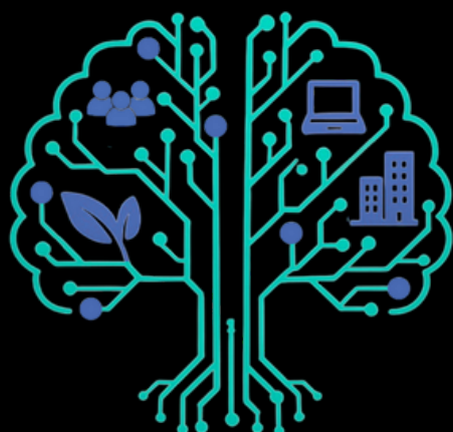


2025

"Innovación Tecnológica y Acción Local
frente al Cambio Climático"



**HACK
POSADAS**

BASES Y CONDICIONES

HackPosadas 2025 se propone como un espacio de co-creación ciudadana bajo el lema: "Innovación Tecnológica y Acción Local frente al Cambio Climático" Soluciones locales para proteger la salud, el ambiente y la calidad de vida.

OBJETIVO DEL EVENTO

El objetivo principal es desarrollar soluciones innovadoras que respondan a desafíos locales vinculados a la emergencia climática, combinando tecnología, creatividad y compromiso ciudadano. Se busca fomentar la participación de jóvenes, estudiantes, emprendedores y profesionales de distintos campos, promoviendo el trabajo en equipo y la generación de ideas que puedan convertirse en acciones concretas para una Posadas más resiliente, sostenible e inclusiva.



Promoción de la colaboración entre perfiles diversos para generar ideas más completas e integrales.



Desarrollo de soluciones creativas que respondan a los desafíos del cambio climático a nivel local.



Creación de propuestas que contribuyan a una Posadas más resiliente, sostenible e inclusiva frente al cambio climático.

QUIENES PUEDEN PARTICIPAR

La participación en HackPosadas 2025 está abierta a todas las personas mayores de 16 años interesadas en generar soluciones innovadoras para los desafíos que impone el cambio climático a nivel local. Se invita especialmente a jóvenes estudiantes, profesionales, emprendedores, desarrolladores, diseñadores, investigadores, makers, activistas ambientales y cualquier persona con interés en aportar ideas y trabajar en equipo.

No es necesario contar con conocimientos técnicos específicos, ya que el evento valora **la diversidad de perfiles y habilidades**. La participación es individual porque en el mismo, se organizarán equipos de trabajo a fin de garantizar el intercambio entre disciplinas como un punto clave para lograr soluciones creativas e integrales. No obstante, se permite la participación de equipos ya conformados, siempre que tengan predisposición a integrarse de manera interdisciplinaria e intergeneracional.

INSCRIPCIÓN

La inscripción a HackPosadas 2025 es gratuita y estará abierta hasta el día miércoles 24 de septiembre de 2025. Los cupos son limitados.

Las personas interesadas pueden inscribirse de forma individual o por equipos.

Los grupos pueden tener un máximo de 5 integrantes, pero pueden inscribirse con menos personas. En caso de que el equipo esté incompleto, el día del evento se incorporarán participantes inscriptos de forma individual. A la hora de conformar el grupo se pondera la diversidad de perfiles, habilidades y edades a fin de garantizar el intercambio interdisciplinario e intergeneracional.

FORMULARIOS DE INSCRIPCIÓN

Cada persona o equipo interesado debe completar el formulario de inscripción y aceptar las Bases y Condiciones.

 Formulario de inscripción individual:

<https://forms.gle/HGv8PaP3RY2TG1YKA>

 Formulario de inscripción equipo:

<https://forms.gle/RSwdmfMH4L4CxNRH7>

Solo una persona (responsable del equipo) debe completar este formulario e incluir la información de todos los integrantes.

Ante cualquier duda o consulta, podés comunicarte al mail:
hackposadas@gmail.com

MODALIDAD DEL EVENTO Y DESAFÍOS

El evento se realizará del 29 de septiembre al 3 de octubre de 2025 en el Honorable Concejo Deliberante, el Silicon Misiones y espacios de cowork habilitados para el evento, de manera híbrida, permitiendo la libre organización de los equipos para trabajar.

Durante el hackathon, los equipos trabajarán en torno a los desafíos clave, vinculados al impacto local del cambio climático:

POSADAS SIN HUMO

POSADAS SE PROTEGE DEL AEDES

Valoración de las propuestas:

- Estrategias de **comunicación y concientización**.
- Mecanismos ágiles de **alerta y respuesta** comunitaria e institucional.
- Uso de **tecnologías de monitoreo y detección** (sensores, drones, apps).
- Acciones conjuntas de **equipos multidisciplinarios** (ambiente, seguridad, salud, comunicación).
- Herramientas basadas en **datos abiertos** para mejorar la toma de decisiones.
- **Participación** activa de la comunidad.



POSADAS SIN HUMO

¿Cómo podemos anticipar, detectar y prevenir quemas no autorizadas e incendios urbanos y periurbanos y reducir sus impactos negativos?

En Posadas, pese a la prohibición establecida en la normativa vigente, las quemas no autorizadas de residuos y restos de poda siguen ocurriendo y representan un riesgo grave para la salud de las personas, la seguridad y la infraestructura urbana. A esto se suman incendios urbanos y periurbanos de origen natural (olas de calor, tormentas eléctricas) o antrópico, que requieren respuestas rápidas y coordinadas.

Se buscan soluciones tecnológicas, estrategias de monitoreo o propuestas de gestión comunitaria que ayuden a generar alertas eficaces, mejorar la respuesta temprana, y reducir los efectos negativos sobre la salud, el ambiente y la infraestructura urbana.

- ¿Cómo podríamos detectar más rápido una quema o incendio en zona urbana o periurbana?
- ¿Qué canales o herramientas permitirían alertar y movilizar a la comunidad e instituciones de forma inmediata?
- ¿Cómo podemos involucrar a la ciudadanía en la prevención y prepararla para actuar de manera segura?
- ¿Qué datos serían necesarios para anticipar zonas de mayor riesgo de incendios y priorizar la vigilancia?
- ¿Qué protocolos interinstitucionales y mecanismos de articulación podrían diseñarse para dar una respuesta coordinada frente a una quema no autorizada y/o incendio?
- ¿Qué incentivos o mecanismos podrían implementarse para promover el cumplimiento voluntario de la normativa?



POSADAS SE PROTEGE DEL AEDES

¿Qué soluciones podemos desarrollar en Posadas para reducir la presencia del mosquito *Aedes aegypti*, especialmente frente al avance del cambio climático, y mejorar la respuesta ante las enfermedades que transmite, como el dengue, zika o chikungunya?

Se esperan propuestas que contribuyan a anticipar la aparición y expansión del vector, mejorar la detección temprana de criaderos, facilitar la intervención territorial, mejorar la respuesta sanitaria y reducir los factores de riesgo asociados a su reproducción.

Se valorarán especialmente las soluciones que integren información geoespacial, participación ciudadana, educación ambiental y uso de datos para la toma de decisiones.

Para anticipar la aparición y expansión del *Aedes aegypti* es importante implementar medidas integrales que combinen la vigilancia entomológica, la prevención y el control del vector, así como la participación activa de la comunidad; incorporando hábitos como la eliminación de criaderos, el uso de repelentes, la protección personal y la promoción de prácticas sostenibles en el tiempo.

- ¿Cómo transformar la percepción del riesgo en acciones sostenidas (ej. eliminar criaderos todas las semanas, revisar patios)? ¿Qué señales o patrones podríamos usar para anticipar la aparición del mosquito en un territorio antes de que se convierta en un problema sanitario?
- ¿Qué tipos de datos adicionales (climáticos, urbanísticos, sanitarios) serían útiles para mejorar los sistemas actuales de vigilancia?
- ¿Cómo mejorar la coordinación institucional para una respuesta más rápida frente a brotes de las enfermedades transmitidas por el *Aedes*?
- ¿Cómo garantizar que la normativa vigente se cumpla de forma más eficaz y con acompañamiento ciudadano?

METODOLOGIA DE TRABAJO



Durante HackPosadas 2025, los participantes trabajarán en equipos que se conformarán al inicio del evento, en función de intereses, perfiles y habilidades complementarias. Cada equipo podrá elegir libremente cuál de los desafíos propuestos desea abordar sobre la base propuesta de incendios, inundaciones urbanas y dengue.

La dinámica de trabajo estará guiada por **metodologías ágiles**, fomentando la colaboración, la interacción rápida y el desarrollo de soluciones concretas en un tiempo limitado. Para facilitar este proceso, se ofrecerán **capacitaciones breves** sobre herramientas ágiles, principalmente **Design Thinking**.

Además, cada desafío contará con una instancia introductoria donde se brindará **información técnica y contextual** sobre la problemática local (riesgos, antecedentes, datos disponibles, actores involucrados), a fin de que los equipos trabajen con un enfoque realista, situado y orientado a resultados.

El objetivo es generar propuestas que no solo sean **innovadoras** y **factibles**, sino que también **involucren activamente a la ciudadanía** en la detección del problema, la implementación de soluciones o el monitoreo de su impacto. Se valorarán especialmente aquellas ideas que promuevan el compromiso social, la participación comunitaria y el uso responsable de tecnologías.



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Como última instancia de HACKPOSADAS 2025, los equipos presentarán sus propuestas ante un jurado designado para el evento, quienes evaluarán las mismas a partir de los siguientes criterios:

- Innovación y creatividad: originalidad de la idea, enfoque novedoso frente al problema.
- Impacto potencial: capacidad de la solución para responder a la problemática y generar un cambio positivo a nivel local.
- Viabilidad: factibilidad técnica, económica y/o social de implementar la propuesta.
- Nivel de desarrollo: grado de avance del prototipo, diseño o estrategia presentada durante el hackathon.
- Participación ciudadana: integración de la comunidad en la detección, implementación o validación de la solución.
- Presentación: claridad, síntesis y efectividad al comunicar la idea ante el jurado.

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS



Incentivo económico

Un estímulo económico destinado a reconocer el esfuerzo y la dedicación del equipo ganador.



Apoyo a la formación profesional

Las personas que integren el equipo ganador, cuenten con un título de grado y deseen realizar posgrados, contarán con la pre - aprobación de la carpeta para acceder a financiamiento para la realización de diplomaturas, maestrías y doctorados que otorga el Fondo de Crédito Misiones en el marco de la Línea Formación Profesional.

La pre-aprobación agiliza los pasos iniciales en la evaluación crediticia, agilizando el acceso al crédito para cursar posgrados. De todas formas, las personas interesadas deberán completar la documentación solicitada. En este sentido, el otorgamiento del crédito está sujeto a la presentación de documentación completa y la aprobación final.



Divulgación académica

El equipo ganador tendrá la posibilidad de trascender el evento: su propuesta será publicada en el Libro Digital del Simposio de Investigación, Extensión y Desarrollo Local, edición 2026, garantizando la divulgación en un ámbito académico y profesional. Para ello, contarán con asistencia técnica que les permitirá cumplir con los requisitos formales para la presentación de trabajos establecidos en las bases del Simposio.

Además, el equipo será invitado a participar como expositor en el Simposio, compartiendo su experiencia y resultados junto a especialistas, investigadores y actores del desarrollo local, fortaleciendo su formación y red de contactos en el ámbito académico.

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS



Becas de estudio

El Silicon Misiones ofrece un voucher para un curso arancelado a elección, válido por un año, para cada integrante del equipo ganador.



Experiencia recreativa

Los y las integrantes del equipo ganador tendrán la posibilidad de disfrutar de un Paseo Náutico a bordo del Catamarán "Misión Paraná", organizado por la Dirección General de Turismo de Posadas.

Esta experiencia les permitirá celebrar el logro obtenido y, al mismo tiempo, fortalecer la camaradería entre sus miembros mientras recorren uno de los principales atractivos turísticos de nuestra ciudad.

Todos los integrantes de los equipos recibirán certificados de participación y la posibilidad de acceder a los cursos y talleres especializados del Fondo de Crédito de Misiones.

AUTORIZACIÓN - IDEAS - FUENTES

En el formulario de inscripción del evento, cada participante autorizará expresamente a la Municipalidad de Posadas a utilizar, reproducir, adaptar, distribuir, comunicar y/o exhibir públicamente los trabajos, propuestas, ideas, desarrollos, prototipos y cualquier otro material generado individualmente o en equipo durante el evento. La mencionada autorización se otorgará con los siguientes alcances:

- Finalidad: uso institucional, educativo, comunicacional y/o de difusión en relación con el evento y las políticas públicas que promueve.
- Medios: redes sociales oficiales, sitios web, plataformas digitales, medios gráficos, presentaciones públicas u otras formas de difusión sin fines de lucro.

El Hack Posadas promueve la innovación responsable, basada en el respeto a los derechos de autor y la propiedad intelectual.

En caso de que los equipos utilicen, adapten o se inspiren en ideas, investigaciones, metodologías, materiales u obras de terceros, deberán realizar la correcta citación de la fuente correspondiente.

