

BASES

Hult Prize PUCP

Programa de Innovación Sostenible PUCP
2024

HULT  PRIZE



Bases del programa Hult Prize PUCP 2024

1. ¿Por qué participar en el programa Hult Prize PUCP 2024?

En un contexto mundial donde se ha avanzado con el 30% de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y donde el Perú se encuentra en el puesto 72 de 132 en el ranking de innovación global, es crucial articular actores para impulsar la generación de soluciones de alcance internacional e impacto nacional. Por ello, este programa se ha diseñado con el propósito de potenciar propuestas de innovación en la PUCP y poder competir a nivel internacional.

2. Sobre Hult Prize

Hult Prize es una organización líder global que inspira a los jóvenes estudiantes a resolver los desafíos más apremiantes del mundo, para ello organizamos el Premio Hult Prize, una competencia global que consta de cuatro etapas con un premio de 1M de dólares para la propuesta ganadora. Cada año participan decenas de miles de estudiantes universitarios de más de 120 países y, desde su creación, los participantes han representado a más de 2.000 instituciones de educación superior.

Etapas 1:

OnCampus (hasta el 29 febrero): Se lleva a cabo en diversas universidades en el mundo, entre ellas, la PUCP. En nuestra universidad, el programa se desarrollará durante el mes de febrero. El equipo ganador que mejor puntaje obtenga en el programa Hult Prize PUCP de la categoría Pre-seed (de acuerdo a la rúbrica), tendrá la oportunidad de pasar directamente a la Etapa 2: Semifinales Globales.

Open Application (hasta el 15 de febrero): Es la vía de aplicación global de Hult Prize. En nuestra universidad, a través del programa Hult Prize PUCP, brindaremos mentoría y preparación para los equipos de la categoría seed con la finalidad de potenciar y mejorar su startup antes de su aplicación. Los equipos serán evaluados por jurados internacionales y tendrán respuesta de su pase a Semifinales Globales en marzo.

Etapas 2:

Semifinales globales (junio): Se lleva a cabo en 8 ciudades del mundo. Participan los mejores equipos de cada universidad del mundo. En el caso de la PUCP, participa el equipo ganador del On Campus PUCP y los elegidos de la Open Application. De esta etapa, son 20 equipos los seleccionados que avanzarán a la Aceleradora Global.

Fechas de las semifinales (sujetas a cambios):

- 7 y 8 de junio: Mumbai, Nairobi, São Paulo
- 14 y 15 de junio: Boston, Monterrey
- 21 y 22 de junio: Bangkok, Dubai, Lisbon

Etapas 3:

Aceleradora Global (julio-agosto): Se lleva a cabo en formato virtual con 20 equipos (julio), posteriormente, solo 6 equipos son seleccionados para continuar la fase de aceleración de manera presencial (agosto). Los 6 equipos avanzan a las Finales Globales.

Etapas 4:

Finales Globales (septiembre): Los seis equipos finalistas compiten por el premio principal de 1 millón de dólares, en el evento se anuncia al ganador del Hult Prize 2024, el desafío para el 2025 y se desarrollan los Premios OnCampus, los premios a las mejores gestiones de los programas Hult Prize en las universidades.

3. Sobre el programa Hult Prize PUCP

El programa Hult Prize en PUCP 2024: programa de innovación sostenible de la PUCP tiene el objetivo de crear, potenciar y acelerar a las mejores iniciativas de los equipos de PUCP para su lograr su participación en las Semifinales Globales y en posibles oportunidades de aceleración de las iniciativas. Para ello Hult Prize PUCP organiza dos programas de preparación, **el programa Pre-Seed y el Seed.**

3.1. Categoría Pre-Seed

Programa dirigido a crear o potenciar iniciativas sostenibles para llevarlas de la etapa Pre-Seed a Seed. Se seleccionarán a los equipos y personas a participar teniendo en cuenta la disponibilidad al programa en todas sus fechas como primer filtro. El programa cuenta con 4 fechas clave para preparar a los equipos seleccionados.

Para postular de manera individual o grupal se debe completar el siguiente formulario de [inscripción Pre-Seed](#).

Beneficios

- El mejor equipo de todo el programa según la rúbrica del programa Pre-Seed (será publicada para los equipos participantes al inicio del programa) tendrá la oportunidad de pasar directamente a las Semifinales Globales.
- El mejor equipo recibirá un programa de acompañamiento y un capital semilla para potenciar su startup.
- Los 4 mejores equipos, según rúbrica, tendrán la oportunidad de dar su pitch en la final del programa Hult Prize PUCP.
- El mejor equipo tendrá oportunidad de participar de los eventos de Pitch Day de WIIE Ventures junto a Startups reconocidas
- Los 10 mejores equipos recibirán merch del programa y aliados, así como mención honorífica en el escenario de la final del programa Hult Prize PUCP el 24 de febrero.
- Todos los equipos tendrán la oportunidad de concursar en “Los Hulties”: los premios que reconocen los logros grandes y pequeños del equipo en diversas áreas, desde los más creativos o más participativos, hasta los más graciosos y extrovertidos.
- Todos los participantes tendrán un certificado de participación del programa Hult Prize PUCP.
- Más beneficios de parte de la comunidad de Hult Prize y aliados del ecosistema a confirmar durante el desarrollo del programa.

Inscripción al programa Pre-seed:

1.1. Inscripción Individual (Pre-Seed)

Esta modalidad te permite poder conocer y conectar con nuevas personas. En caso de ser seleccionada/o, será asignada/o a un grupo interdisciplinario de 3 a 5 estudiantes entre 18 y 30 años con interés afines con el que colaborará durante el programa. Los equipos son formados estratégicamente según criterios como el expertise, las habilidades y el rol de cada integrante. Al registrarse y ser seleccionado la/el postulante se compromete a contribuir activa y responsablemente al desarrollo de la propuesta grupal.

Los postulantes deben cumplir con los siguientes requisitos: ser estudiantes de cualquier nivel académico, pero que hayan cursado estudios el 2023-2 o el 2024-0. Se valorará el nivel de entendimiento de los desafíos propuestos y la experiencia de participación en programas similares. Se dará prioridad a mujeres y personas con discapacidad.

Pueden postular estudiantes externos a PUCP, pero se debe considerar que los equipos formados serán compuestos por mayoría de estudiantes PUCP y como máximo 1 estudiante de otra universidad.

1.2. Inscripción por Equipo (Pre-Seed)

Esta modalidad está dirigida a equipos ya formados. Es **esencial** que cada grupo cumpla con los siguientes requisitos: contar con al menos participantes de 3 carreras distintas, incluir al menos 2 participantes mujeres y al menos 2 miembros con perfil/experiencia en temas tecnológicos. Cada equipo deberá estar compuesto entre 3 y 5 estudiantes. Es posible tener una persona de otra universidad en un equipo. Al menos un miembro debe tener un nivel de speaking en inglés alto o fluido. La postulación que no cumpla con estos requisitos será descalificada del proceso.

Desafíos a resolver:

Para el programa Pre-Seed, los equipos resolverán una propuesta de un eje. En caso se hayan inscrito de manera individual, se les asignará un eje y propuesta según la afinidad y el expertise del equipo. Si la inscripción fue grupal, el equipo elegirá un eje y reto a resolver.

Eje 1: Tecnologías de educación inclusiva y accesible

El acceso a una educación de calidad es un derecho fundamental, sin embargo, la brecha digital sigue siendo una barrera importante para muchos. Según la UNESCO, a partir de 2021, alrededor de 463 millones de niños carecían de acceso a Internet en casa. lo que dificulta su capacidad para participar en el aprendizaje a distancia durante la pandemia de COVID-19. ¿Cómo podríamos abordar este desafío para cerrar la brecha digital y garantizar una educación inclusiva? Al diseñar tecnologías de educación accesible, podemos empoderar a las comunidades marginadas y mejorar las oportunidades de aprendizaje. Un estudio realizado por el Banco Mundial encontró que invertir en tecnología educativa puede conducir a mejores resultados de aprendizaje, con los estudiantes en aulas digitalmente avanzadas con una puntuación un 6 % más alta en lectura y un 4 % más alta en matemáticas.

Retos:

- A. ¿Cómo podríamos desarrollar tecnologías de educación inclusivas y accesibles para cerrar la brecha digital, garantizando una educación de calidad para las comunidades marginadas de todo el mundo?
- B. ¿Cómo podríamos promover la colaboración y el intercambio de conocimientos entre estudiantes, docentes y comunidades en entornos virtuales, fomentando así un aprendizaje colaborativo y socialmente conectado?
- C. ¿Cómo podríamos aprovechar las tecnologías emergentes (realidad virtual, la realidad aumentada, inteligencia artificial, traductores, entre otras) para enriquecer la experiencia de aprendizaje y proporcionar acceso a recursos educativos inmersivos y envolventes?

Eje 2: Soluciones energéticas limpias y asequibles

El acceso a una energía fiable y limpia es una piedra angular para el desarrollo sostenible. ¿Cómo podríamos garantizar esto para las comunidades de las regiones en desarrollo? Al diseñar soluciones energéticas asequibles y respetuosas con el medio ambiente, podemos tener un impacto positivo tanto en la vida como en el medio ambiente. Según la Agencia Internacional de Energía, más de 770 millones de personas todavía carecen de acceso a la electricidad, principalmente en el África subsahariana y el sur de Asia. La introducción de alternativas de energía limpia no solo aborda esta pobreza energética, sino que también contribuye a mitigar el cambio climático. La implementación de tales soluciones se alinea con el ODS 7, promoviendo la energía sostenible para todos y reduciendo la carga ambiental asociada con las fuentes de energía tradicionales.

Retos:

- A. ¿Cómo podríamos promover soluciones energéticas limpias y asequibles para las comunidades de las regiones en desarrollo, garantizando el acceso a fuentes de energía fiables al tiempo que se mitiga el impacto ambiental?
- B. ¿Cómo podríamos integrar la educación y la capacitación en tecnologías de energía limpia en los sistemas educativos locales para empoderar a las comunidades y garantizar la sostenibilidad a largo plazo?
- C. ¿Cómo podríamos integrar soluciones de almacenamiento de energía a pequeña escala en sistemas de energía renovable, aumentando la fiabilidad y la disponibilidad de energía en áreas propensas a interrupciones en el suministro eléctrico?

Programa y cronograma:

1. **Problem Framing** (lunes 12 de febrero de 7pm a 9pm): Una sesión virtual de descubrimiento del problema y necesidades de usuario. Formato de ponencia y preguntas.

Mentoring Problem Framing (martes 13 de febrero desde las 7pm): Sesión de mentoría personalizada por equipo de 15 a 20 minutos, previa coordinación de horario, enfocada en resolver dudas específicas sobre el problema y necesidades del usuario de la mano de expertos.

2. **Map and Sketch** (jueves 15 de febrero 7pm a 9pm): Sesión virtual enfocada en brindar herramientas para generar y explorar ideas disruptivas. Formato de ponencia y taller.
3. **Decide and Prototype** (sábado 17 de febrero de 11am a 1pm y de 2pm a 4pm): Sesión presencial, en formato ponencia y taller, enfocada en enseñar y guiar a los equipos en la revisión, evaluación y decisión de la idea que avanzará a la fase de prototipado. En la siguiente mitad, se brindarán herramientas de prototipado y validación.

Iteración and testing (lunes 19 de febrero desde las 7pm): Sesión de mentoría personalizada por equipo de 15 a 20 minutos, previa coordinación de horario, enfocada en guiar al equipo en la iteración, mejora del prototipo y validación

4. **Pitch Practice** (miércoles 21 de febrero de 7 a 9pm): Sesión presencial de masterclass y taller de pitch.

- **Envío final de startups** (hasta el 22 de febrero a las 11:59pm): Se activará un formulario en el que se subirá un video pitch de 4 minutos y un documento de evaluación como entregables finales. Tanto la rúbrica como el documento de evaluación se publicarán internamente para todos los participantes que hayan llegado hasta una etapa anterior. Con los entregables enviados, un grupo de expertos decidirá el ranking preliminar y los 4 mejores que competirán por el primer lugar.
- **Final Hult Prize PUCP:** Los 4 mejores equipos volverán a presentar su startup frente a jurados y expertos en la final del programa Hult Prize PUCP el 24 de febrero para competir por el primer lugar. La rúbrica de evaluación de la final de Hult Prize PUCP será publicada días previos a la final para todo el público.

El **cronograma** del programa para los equipos pre-seed es el siguiente:

Convocatoria e inscripciones	29 de enero al 7 de febrero
Confirmación de seleccionados	8 y 9 de febrero (Correo de confirmación)
Inauguración de Hult Prize PUCP	Sábado 10 de febrero de 6 a 7pm (Virtual)
1. Problem Framing Mentoring Problem F.	Lunes 12 de febrero de 7 a 9 pm (Virtual) Martes 13 de febrero desde las 7pm (Virtual)
2. Map and Sketch	Jueves 15 de febrero de 7 a 9 pm (Virtual)
3. Decide and Prototype Iteration and Testing	Sábado 17 de febrero de 11am a 1pm y 2 a 4pm (Presencial) Lunes 19 de febrero desde las 7pm (Virtual)
4. Pitch Practice	Miércoles 21 de febrero de 7a 9pm (Presencial)
Envío final de startups	Jueves 22 de febrero hasta las 11:59 pm (Formulario)
Final Hult Prize PUCP	Sábado 24 de febrero a las 7pm (Presencial PUCP)

3.2. Categoría Seed

Programa dirigido a 10 equipos seleccionados de la convocatoria que cuenten con un proyecto en etapa de validación y/o prototipo. La selección se realizará evaluando un video pitch de 4 minutos y un documento resumen, ambos entregables solicitados en el formulario de inscripción. Los entregables se evaluarán bajo la siguiente [rúbrica de evaluación para equipos Seed](#). El programa cuenta con 2 fechas clave para preparar la postulación de los 10 equipos al Open Application con fecha límite el 15 de febrero.

Para postular el líder del equipo debe completar la información de todos en el siguiente formulario de inscripción al [programa Seed](#).

Beneficios

- Los 2 mejores equipos elegidos por los jurados en la sesión de Shark Prize tendrán la oportunidad de pitchear en la final del Programa Hult Prize PUCP el 24 de febrero.
- El mejor equipo recibirá un programa de acompañamiento junto a un capital semilla para potenciar y escalar su Startup.
- Los 2 mejores equipos tendrán oportunidad de participar de los eventos de Pitch Day de WIIE Ventures junto a Startups reconocidas.
- Los 3 mejores equipos recibirán merch del programa y aliados, así como mención honorífica en el escenario de la final del programa Hult Prize PUCP el 24 de febrero.
- Todos los equipos tendrán la oportunidad de concursar en “Los Hulties”: los premios que reconocen los logros grandes y pequeños del equipo en diversas áreas, desde los más creativos o más participativos, hasta los más graciosos y extrovertidos.
- Todos los participantes tendrán un certificado de participación del programa Hult Prize PUCP.
- Más beneficios de parte de la comunidad de Hult Prize y aliados del ecosistema a confirmar durante el desarrollo del programa.

Inscripción de los equipos:

Los equipos deben ser de 3 a 5 estudiantes entre 18 y 30 años, mayoritariamente mujeres. Un integrante puede ser de otra universidad. Todos los integrantes deben ser estudiantes de cualquier nivel académico, pero que hayan cursado estudios el 2023-2 o el 2024-0. El equipo debe tener como mínimo integrantes de 2 carreras diferentes, pero se priorizarán equipos con mayor diversidad de carreras. Al menos un miembro del equipo debe tener el nivel de speaking en inglés alto o fluido, ello con miras a la continuidad de su participación en etapas internacionales.

La postulación que no cumpla con estos requisitos será descalificada del proceso. La revisión de las inscripciones y selección de participantes se realizará considerando únicamente a aquellos que hayan registrado su información completa y correcta en el formulario y hayan aceptado los términos y condiciones de las bases.

Programa y cronograma:

1. **Shark Prize** (sábado 10 de febrero de 7pm a 9pm): Una sesión de pitch / simulación de ronda de inversión presencial para 10 equipos seleccionados de la convocatoria Seed frente a expertos, analistas y representantes de Ventures Capitals y laboratorios de innovación. La sesión será abierta al público.
 2. **Model Business and Growth session** (martes 13 de febrero 7pm a 9pm): Sesión virtual dictada por expertos en modelo de negocio y growth. La primera mitad de la sesión será abierta para todos los inscritos en el programa Hult Prize, la segunda mitad será exclusiva para dar mentoría personalizada a los 10 equipos Seed.
- **Inscripción al Open Application** (fecha límite el 15 de febrero): Para aplicar por esta vía los 10 equipos deben preparar 3 entregables (video pitch, ppt, Startup One Page) usando las plantillas oficiales de Hult Prize que se les brindará a los equipos elegidos al inicio del programa.

El equipo organizador apoyará a los equipos durante la inscripción a través de un zoom coordinado previamente con los equipos para asegurar el correcto registro de la startup. La respuesta de su pase a Semifinales será comunicada a mediados de abril, a través de un correo de parte de Hult Prize Global al líder del equipo.

- **Final Hult Prize PUCP:** Los 2 mejores equipos elegidos del Shark Prize volverán a presentar su startup frente a jurados y expertos en la final del programa Hult Prize PUCP el 24 de febrero para competir por el primer lugar.

El cronograma del programa para los equipos Seed es el siguiente:

Convocatoria e inscripciones	29 de enero al 7 de febrero
Confirmación de seleccionados	8 y 9 de febrero (Correo de confirmación)
Inauguración de Hult Prize PUCP	Sábado 10 de febrero de 6 a 7pm (Virtual)
1. Shark Prize	Sábado 10 de febrero de 7 a 9 pm (Presencial PUCP)
2. Model Business and Growth session	Martes 13 de febrero de 7 a 9 pm (Virtual)
Inscripción al Open Application de Hult Prize	Jueves 15 de febrero con hora a coordinar (Virtual)
Final Hult Prize PUCP	Sábado 24 de febrero a las 7pm (Presencial PUCP)

3.3. Final Hult Prize PUCP (24 de febrero desde las 7 pm en PUCP)

La final será un evento abierto a la comunidad donde se realizará el anuncio del equipo que pasará a las Semifinales globales, las premiaciones a los mejores equipos del programa Pre-seed y Seed, y los Hulties.

1. Los 4 mejores equipos del programa pre-seed tendrán la oportunidad de dar su pitch en el evento frente a jurados y expertos. De los 4, se anunciará al equipo ganador según rúbrica, quien será el equipo que nos representará en las Semifinales Globales y acreedor de un programa de acompañamiento junto a un capital semilla.
2. Los 2 mejores equipos del programa seed darán su pitch en la final frente a jurados y expertos. De los 2, se anunciará al equipo ganador que recibirá un programa de acompañamiento junto a un capital semilla.
3. Se desarrollarán los Hulties, la premiación a los logros grandes y pequeños de los mejores equipos según categorías a publicar en la inauguración del programa (10 febrero).

4. Declaraciones

Los participantes, al inscribirse, declaran y garantizan, bajo su exclusiva responsabilidad, que el contenido a presentar es una creación original y no interfiere con derechos de terceros ni incumple cláusulas contractuales con terceros. En caso la propuesta forme parte de una empresa, proyecto de investigación o emprendimiento, es necesario contar con la autorización del grupo. Los productos que puedan ser protegibles por propiedad intelectual que se puedan originar pertenecerán exclusivamente a los ganadores de cada reto.

Cada participante reconoce:

- Conformidad con la información presentada en las bases y reconocimiento de la veracidad de la información otorgada durante el desarrollo del programa.
- Aceptar y garantizar que las soluciones que presentan no contienen virus u otro componente para restringir o dañar la funcionalidad de una computadora y/o acceder a la información personal de los usuarios de su propuesta.
- Tener una actitud de responsabilidad frente al programa y para con sus compañeros de equipo.
- Aceptar y garantizar que no presentan propuestas que puedan ser consideradas como difamatorias, calumniosas, racial o moralmente ofensivas.
- En el caso de postular al programa pre-seed, no haber sido ganador de ningún concurso o competencia similar nacional o internacional, ni haber recibido fondos económicos por la propuesta.
- Ser responsables de la legalidad del software utilizado, si existe, en la solución presentada.
- Mantener indemne a Hult Prize PUCP, a la PUCP y los miembros del equipo organizador respecto de las reclamaciones de terceros y ante acciones legales, administrativas o judiciales que puedan ser iniciadas por terceros sobre todo tipo de derechos relacionados con las propuestas.
- Otorgar su consentimiento para difundir sus datos personales y soluciones propuestas en los medios de comunicación elegidos por los organizadores y aliados.
- Otorgar su consentimiento para que la información obtenida a partir de su participación se publique en el material de difusión relacionado con el presente evento, incluidas las redes sociales y plataformas digitales oficiales, sin recibir contraprestación alguna.

Disposiciones Finales: El equipo organizador tiene la facultad de aplicar e interpretar las bases del programa 2024 en caso de presentarse dudas o vacíos en estas, resolviendo los hechos y situaciones que se presenten.

5.Contacto

Todas las consultas y dudas sobre el programa deben realizarse mediante los canales oficiales de Hult Prize PUCP.

Correo: hprizepucp@gmail.com

Instagram: [@hpatpucp](https://www.instagram.com/hpatpucp)

Facebook: [Hult Prize at PUCP](https://www.facebook.com/HultPrizeatPUCP)

Linkedin: [Hult Prize at PUCP](https://www.linkedin.com/company/hult-prize-at-pucp)