

# ACCELERATE UC

## Hackathon para acelerar el crecimiento de mypes usando la ingeniería

-- Bases del reto, alcances y términos --

La Incubadora Wichay y la Facultad de Ingeniería de la Universidad Continental invitan a estudiantes, egresados y docentes de la Facultad de Ingeniería a participar de **“ACCELERATE UC: Hackathon para acelerar el crecimiento de emprendimientos en etapa inicial usando la ingeniería”**, evento en el que tendrán que crear soluciones para el siguiente reto: **“¿Cómo podríamos acelerar el crecimiento de las mypes de la macro región centro del Perú haciendo uso de la Inteligencia Artificial Generativa (AGI)?”**.

Las presentes bases establecen los requisitos generales y específicos que deberán cumplir todos los participantes de este desafío:

### 1. Organizadores:

La Facultad de Ingeniería de la UC forma estudiantes con conocimientos y habilidades para desempeñar actividades estratégicas de planeamiento, desarrollo y control de proyectos de gran envergadura con el uso de tecnologías emergentes.

La Incubadora de startups y negocios de alto impacto Wichay UC, dedicada a brindar acompañamiento especializado a emprendedores, para que validen técnica y comercialmente sus ideas de negocio, potenciando sus habilidades y propuestas de valor.

### 2. Objetivos:

- Generar soluciones viables e innovadoras que contribuyan al crecimiento de las mypes de la macro región centro del Perú.
- Fomentar el emprendimiento y la innovación en los egresados, estudiantes y docentes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Continental.

- Promover el desarrollo del ecosistema emprendedor e innovador en el campus UC Huancayo.

### 3. Reto de la Hackathon:

Las propuestas que se presenten en este concurso deben estar orientadas a soluciones creativas para resolver el siguiente reto: **“¿Cómo podríamos acelerar el crecimiento de las mypes de la macro región centro del Perú haciendo uso de la Inteligencia Artificial Generativa?”**

### 4. Público beneficiario:

Los beneficiarios de las propuestas de solución serán:

- Micro y pequeños empresarios/as de la macro región centro del Perú.

### 5. Soluciones Esperadas:

Las soluciones esperadas deberán ser Prototipos Mínimos Viables (PMV) que hagan uso de tecnologías emergentes, los cuales serán desarrollados durante el transcurso de la Hackathon.

### 6. Participantes:

Dirigido a estudiantes, egresados y docentes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Continental que tengan una idea de solución al reto.

- Los concursantes podrán presentarse en equipos de 4 a 5 integrantes, de preferencia que sean de 2 a más carreras de la Facultad de Ingeniería.
- Se recomienda que al menos un miembro del equipo cuente con conocimientos en Inteligencia Artificial Generativa.
- Los participantes serán responsables de contar con los recursos o elementos necesarios para el desarrollo de la solución propuesta durante el evento.
- Para el caso de los equipos, éstos deberán designar un representante responsable de las comunicaciones (a quien se le denominará líder del equipo).
- Todos los miembros del equipo deben participar durante el evento.

- El equipo puede elegir un asesor que sea docente/jefe de prácticas de la Facultad de Ingeniería.

El Comité Organizador podrá descalificar a los Equipos si alguno de sus integrantes mantiene algún conflicto de interés o relación laboral (o modalidades similares) con los jueces o incumple con alguno de los requisitos señalados previamente. No se aceptarán equipos conformados con miembros del Comité Organizador y Evaluador.

## 7. Fechas clave:

Actividad	Fecha	Canal / Lugar
Inscripción y postulación de equipos	hasta el 08 de octubre	Página web Wichay UC <a href="https://wichay.pe/hackathon">https://wichay.pe/hackathon</a>
Evaluación de postulaciones	del 09 al 17 de octubre	
Comunicado de equipos seleccionados que participarán de la Hackathon	18 de octubre	Correo electrónico Whatsapp
Inicio (día 0) de la Hackathon	20 de octubre 5:00 p.m. - 7:00 p.m.	Incubadora Wichay UC 1er piso del Pabellón F Campus UC Huancayo
Desarrollo de la Hackathon	21 y 22 de octubre 10:00 a.m. - 5:00 p.m.	

## 8. Selección de Equipos para la Hackathon:

Una vez inscritos en el formulario de la web: <https://wichay.pe/hackathon>, el Comité Organizador, seleccionará a los Equipos que participarán en "ACCELERATE UC" con el siguiente criterio de selección:

- Idea inicial de solución al reto.

- Equipo multidisciplinario, conformado preferentemente por 2 a más carreras de la Facultad de Ingeniería.
- Disponibilidad de tiempo.
- Compromiso.
- Manejo de herramientas digitales.

#### 9. Desarrollo de la Hackathon:

Los Equipos seleccionados tendrán acceso a:

- Sesiones de aprendizaje con facilitadores que brindarán ponencias sobre herramientas de innovación y generación de soluciones.
- Apoyo de mentores, con experiencia en el ámbito de la hackathon así como de modelos de negocios y emprendimientos.
- Guía del comité organizador en el proceso de generación de la solución del reto planteado.

Todos los integrantes de los equipos deben asistir de manera obligatoria a las sesiones presenciales.

El programa a detalle se dará a conocer a los Equipos que sean seleccionados para la hackathon.

Al culminar la hackathon, se les enviará una constancia de participación a los equipos que hayan cumplido con enviar el reto y hayan asistido a todas las actividades.

#### 10. Criterios de evaluación al culminar la Hackathon:

La evaluación de las propuestas de solución al reto, se realizará tomando en cuenta los siguientes criterios de evaluación:

- **Innovación y creatividad:** La propuesta de solución es nueva y cambia totalmente la perspectiva de las soluciones existentes.
- **Impacto de la solución en la comunidad:** La propuesta de solución genera un impacto positivo muy grande en la comunidad.

- **Facilidad de implementación y acceso a recursos:** La propuesta de solución es totalmente factible de implementar tanto por el acceso a la tecnología y a los recursos que necesita.
- **Sostenibilidad y viabilidad ambiental:** La propuesta de solución involucra a la comunidad afectada por el problema, es una propuesta de bajo costo y es ambientalmente viable.
- **Escalabilidad:** La propuesta de solución muestra un gran potencial de réplica en otras comunidades.
- **Funcionalidad del Prototipo mínimo viable:** La propuesta de solución tiene un prototipo mínimo viable listo que permite su aplicación.

#### 11. Criterios de Descalificación

Se procederá a descalificar a los equipos que incurren en los siguientes temas:

- Cuenten con miembros del Comité Organizador.
- El equipo presenta una idea ganadora de otros concursos o ha sido acreedora de fondos no reembolsables.
- Entregue alguna contribución que sea falsa, inexacta o engañosa o infrinja los derechos de autor de terceros, patentes, marcas registradas, secretos comerciales u otros derechos de propiedad, publicidad o privacidad.
- Abandonen la competencia antes de que esta finalice.

Los participantes aceptan todos los términos establecidos en estas Bases, alcances y términos. El incumplimiento de cualquiera de sus artículos los descalificará.

#### 12. Impugnaciones

Los resultados no podrán ser impugnados por los participantes o por terceros.

#### 13. Consultas

Las consultas deberán ser dirigidas a los siguientes correos: [wichay@continental.edu.pe](mailto:wichay@continental.edu.pe), [ingenieriaempresarial@continental.edu.pe](mailto:ingenieriaempresarial@continental.edu.pe) o [ingenieria.industrial@continental.edu.pe](mailto:ingenieria.industrial@continental.edu.pe)

#### 14. Premios

Los premios serán entregados por la Universidad Continental, detallado a continuación:

- **Para el primer puesto:**
  - Diplomas de reconocimiento.
  - Pasajes y alimentación para viajar a Cusco, específicamente al Congreso de Ingeniería de la UC. (máximo 5 personas, incluido el asesor/a).
  
- **Para el segundo puesto:**
  - Diplomas de reconocimiento.
  - Presentes de la Universidad Continental

## **15. Aspectos Legales**

### **15.1. De la Universidad Continental:**

Al postular a "ACCELERATE UC", el postulante otorga a la organización, la autorización expresa para difundir y hacer uso, total o parcial, del contenido de su postulación, así como cualquier información adicional que esté presente.

#### **15.1.1. Propiedad intelectual y Divulgación:**

Los participantes son los autores intelectuales de las ideas de solución que se generan en el transcurso del reto de esta hackathon.

La organización, se reserva el derecho de difundir los resultados, las listas de ganadores en la forma y medios que consideren convenientes, sin restricciones.

En el caso de ser un Equipo Ganador, este autoriza a la Universidad Continental para que se pueda, en conjunto, implementar la solución planteada.

En el caso de encontrar que la solución sea una copia que no cuente con la autorización de réplica o uso libre, el Comité Organizador informará a las organizaciones que corresponda.

#### **16. Aceptación de Términos y Condiciones**

Al participar en el presente concurso, los participantes aceptan íntegramente los términos y condiciones descritos en las presentes Bases, alcances y términos, así como las decisiones interpretativas que efectúe el Comité Organizador.

El Comité Organizador no será responsable de los daños que pudiera sufrir el participante por un uso inadecuado de equipos, información, interrupciones, ausencia o defecto en las telecomunicaciones.

Cada participante debe asegurarse de que sus datos son correctos. Por lo tanto, el Comité Organizador no se responsabiliza de que los datos de los ganadores sean erróneos o que no se pueda contactar con el equipo por causas ajenas a la organización.