

INFORME

UI Green Metric World University Ranking 2022 - 2023

El **UI Green Metric World University Rankings** (UIGMWUR) es un ranking mundial sobre **campus ecológicos y sostenibilidad ambiental** que, por tanto, revisa la condición actual y las políticas de campus verde y sostenible de las universidades; y mide los esfuerzos de sostenibilidad del campus universitario y considera a las universidades como ejes para combatir el cambio climático e implementar políticas ecológicas.

Su metodología se sustenta en los siguientes 6 criterios y sus respectivas ponderaciones, que determinan el compromiso y las iniciativas ambientales de las universidades:

- **Educación e investigación / 18%**, relativo a cursos, investigaciones, publicaciones, sitios web, informes relacionados con el verde y la sostenibilidad.
- **Residuos / 18%**, sobre programas y tratamientos de residuos (P.ej.: programa de reciclaje, residuos tóxicos, residuos orgánicos e inorgánicos, etc.).
- **Transporte / 18%**, refiere la política de transporte para limitar el número de vehículos privados.
- **Agua / 10%**, orientado a disminuir el uso de agua subterránea, aumentar el programa de conservación y proteger el hábitat.
- **Entorno e infraestructura / 15%**, alude a más espacio para la vegetación y la protección del medio ambiente, así como el presupuesto de desarrollo sostenible del campus.
- **Energía y cambio climático / 21%**, en pos de incrementar el esfuerzo en el uso de electrodomésticos de eficiencia energética y desarrollar energías renovables.

En las últimas ediciones de este ranking, la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se ha clasificado de la siguiente manera:

POSICIONAMIENTO	Nacional	Internacional	Variación
2002	8° lugar (de 27)	Lugar 194 (de 1000)	Ha bajado: 2 posiciones a nivel nacional y 73 posiciones a nivel internacional.
2023	10° lugar (de 27)	Lugar 267 (de 1183)	

Unidad Cuajimalpa

Oficina de Información Institucional – Coordinación de Vinculación
 Avenida Vasco de Quiroga 4871, Torre III, Piso 8, Oficina 832,
 Colonia Santa Fe Cuajimalpa, Alc. Cuajimalpa de Morelos,
 C. P. 05348, CDMX, Tel. 55-5814-6527,
 Correo-e: gordaz@cua.uam.mx / información.institucional@cua.uam.mx
<https://www.cua.uam.mx/>
<https://cua.uam.mx/inin>

DESEMPEÑO POR CRITERIO	2022	2023	Variación
Educación e investigación	93 %	94%	En ambos periodos para este criterio se ha manifestado un mayor desempeño.
Residuos	88%	83%	Ínfima.
Transporte	72%	60%	En 2023 es este criterio se ha manifestado un menor desempeño.
Agua	90%	90%	En ambos periodos para este criterio se ha manifestado un mayor desempeño.
Entorno e infraestructura	62%	53%	En ambos periodos para este criterio se ha manifestado un menor desempeño.
Energía y cambio climático	61%	70%	En 2022 es este criterio se ha manifestado un menor desempeño.

Dentro de los resultados de la **edición 2022** del UIGMWUR, se presentaron las siguientes recomendaciones en los criterios que se mencionan:

- **Energía y cambio climático:**
 - Al solicitar a las unidades académicas información sobre el uso de energías limpias aplicadas, como energía solar, se desconocen cuantos KW por año están produciendo, sólo UAM Iztapalapa proporciona el dato con mediciones anuales constantes.
 - Existen acciones, pero no contamos con un plan o programa establecido para disminuir el efecto de los gases de invernadero, hay iniciativas independientes en cada unidad, pero no están plasmadas un plan institucional.
- **Entorno e infraestructura:**
 - Es necesario fomentar la aplicación de programas de reforestación o áreas con árboles en las unidades académicas. Indicar en un reporte los metros reforestados incluyendo fotografías y un mapa, así como la cantidad de árboles sembrados.
 - Es necesario mantener los metros cuadrados reportados anualmente respecto a los metros construidos y los de áreas verdes, porque si no, hay variación en los datos reportados y se baja en el puntaje como fue este año ocurrió en el bloque de Infraestructura.

Unidad Cuajimalpa

Oficina de Información Institucional – Coordinación de Vinculación
 Avenida Vasco de Quiroga 4871, Torre III, Piso 8, Oficina 832,
 Colonia Santa Fe Cuajimalpa, Alc. Cuajimalpa de Morelos,
 C P. 05348, CDMX, Tel. 55-5814-6527,
 Correo-e: gordaz@cua.uam.mx / información.institucional@cua.uam.mx
<https://www.cua.uam.mx/>
<https://cua.uam.mx/inin>



- Es necesario recabar información detallada según la guía de UI GreenMetric respecto a las áreas en m² que tenemos de edificios inteligentes en las unidades, esta información solicitada debe contemplar mínimo 5 acciones indicadas en la guía metodológica

Observaciones que, a juzgar por los porcentajes de desempeño alcanzados en la edición 2023 del ranking, han prevalecido al menos para el criterio de **“Entorno e infraestructura”**, el cual junto con el criterio de **“Transporte”** han sido en los que se ha manifestado el menor desempeño en la última edición del UIGMWUR.

Enlaces a la información:

UI Green Metric World University Rankings

<https://greenmetric.ui.ac.id/>

Micrositio OFININ / Información IN / Enlaces OFININ / Rankings / Informes estadísticos de desempeño UAM / Ranking UI GreenMetric 2022_2023

<https://www.cua.uam.mx/uam-cuajimalpa/coordinaciones-administrativas/coordinacion-de-vinculacion/oficina-de-informacion-institucional-ofinin/informacion-in/enlaces-ofinin/rankings>

Atentamente
“Casa abierta al tiempo”

L.A. Gerardo Ordaz Macías
Jefe de la Oficina de Información Institucional

GOM - OFININ

Unidad Cuajimalpa

Oficina de Información Institucional – Coordinación de Vinculación
Avenida Vasco de Quiroga 4871, Torre III, Piso 8, Oficina 832,
Colonia Santa Fe Cuajimalpa, Alc. Cuajimalpa de Morelos,
C.P. 05348, CDMX, Tel. 55-5814-6527,
Correo-e: gordaz@cua.uam.mx / informacion.institucional@cua.uam.mx
<https://www.cua.uam.mx/>
<https://cua.uam.mx/inin>

