

360 grados



Panorámica de los techos de la sede de la Universidad Autónoma de Occidente, institución que montó paneles de energía solar. Cortesía Celsia

Las universidades más sostenibles del mundo

1. Wageningen University & Research
2. Universidad de Nottingham
3. Universidad de California, Davis
4. Universidad de Oxford
5. Universidad Nottingham Trent
6. Umwelt-Campus Birkenfeld
7. Universidad de Groningen
8. Universidad Bangor
9. Universidad College Cork
10. Universidad de Connecticut
43. Universidad Autónoma de Occidente
51. Universidad Nacional de Colombia
60. Universidad del Rosario
73. U. Jorge Tadeo Lozano, Bogotá
79. Fundación Universidad del Norte de Barranquilla
143. Universidad de los Andes
144. Universidad de Santander
177. Universidad de Antioquia
178. Universidad de Caldas (Sigepe)
211. Universidad Tecnológica de Pereira
230. Universidad CES
233. Universidad El Bosque
235. Pontificia Universidad Javeriana
238. Universidad del Valle
247. Universidad Eafit
250. Universidad Abierta y a Distancia
269. Universidad Icesi
275. Universidad Santiago de Cali
278. Universidad del Cauca
280. Universidad Pontificia Bolivariana

Fuente: GreenMetric Ranking of World Universities de 2018

LA AUTÓNOMA DE OCCIDENTE

La U. más 'verde'

UN TOTAL de 35 universidades colombianas, de diferentes ciudades del país, fueron incluidas en el escalafón de los centros de educación superior sostenibles, de acuerdo con los resultados del estudio hecho por GreenMetric Ranking of World Universities de 2018).

Las mejor clasificadas fueron las universidades Autónoma de Occidente en el puesto 43 y la Nacional de Bogotá en la posición 51, entre un total de 719 instituciones de este tipo, de todo el mundo.

El *ranking* evalúa aspectos como el entorno y la infraestructura; energía y cambio climático; manejo de agua y de residuos; mecanismos de transporte y programas educativos relacionados con el tema.

De acuerdo con los resultados del estudio, Wageningen University & Research, de Países Bajos ocupa el primer lugar en la lista del *top ten* del *ranking* mundial, seguido por la Universidad de Nottingham (Reino Unido), la Universidad de California, Davis (Estados Unidos) y las universidades de Reino Unido, de Oxford y Nottingham Trent (ver tabla).

La Universidad Autónoma ocu-

pó el primer lugar entre las colombianas y el tercero entre las latinoamericanas, con una puntuación de 7.350 en la escala de 1 a 10.000. Los primeros lugares entre los centros educativos de la región lo ocupan universidades de Brasil.

Los responsables del estudio señalan que a esta universidad colombiana se le reconocen sus avances en energía y cambio climático, manejo de basuras o residuos y la educación en investigación. Los menores puntajes los obtuvo en infraestructura, agua y transporte, aunque estos promedios fueron superiores a los de muchas instituciones de educación superior en el mundo y la región.

Por su parte, la Universidad Nacional de Bogotá, obtuvo 7.275 puntos sobre 10.000. Se destacó en los indicadores de educación,

con 1.650 puntos, transporte con 1.500, tratamiento de residuos y actividades de reciclaje con 1.425 puntos, todos sobre 1.800. En entorno e infraestructuras obtuvo 1.225 sobre 1.500.

“Este reconocimiento significa que como institución estamos trabajando responsablemente por la administración ambiental, generando cada día más conciencia en la comunidad universitaria sobre la importancia del medioambiente como sustento para la construcción del futuro”, comenta Jaime Gavilán Vallejo, asesor de la Vicerrectoría General y coordinador del Comité Técnico de la Gestión Ambiental de la Universidad Nacional, de Bogotá.

OTRAS COLOMBIANAS DESTACADAS

Entre las 100 primeras del escalafón mundial también figuran las

universidades colombianas del Rosario, en el puesto 60; la Jorge Tadeo Lozano de Bogotá en la posición 73, y la Fundación Universidad del Norte de Barranquilla que se ubica en el puesto número 79 de la clasificación.

El *ranking* GreenMetric es una iniciativa de la Universidad de Indonesia, realizada desde 2010 con el fin de clasificar y proporcionar un perfil de las universidades del mundo que están comprometidas en generar un impacto positivo en temas ambientales y en sus acciones de sostenibilidad y compromiso con la ecología y una decidida lucha contra el calentamiento global.

Según sus planes de trabajo previstos para el 2019, las universidades colombianas profundizarán este año en la sostenibilidad y el fortaleciendo los puntos en que las calificaciones estuvieron por

debajo del nivel promedio, con el fin de mejorar la posición en la próxima calificación, es decir, a finales del 2019 y comienzos del 2020.

Otras universidades colombianas que figuraron entre las primeras 200 son las siguientes: Universidad de los Andes (143), Universidad de Santander (144), Universidad de Antioquia (177), y la Universidad de Caldas (Sigepe) (178).

Uno de los aspectos que destacaron los realizadores del estudio es la coordinación de las diferentes acciones que desarrollan las universidades, en temas relacionados con el respeto por el medio ambiente y la lucha contra el calentamiento global.

Los investigadores también resaltaron la cultura ambiental que impulsan las instituciones educativas, no solamente entre los estudiantes, profesores y personal administrativo, sino que además involucra a la comunidad ubicada en el entorno de sus instalaciones. En el caso de la U. Nacional, se hizo referencia de campañas como Ecotips, recolección de residuos y siembras de árboles, las cuales fueron evaluadas entre los indicadores ambientales. ☺

719

UNIVERSIDADES de todo el mundo, entre públicas y privadas, incluidas varias de Colombia fueron analizadas en el estudio GreenMetric Ranking of World Universities de 2018). El 'ranking' evalúa aspectos como el entorno y la infraestructura; energía y cambio climático; manejo de agua y de residuos; mecanismos de transporte y programas educativos relacionados con el tema, entre otros factores.