



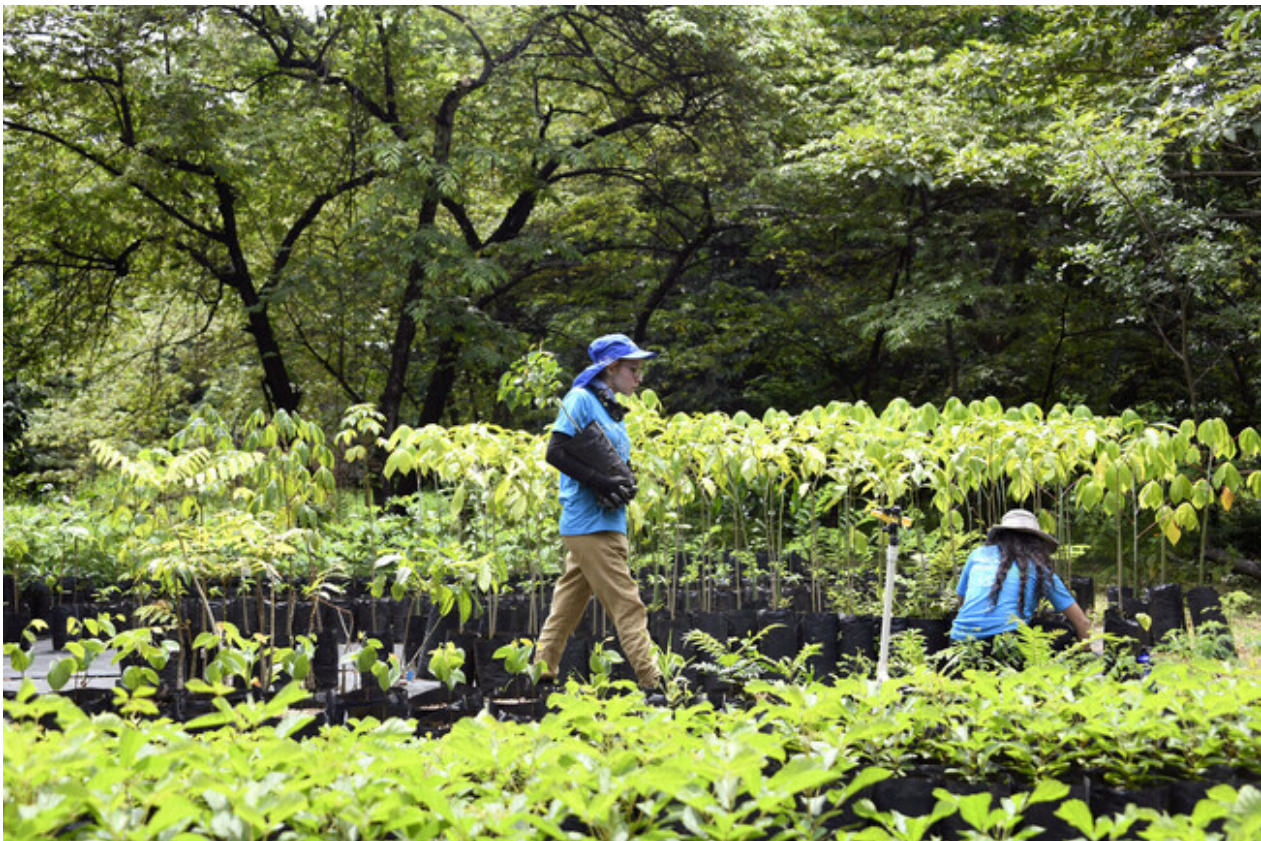
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

La UCR invita a restaurar la Tierra durante la Semana Ambiental

Del 3 al 7 de junio la comunidad universitaria se une para realizar actividades que suman a la restauración de los ecosistemas

30 MAY 2024

Sociedad



El vivero institucional ubicado en Santa Ana es administrado por la Unidad de Gestión Ambiental (UGA) y su propósito principal es reproducir árboles nativos y otras plantas para la reforestación y sustitución de árboles en los terrenos de la UCR.

Foto: [Laura Rodríguez Rodríguez](#).

Bajo el lema “Restauraremos la Tierra”, propuesto por Naciones Unidas para la conmemoración del Día Mundial del Ambiente, la comunidad universitaria se suma a la celebración de la Semana Ambiental del 3 al 7 de junio del 2024.

Durante esa semana, las unidades académicas y administrativas realizan diversas actividades académicas, artísticas y recreativas que buscan contribuir a la sostenibilidad ambiental y a la reflexión sobre los problemas ambientales que afectan los ecosistemas de nuestro país.

Por ejemplo, se realizarán recolecciones de residuos sólidos, mantenimiento y siembra de árboles, conferencias, conversatorios y charlas que fomentan la reflexión sobre temáticas ambientales como la gestión ambiental en las instituciones públicas, las experiencias y aplicaciones del enfoque “Una sola salud” o las estrategias de la movilidad sostenible.

Las actividades e iniciativas se extienden desde la Sede del Caribe hasta la Sede del Sur, pasando por la sede central, el Recinto de Grecia, Sede de Occidente, Sede del Pacífico y Sede del Atlántico. Entre ellas, destacan las campañas de reforestación que realizará la Sede del Caribe en conjunto con otras instituciones y organizaciones de la provincia.

La restauración de los ecosistemas es urgente según la ONU

Según la [Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación](#), hasta el 40 % de las zonas terrestres del planeta están degradadas, lo que afecta directamente a la mitad de la población mundial y pone en peligro aproximadamente la mitad del PIB mundial (US\$ 44 billones).

El número y la duración de [los períodos de sequía](#) han aumentado un 29 % desde el año 2000 y, si no se toman medidas urgentes, las sequías podrían afectar a más de tres cuartas partes de la población mundial en 2050.

En el mediano y largo plazo, la institución se ha propuesto recuperar 4 566 m² con espacios naturales en la Finca 1 (Sede Rodrigo Facio) por medio de la implementación del Plan de Ordenamiento Territorial (POT) para la Sede Rodrigo Facio, incluyendo sus cuatro fincas. Con esto se pretende no solo limitar el crecimiento de la huella constructiva de la UCR en San Pedro y Sabanilla, sino también reducirla.

“El Día Mundial del Ambiente es un recordatorio de que cada acción cuenta. Desde proyectos institucionales de gran envergadura como la compostera institucional o el conector biológico y peatonal hasta decisiones personales como reducir el consumo de agua y energía o participar en actividades comunitarias, todos tenemos un papel que desempeñar”, señaló el Dr. Roberto Guillén Pacheco, Vicerrector de Administración y actual coordinador de la Unidad de Gestión Ambiental.



Consulte las actividades organizadas por la VRA y la UGA en este enlace: [Programación Semana Ambiental](#).

Para ver todas las actividades ingrese a: <https://www.ucr.ac.cr/actividades/>

¡A celebrar!

En la Sede Rodrigo Facio se llevará a cabo un acto protocolario en conmemoración del Día Mundial del Ambiente y del Día del Transporte Sostenible en la Universidad de Costa Rica. Este evento se realizará el miércoles 5 de junio a las 9:00 a. m. en el nuevo conector biológico y peatonal, ubicado en el antiguo Parqueo de Ingeniería.

Este espacio emblemático muestra una de las acciones de la UCR para restaurar los suelos que ya han sido impactados, a través de la implementación del Plan de Ordenamiento Territorial (POT) al convertir un parqueo en un conector que recupera 2 000 metros de área verde para el disfrute de los peatones y el paso de la fauna.

Allí el cantautor costarricense Mauricio Araya brindará un acto cultural titulado “Nuestras Tierras. Nuestro futuro” y posteriormente se realizará una caminata con la participación de más de 80 personas que recorrerán tres rutas para explorar y apreciar la biodiversidad que habita en el campus.

En este espacio también habrá una Exhibición de Tecnologías limpias que presentará opciones de movilidad eléctrica y los beneficios de las tecnologías cero emisiones que son una parte importante de la lucha contra el calentamiento global, la reducción de las emisiones de Co2 y la mejora de la calidad del aire en zonas urbanas.



El conector biológico y peatonal donde se realizará el acto conmemorativo del Día Mundial del Ambiente es el primer proyecto desarrollado por la Oficina Ejecutora del Plan de Inversiones (OEPI) teniendo como referencia el Plan de Ordenamiento Territorial (POT).

Solo vehículos cero emisiones

El 5 de junio se celebra en la UCR el Día del Transporte Sostenible, como un acto simbólico para concienciar a los vehículos automotores y promover el uso de medios de transporte no contaminantes.

Por eso, de 6:00 a. m. a 5:00 p. m. el acceso vehicular permanecerá cerrado en todos los campus de la UCR para los vehículos de combustión, por lo que se insta a la comunidad universitaria y visitantes a utilizar el transporte público o medios alternativos. Los vehículos cero emisiones sí podrán ingresar.

Esta celebración, así como el cierre vehicular, fue aprobada por el Consejo Universitario en el [acuerdo](#) número 5317-06, inciso 2, del 8 de diciembre de 2008 y el [acuerdo](#) número 5349-01 del 11 de mayo de 2009.

10 años de la Unidad de Gestión Ambiental

Este año la Vicerrectoría de Administración (VRA) celebra el décimo aniversario de la Unidad de Gestión Ambiental (UGA), unidad clave para el fortalecimiento de la gestión y la cultura institucional en defensa del ambiente y su sustentabilidad en la Universidad de Costa Rica.

En esta década la UGA ha impulsado la Semana Ambiental, convirtiéndolo en una tradición esperada por la comunidad universitaria, invitados y público general. También organizó la gestión ambiental y movilizó a más de cien unidades mediante el Galardón Ambiental UCR, implementando el Programa de Gestión Ambiental Institucional (PGAI) en la UCR.

Para conmemorar su aniversario se llevará a cabo el **Conversatorio “Lecciones aprendidas y retos de la gestión ambiental en las instituciones costarricenses”**. La actividad será el martes 4 de junio de 2024, en el Auditorio de la Ciudad de la Investigación, con transmisión en vivo.

Formulario de inscripción:

<https://forms.office.com/r/bBzSnHAavW>



[Katzy O'Neal Coto](#)

Periodista Oficina de Comunicación Institucional

Áreas de cobertura: ciencias agroalimentarias y medio ambiente

katzy.oneal@ucr.ac.cr

Etiquetas: [dia mundial del ambiente](#), [ecosistemas](#), [transporte sostenible](#), [sostenibilidad](#), [5 de junio](#).