

HACKATON¹ INTERUNIVERSITARIO SOBRE AGROECOLOGÍA AYACUCHO, 2024

BASES PARA LA POSTULACIÓN

El Programa “Colaboración Global para Sistemas Alimentarios Resilientes” de la Fundación McKnight organiza su 20ma reunión de Comunidad de Prácticas (CdP20) en junio 2024, reuniendo en Huamanga (Ayacucho, Perú) o proyectos vinculados con la investigación-acción en agroecología de Bolivia, Ecuador y Perú.

En este marco, la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP), la Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM), la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga (UNSC) y la Universidad Nacional Autónoma de Huanta (UNAH) organizan el evento titulado “Hackaton Interuniversitario sobre Agroecología”, espacio dirigido a estudiantes universitarios y cuya primera fase se realizará de manera presencial en Huamanga entre los días 6 y 9 de junio como parte de la CdP20.

OBJETIVOS DEL HACKATON

Facilitar a las y los estudiantes participantes un espacio de trabajo colaborativo que fortalezca sus conocimientos y herramientas vinculadas con la agroecología y el trabajo en equipo, obteniéndose **propuestas de acción innovadoras enfocadas en la región Ayacucho**.

Son tres los objetivos específicos asociados al evento:

1. Objetivo de vinculación y diálogo de saberes, asociado al intercambio de conocimientos entre los participantes del hackaton y los proyectos promovidos desde la Fundación McKnight,
2. Objetivo formativo, asociado a la participación de estudiantes en seminarios brindados por especialistas en el marco de la CdP20.
3. Objetivo aplicativo, asociado a la elaboración grupal e interuniversitaria de propuestas que pongan en práctica lo aprendido en los espacios previos -de vinculación y formativo- buscando responder a desafíos vinculados con la agroecología en la región Ayacucho, todo ello bajo una lógica de responsabilidad social universitaria (RSU).

DESAFÍOS PRIORIZADOS PARA EL HACKATON

Los 3 desafíos priorizados para el hackaton se enmarcan en el fortalecimiento de la Ley Ley 29196 -Ley para la Promoción de la Producción Orgánica o Ecológica- cuyo objetivo es promover el desarrollo sostenible y competitivo de la producción orgánica o ecológica en el Perú. Para ello, los siguientes temas claves:

¹ Un hackaton es una reunión o evento donde un grupo de personas de diferentes especialidades trabajan juntas durante un tiempo limitado para plantear ideas innovadoras y las convierten en soluciones prácticas para la sociedad, una organización, una empresa, entre otros. Fuente: <https://shorturl.at/uwRV7>

- El primer desafío se centra en **promover la participación activa y comprometida de las juventudes rurales** en iniciativas agroecológicas que generen, a su vez, la identificación de nuevos liderazgos y favorezcan el tránsito intergeneracional.
- El segundo desafío se enfoca en el **fortalecimiento, planificación y manejo de suelos basados en la agroecología**. Buscando así promover prácticas integrales centradas en proteger y mejorar la fertilidad del suelo, evitando su deterioro.
- El tercer desafío apunta a **potenciar el papel de las organizaciones vinculadas con la agroecología** para generar estrategias de incidencia en el marco de la implementación de la Ley 29196.

ETAPAS DEL HACKATON Y PRODUCTOS ASOCIADOS

Etapa de preparación	<p>Espacios virtuales previos a la CdP20 para la familiarización de participantes, coordinaciones previas al viaje a Huamanga, información sobre la estructura y dinámica del hackaton y la <u>elaboración del plan de trabajo durante los días del evento</u>.</p>
	<p>Feria de Proyectos y de Agrobiodiversidad: Espacio de presentación de los proyectos financiados por la Fundación McKnight donde el grupo de participantes del hackaton se familiarizarán con las propuestas e <u>identificarán ideas clave que sistematizarán</u> para luego ser trabajadas por equipos en los espacios de taller en el marco de los desafíos propuestos. El espacio responde al objetivo de vinculación y diálogo de saberes.</p> <p>Fecha: 06 de junio</p>
Etapa durante la CdP20	<p>Seminario académico, participación en el curso universitario de investigación en agroecología, Espacio de seminarios sobre temas clave vinculados con la agroecología y donde el grupo de participantes contarán con información clave para <u>complementar las ideas identificadas y sistematizadas</u> en el espacio de feria de proyectos. Este espacio responde al objetivo de formación.</p> <p>Fecha: 07 de junio</p>
	<p>Salida de campo, participación en una salida de campo a espacios donde se vienen desarrollando propuestas agroecológicas en la región. El objetivo de esta salida es que las y los participantes se familiaricen con iniciativas agroecológicas en la región que les ayuden a identificar ideas para la construcción de sus propuestas. Este espacio responde al objetivo de vinculación y diálogo de saberes.</p>

	<p>Fecha: 08 de junio</p> <p>Espacio de innovación: Taller facilitado donde el grupo de participantes trabajarán en equipos interuniversitarios con la finalidad de <u>iniciar con la elaboración de una propuesta de acción centrada en los desafíos propuestos para la región Ayacucho</u>; todo ello considerando lo sistematizado previamente en los espacios de vinculación y formativo. Este espacio responde al objetivo aplicativo del curso. Las propuestas trabajadas durante el taller serán ajustadas posteriormente de manera virtual para su postulación final.</p>
	<p>Fecha: 09 de junio</p>
Etapa posterior a la CdP20	<p>Espacios en donde <u>los grupos de trabajo interuniversitario conformados durante la CdP20 terminarán de ajustar sus propuestas de acción para enviarlas a un jurado para su evaluación</u>. El jurado elegirá tres equipos ganadores que accederán a un financiamiento de S/. 3,500 cada uno para la implementación de su propuesta centrada en la región Ayacucho. Las iniciativas ganadoras contarán con un mentor/a quien realizará el proceso de acompañamiento.</p>

PERFIL DE LOS PARTICIPANTES Y PROCESO DE SELECCIÓN

El hackatón interuniversitario se dirige a estudiantes que se encuentran, como mínimo, a **mitad de sus estudios de pregrado** de las siguientes universidades:

- Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga – UNSCH, Ayacucho
- Universidad Nacional Autónoma de Huanta - UNAH, Ayacucho
- Pontificia Universidad Católica del Perú – PUCP, Lima
- Universidad Nacional Agraria La Molina – UNALM, Lima

La selección de participantes consiste en la **evaluación del CV y una carta de intención** -de máximo 2 páginas- de cada postulante. La carta de intención debe resaltar las fortalezas e intereses para la participación en el hackaton y la manera en qué el/la postulante considera que pueden contribuir a abordar alguna problemática territorial para la región Ayacucho desde su especialidad. Se tomará en consideración la participación de las/os postulantes en acciones de investigación o responsabilidad social universitaria y que hayan formado parte de grupos o círculos de investigación.

Las/os estudiantes seleccionados tendrán cobertura de los **gastos de transporte terrestre, alimentación y alojamiento durante los días del hackaton**, en los casos que se requiera. Es obligatorio para todo estudiante seleccionado participar en los espacios planificados antes, durante y después del hackaton, pudiendo ser excluidos del hackaton si no lo cumplieran.

Las plazas para el hackaton se distribuirán de la siguiente manera:

UNIVERSIDAD	PARTICIPANTES
Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga	10
Universidad Nacional Autónoma de Huanta	10
Universidad Nacional Agraria La Molina	10
Pontificia Universidad Católica del Perú	10
	40

PROCESO POSTERIOR AL HACKATON EN EL MARCO DE LA CdP20

Terminado el hackaton las/os participantes habrán conformado equipos interuniversitarios que iniciaron el proceso de elaboración de sus propuestas para terminar de elaborarlas y postular sus iniciativas a un fondo concursable que permitirá que un subgrupo de los equipos participantes del hackaton desarrollen sus iniciativas.

PROCESO DE EVALUACIÓN DE LAS INICIATIVAS PARA FINANCIAMIENTO

Un jurado conformado por representantes de las 4 universidades participantes del hackaton realizará una evaluación ciega de las propuestas, tomando en consideración los siguientes criterios:

Coherencia y viabilidad	Entre objetivos, resultados esperados, actividades, tiempo planificado y presupuesto.
Relación con el desarrollo humano sostenible	La iniciativa se plantea para responder a algún aspecto relevante para el DHS, vinculado a algún ODS, mediante la elaboración de una propuesta, producto o servicio
Relación con la agroecología	La iniciativa plantea abordar la problemática identificada tomando como base los principios de la agroecología
Pertinencia territorial	La iniciativa apunta a responder a una problemática o desafío identificado en la región Ayacucho a partir de los diferentes espacios propuestos en el marco de la CdP20
Pertinencia social	El aspecto relevante para el DHS al que responde la iniciativa es identificado y abordado de manera colaborativa con el grupo, comunidad u organización, de manera que se responde a sus necesidades valoradas y requeridas

Devolución y retorno	La iniciativa propone momentos para realizar procesos de devolución de los aprendizajes y resultados generados al grupo humano, comunidad u organización en la que se enfocaron las acciones y también promover espacios para compartir reflexiones, aprendizajes y experiencias ganados en la iniciativa
-----------------------------	---

CARACTERÍSTICAS DE LAS PROPUESTAS QUE SERÁN FINANCIADAS TRAS EL HACKATON

- ❖ Cada propuesta ganadora recibirá un fondo de S/ 3,500.
- ❖ Las actividades de las iniciativas ganadoras deben desarrollarse en un plazo máximo de 4 meses, entre agosto y noviembre de 2024.
- ❖ Los presupuestos de las iniciativas ganadoras deberán ejecutarse entre los meses de agosto y noviembre de 2024, sin posibilidad de ampliación.
- ❖ El presupuesto podrá usarse para el pago de servicios, materiales, alimentación, pasajes, viáticos, entre otros. Los miembros de los equipos ganadores no podrán recibir honorarios.
- ❖ El equipo de la iniciativa deberá estar conformado por estudiantes de por lo menos tres universidades distintas.
- ❖ La iniciativa a financiar debe apuntar a **promover acciones para enfrentar de manera interdisciplinaria un desafío territorial vinculado con la agroecología en la región Ayacucho.**

EL ROL DE LA MENTORÍA

El proceso de mentoría para las iniciativas ganadoras busca, a través de un especialista en el tema, brindar orientación, seguimiento y apoyo a los equipos ganadores. Ello implica compartir conocimientos técnicos, ofrecer retroalimentación y ayudar a abordar los diferentes obstáculos que surjan en el camino. Al respecto, el proceso de mentoría brindará a los equipos experiencia y conocimientos técnicos y prácticos, perspectivas externas para las iniciativas identificando oportunidades y desafíos, redes de colaboración y vínculos con otras experiencias complementarias y aprendizaje continuo. En ese sentido, se propone que la mentoría puede generar reuniones periódicas, mensuales, con los equipos para abordar los retos, avances y oportunidades que se irán identificando durante el desarrollo de las iniciativas ganadoras.

PROCESO DE POSTULACIÓN AL HACKATON

- Leer detenidamente las bases del hackaton.
- Obtener y llenar debidamente el [Anexo 1](#): Declaración de compromisos antes, durante y luego del hackaton.

- Llenar debidamente el formulario hasta el viernes 03 de mayo a las 6PM. En el formulario se solicitará información clave sobre el/la participante y se incluirán los 3 documentos solicitados previamente: CV, carta de intención y Anexo 1.
- Puedes postular en los siguientes enlaces:
 - Si eres estudiante de la **PUCP** postula [aquí](#).
 - Si eres estudiante de la **UNALM** postula [aquí](#).
 - Si eres estudiante de la **UNSCH** postula [aquí](#).
 - Si eres estudiante de la **UNAH** postula [aquí](#).

CRONOGRAMA:

Inicio de la convocatoria para selección de participantes	18/04/2024
Cierre de la convocatoria	03/05/2024
Evaluación de postulantes	06/05/2024 – 12/05/2024
Lista de seleccionados	13/05/2024
Reuniones virtuales de preparación	15/05/2024 – 25/05/2024
Hackaton en el marco de la CdP20	06/06/2024 – 9/06/2024
Ajuste de las iniciativas	09/06/2024 – 15/07/2024
Presentación de propuestas finales	16/07/2024
Evaluación de iniciativas	17/07/2024 – 25/07/2024
Lista de iniciativas ganadoras	26/07/2024
Ejecución presupuestal para iniciativas ganadoras	01/08/2024 – 15/11/2024
Desarrollo de actividades de iniciativas ganadoras	01/08/2024 – 30/11/2024
Presentación de resultados de las iniciativas ganadoras	Marzo 2025