *design thinking*, proporcionando herramientas clave para abordar el desafío.

Introducción

Enmarcado dentro del propósito central de “*formar personas autónomas, éticas y creativas que contribuyan a formar su entorno*” de la Universidad Autónoma de Bucaramanga, el **Reto Vibra+ UNAB Junior** se presenta como una oportunidad para que los jóvenes exploren habilidades de ideación a través de un sprint de diseño enfocado en resolver problemas del sector salud. Este evento está diseñado para ofrecer a estudiantes de colegio un entorno colaborativo y estimulante donde pueden aplicar metodologías de *design thinking* para enfrentar desafíos reales.

En esta oportunidad se espera que los participantes desarrollen ideas para solucionar un problema asociado al sistema de la salud, particularmente en la institución de alto nivel **Clínica la Foscal**, quien hace parte de los patrocinadores del evento, siendo la salud un sector crucial que afecta a toda la sociedad, en donde encontrar soluciones a sus problemas permite mejorar la calidad de vida de las personas. Al involucrar a los estudiantes en este proceso, el **Reto Vibra+ UNAB Junior** no solo contribuye a su crecimiento personal y académico, sino que también los convierte en agentes de cambio con el potencial de hacer una diferencia significativa en su comunidad.

A lo largo del evento, los estudiantes recibirán la guía de mentores y participarán en talleres enfocados en el *design thinking*, proporcionándoles las herramientas necesarias para abordar el reto con creatividad y eficacia, preparando a la próxima generación de líderes y profesionales para enfrentar los desafíos del futuro con confianza y competencia.

unab.edu.co

 [unab.online](https://www.facebook.com/unab.online)

  [unab_online](https://twitter.com/unab_online)

Avenida 42 No. 48 – 11

PBX: (607) 643 6111 - 643 6261

Centro de Contacto: 01 8000 127 395

Bucaramanga, Colombia

1. TÉRMINOS GENERALES

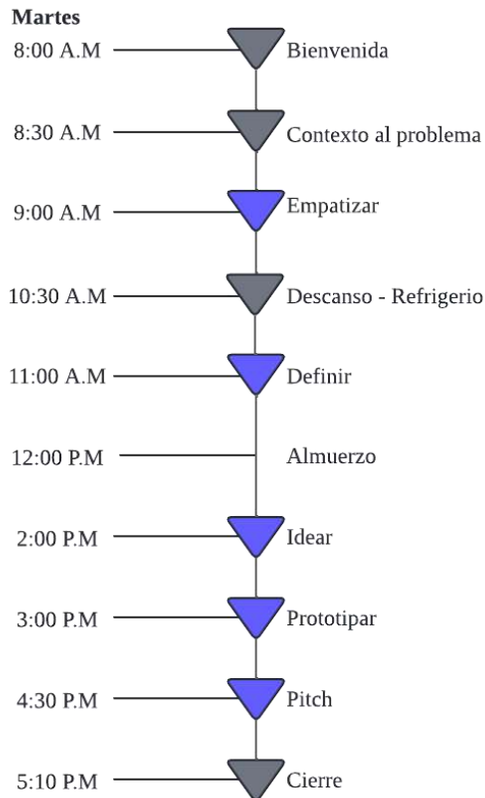
- **Audiencia:** Estudiantes que actualmente se encuentre cursando media secundaria (10, 11 y 12) pertenecientes a colegios situado dentro del área metropolitana de Bucaramanga
- **Formato:** El evento se realizará de manera presencial en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Bucaramanga, quien se encargará de proveer los recursos necesarios para el desarrollo de la actividad.
- **Duración:** 8 Horas
- **Lugar:** Auditorio de ingenierías Jesús Alberto Rey Mariño
- **Organización de los grupos:** Los asistentes se deben inscribir y participar en grupos de 3 estudiantes pertenecientes a la misma institución de educación media.
- **Jurados y Mentores:**

<i>Característica</i>	<i>Mentores</i>	<i>Jurados</i>
¿Quién lo hará?	Profesores de la UNAB	El panel de jurados estará conformado por estudiantes de pregrado y docentes de la facultad de ingeniería
¿Cuántos participan?	2	5 estudiantes (líderes de los equipos de Hackathon) y 2 docentes
¿Cómo se realiza la puntuación?	-	Rubrica de puntuación
¿Cómo se divide la puntuación?	-	40% estudiantes 60% Docentes

- **Premiación:** Al colegio del grupo ganador se le entregará una impresora 3D, mientras a que los participantes se les otorgará un incentivo para estudiar una carrera de la facultad de ingeniería en la Universidad Autónoma de Bucaramanga.
- **Fechas importantes**
 - **Cierre de convocatoria** 1 de septiembre del 2024
 - **Publicación de resultados de la convocatoria** 6 de septiembre del 2024
 - **Fecha de ejecución** 1 de octubre del 2024
 - **Ceremonia de premiación** 3 de octubre del 2024

MINUTO A MINUTO – MARTES 1 DE OCTUBRE

▼ Logística del evento ▼ Desarrollo de la solución



unab.edu.co

 [unab.online](https://www.facebook.com/unab.online)

  [unab_online](https://www.instagram.com/unab_online)

Avenida 42 No. 48 – 11

PBX: (607) 643 6111 - 643 6261

Centro de Contacto: 01 8000 127 395

Bucaramanga, Colombia