



UNOPS



NACIONES UNIDAS
COSTA RICA



Consejo Nacional
de Vialidad
CONAVI

BCIE

Banco
Centroamericano
de Integración
Económica

UCR
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Comunicado de prensa

Paso a Desnivel La Bandera Inicia Campaña de Plantación para compensar huella ambiental

- Iniciativa se realizará en la Sede Rodrigo Facio de la Universidad de Costa Rica

Como parte de las actividades de celebración del Día Mundial del Ambiente, este 4 de junio inició en la Sede Rodrigo Facio de la Universidad de Costa Rica (UCR) el plan de plantación de árboles, dando inicio en la Quebrada los Negritos. Una iniciativa que forma parte de las medidas de mitigación del impacto ambiental de la construcción del Paso a Desnivel La Bandera.


El proyecto contempla la plantación de más de 250 árboles de especies nativas, los cuales ayudarán en la captura de dióxido de carbono y mejorarán los servicios ecosistémicos para compensar la corta de árboles en áreas aledañas necesarias para la construcción del nuevo viaducto en La Bandera, obra que agilizará el flujo vehicular en toda la zona por donde circulan a diario más de 70.000 vehículos.

El inicio de la campaña de siembra de árboles estuvo presidida por el Rector de la UCR, Dr. Gustavo Gutiérrez; acompañado por la Coordinadora Residente de Naciones Unidas en Costa Rica, Allegra Baiocchi; la Gerente de Proyectos de UNOPS, Sandra Díaz; el Jefe País del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Mauricio Chacón; y el Coordinador General de la Cooperación de la Embajada de España en Costa Rica, Rafael García.

Al respecto, el Rector de la UCR expresó su satisfacción por la donación de estos árboles en el campus de la Sede Rodrigo Facio y señaló que este aporte se sumará a las acciones emprendidas por la Universidad para la protección y rehabilitación de la trama verde, parches de bosque ribereño y áreas protegidas dentro de la microcuenca del Río Torres

“La Universidad de Costa Rica ha venido desarrollando desde hace muchos años labores de limpieza y protección en esta quebrada urbana, afluente del Río Torres. En este sentido, estos 250 árboles, aportados por la UNOPS, significan un importante reforzamiento en el cuidado del agua y de los ecosistemas urbanos”, reiteró el Dr. Gutiérrez.

Dada la visión de la universidad de colaborar con el desarrollo sostenible mediante las coordinaciones interinstitucionales, se ha logrado que la campaña de plantación se ejecute en el campus de la UCR de la Sede Rodrigo Facio, cubriendo inclusive áreas de protección de la quebrada Los Negritos, lo que permitirá enriquecer la cobertura vegetal con especies nativas para aumentar los aportes de esta Sede como “pulmón verde” que integra al ecosistema del cantón y beneficia a la comunidad universitaria y nacional.



Allegra Baiocchi, Coordinadora Residente Naciones Unidas, afirmó en su intervención que “Nosotros tenemos que ser la generación que finalmente esté en paz con la naturaleza, es nuestra última oportunidad, ya que no hay plan b para prevenir la catástrofe climática de la creciente ola de contaminación y de desechos, y frenar la pérdida de la biodiversidad. El objetivo de la campaña es convertirnos en la generación restauración, para proteger lo que queda y reparar lo que ha sido dañado”


La construcción del proyecto Paso a desnivel en la Rotonda de La Bandera, inició en enero de 2021 e implicó la corta de 109 árboles que se localizaban en la zona de construcción y dentro del derecho de vía; por este motivo y como parte del Plan de gestión ambiental aprobado por la SETENA, para el aspecto de restauración ecológica, se propone además de reponer los árboles eliminados en una proporción de 2 a 1, ubicarlos en terrenos seleccionados que cumplan una función ecosistémica a largo plazo, como zonas de protección de cauces de dominio público o sectores donde haya un resguardo adecuado de los árboles a reforestar, con el fin de contribuir no solo al proceso de recuperación de cobertura vegetal, si no también en la mejora de la calidad ambiental de la zona de influencia directa e indirecta del proyecto.

“La infraestructura resiliente y sostenible con el medio ambiente que aporta beneficios ante el reto del cambio climático, es una prioridad en todos los proyectos que ejecutamos en UNOPS no sólo en Costa Rica, sino en todo el mundo. Estas acciones se unen al esfuerzo que ha desarrollado la UCR a través de varias décadas de proyectos tendientes a mejorar la condición ambiental del campus, además de la recuperación de la quebrada Los Negritos y sus zonas de protección definidas por Ley”, aseguró Sandra Díaz, Gerente de Proyectos de UNOPS.

Por su parte, el oficial jefe de país del BCIE en Costa Rica, Mauricio Chacón, resaltó: “en el BCIE estamos comprometidos a velar porque se garantice la adecuada gestión ambiental y social alrededor de los proyectos que cuentan con nuestro financiamiento, cumpliendo con nuestra Política Ambiental y Social. Nos complace ser parte de esta iniciativa que sin duda impactará positivamente en San José mejorando la calidad del aire y embelleciendo el paisaje urbano”.

La construcción del Paso a desnivel en la rotonda de La Bandera contempla una intervención de 900 metros, cuatro carriles (dos por sentido de circulación), un paso elevado frente a la facultad de Derecho de la Universidad de Costa Rica de 320 metros de longitud, e incluirá bahías para autobuses, aceras, así como la construcción de una alcantarilla con mayor capacidad en la Quebrada Los Negritos.

Informa el Ingeniero Carlos Jiménez, encargado de la Unidad Ejecutora del BCIE de CONAVI que, dentro de las actividades complementarias del proyecto de la Bandera, es generar un impacto de reforestación en varias zonas alrededor de la Universidad de Costa Rica, agrega que el Consejo Nacional de Vialidad, se ha preocupado de concientizar y crear acción respecto a la plantación y reforestación de árboles en los proyectos que se ejecutan a nivel país.



Jiménez añade, que participar de este tipo de proyectos de huella ambiental con la plantación de nuevos árboles autóctonos también se consigue reducir la desertificación en las zonas reforestadas y la degradación del suelo.

Estos proyectos significan renovar los pulmones de nuestro país entregando oxígeno, y a la vez, embelleciendo nuestro entorno, haciéndolo más armonioso y menos hostil. En una acción tan simple como plantar un árbol, podemos compensar nuestra huella ambiental.

La obra forma parte de un proyecto integral que tiene por objeto la ejecución de 3 pasos a desnivel en la Carretera Circunvalación Norte RN 39. Ya se ejecutaron e inauguraron las rotondas de las Garantías Sociales en Zapote, y la del Bicentenario en Guadalupe. El proyecto es gestionado por UNOPS en un acuerdo precedente con CONAVI.

FICHA DEL PROYECTO

| | |
|----------------|---|
| ASOCIADO | Consejo Nacional de Vialidad (CONAVI) |
| FINANCIAMIENTO | Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) |
| PRESUPUESTO | USD 21.935.736 |
| EJECUTOR | UNOPS |
| ESTADO ACTUAL | En construcción |