

Las instituciones promueven la movilidad sostenible.

/Cortesía



Algunas ofrecen hasta 300 programas ambientales. /Cortesía



Centro de acopio de residuos de la U. del Norte. /Cortesía

Más Sostenible

U. Autónoma de Occidente

Esta universidad fue la mejor ubicada por Colombia y la tercera en Latinoamérica, en la posición 43, y se destacó por su programa Campus Sostenible, creado en 2015. Las instalaciones del plantel educativo cuentan con un sistema solar fotovoltaico que suple el 15 % de la energía que se emplea allí. En total, el sistema fotovoltaico cuenta con 1.632 paneles instalados, que reducen en 96 toneladas de CO2 por año.

U. Nacional

La Universidad Nacional de Colombia da un ejemplo de que cuidar el medioambiente es un tema cultural. La principal institución pública del país quedó en el puesto 51, y lo hizo gracias a la implementación de una cultura ambiental que involucra a la comunidad universitaria. Las medidas, como la recolección de residuos y la siembra de árboles, son evaluadas por indicadores ambientales que optimizan el uso de energía y los costos asociados con el consumo de agua.



El campus de la Universidad Autónoma de Occidente, la mejor institución colombiana ubicada en el ranquin GreenMetric. /Cortesía Universidad Autónoma de Occidente

U. Tadeo Lozano

La cuarta casilla se la llevó la Universidad Jorge Tadeo Lozano al quedar en la posición 73 del ranquin. La institución cuenta con más de 300 asignaturas que tratan el tema medioambiental. Entre las estrategias de sostenibilidad de la universidad está la promoción de la movilidad sostenible. Además, han comenzado la instalación de paneles solares y ya cuentan con 16 en sus instalaciones; asimismo, el consumo de agua se ha reducido un 4 % en los últimos tres años y el de energía, un 6 %.

U. del Norte

Desde 2012 las directivas de la Universidad del Norte, ubicada en la casilla 73 del ranquin, decidieron crear el Centro de Acopio de Residuos Autosostenible, el cual permitió la adquisición de plantas de tratamiento que ayudan al aprovechamiento de las aguas residuales que se usan para el riego y la descarga de los baños. La universidad destina el mayor porcentaje de su presupuesto para seguir enfrentando el cambio climático.

Fueron escogidas instituciones de Bogotá, Cali y Barranquilla

Las cinco universidades más sostenibles de Colombia

El ranquin UI GreenMetric evaluó 719 instituciones del mundo que promueven prácticas responsables y que combaten el cambio climático.

U. Rosario

La Universidad del Rosario quedó en el puesto 60. En 2012 crearon la Coordinación de Sostenibilidad, el departamento responsable de que, hace cinco años, cada miembro de la institución haya reducido el uso de más de 600 litros de agua al año. Dicha Coordinación ha promovido la movilidad alternativa con bicicletas, superando de 100 bicusuarios diarios en 2014 a 420, en 2018. Además, ha revitalizado 1,2 hectáreas de flora y fauna en el centro de Bogotá. En el último año destinó \$2.400 millones del presupuesto para promover y apoyar acciones que busquen la sostenibilidad ambiental.

Luchar contra el cambio climático dejó de ser un tema recurrente en charlas y conversatorios, y pasó a ser un desafío de verdad. En ese reto de ser un mundo cada vez más sostenible, la academia, formadora y foco de ejemplo para la sociedad, ha marcado un norte claro: la pelea debe ser con acciones reales.

En ese sentido, desde 2010, la Universidad de Indonesia evaluó 719 instituciones del mundo, de acuerdo con el UI Greenmetric World University Ranking de 2018, el cual clasifica a las instituciones universitarias más sostenibles en el planeta.

En este último ranquin, que en-

cabezó la Wageningen University and Research, de Holanda, entre las primeras 100 instituciones figuraron cinco colombianas. La primera de ellas es la Universidad Autónoma de Occidente, que se ubicó en la casilla 43; la segunda fue la Universidad Nacional de Colombia, que quedó en la posición 51; mientras que la Universidad del Rosario se quedó con el puesto 60. La cuarta fue la Universidad Jorge Tadeo Lozano y la que cierra esta lista es la Universidad del Norte.

Según la medición de este ranquin, todas las instituciones educativas seleccionadas promueven entre su prácticas, su funciona-

miento y con sus estudiantes medidas responsables para reducir la huella de carbono y así ayudar a enfrentar el cambio climático.

Desde reformas en los campus, manejo de residuos y promover el uso de bicicletas, hasta la instalación de paneles solares en todos los edificios, son las acciones que ejecutaron estas cinco instituciones colombianas de Bogotá, Cali y Barranquilla para destacar dentro de una clasificación que estuvo liderada por universidades del Reino Unido.

Dentro de las 10 primeras hay cuatro británicas, dos estadounidenses, dos holandesas, una de Irlanda y otra de Alemania. ▀

Diez primeras

La primera del ranquin UI Greenmetric World University de 2018 fue la Wageningen University & Research, de Holanda; segunda la Universidad de Nottingham, de Inglaterra; tercera es la Universidad de California; cuarta la Universidad de Oxford; quinta la Nottingham Trent, del Reino Unido; sexta la Umwelt Campus Birkenfeld, de Alemania; séptima la Universidad de Groningen, de Holanda; octava la Bangor University, también del Reino Unido; novena la University College Cork, de Irlanda, y décima la Universidad de Connecticut, de Estados Unidos.