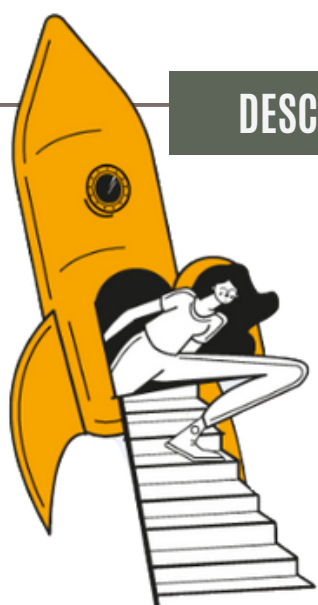


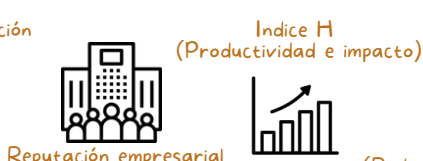
DESCRIPCIÓN



QS World University Rankings by Subject, el mayor ranking QS hasta la fecha, se elabora anualmente para ayudar a los futuros estudiantes a **identificar las universidades líderes** en una materia concreta.

15,700 Programas académicos
1,594 Instituciones

Los **programas académicos** se clasifican según cinco indicadores para reflejar eficazmente su rendimiento



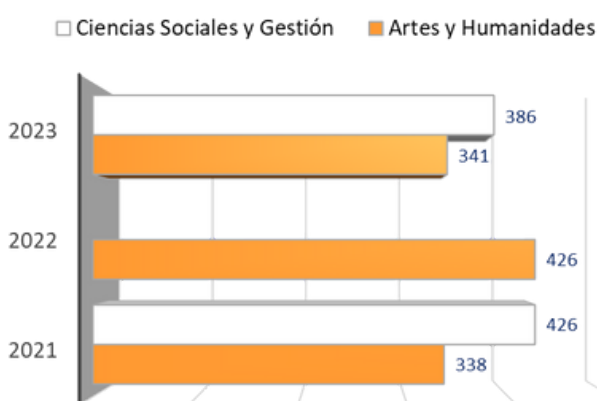
INSTITUCIONES PARTICIPANTES

En la presente edición se incorporaron 103 instituciones más respecto a la edición anterior en 161 localidades evaluadas mundialmente. La edición 2023, clasifica las universidades en **54 disciplinas** en cinco grandes áreas temáticas:



DESEMPEÑO POR ÁREAS GENERALES

Posición de la UAM por áreas generales



DESEMPEÑO POR ÁREAS PARTICULARES

En 2023

Sociología
Nacional **2°**
Mundial **101-150**

Agricultura y Ciencias Forestales
Nacional **3°**
Mundial **201-250**

Arte y Diseño
Nacional **3°**
Mundial **101-150**

Arquitectura y Construcción
Nacional **3°**
Mundial **201-240**

Lenguas Modernas
Nacional **4°**
Mundial **201-250**



Posición por áreas particulares con mejor desempeño para la UAM (2021, 2022 y 2023)



En 2023

Ingeniería Química
4° Nacional
Mundial **251-300**

Ingeniería Eléctrica y Electrónica
4° Nacional
Mundial **451-500**

Química
4° Nacional
Mundial **451-500**

Ciencias Biológicas
5° Nacional
Mundial **551-600**

Física y Astronomía
5° Nacional
Mundial **501-550**

BOLETIN COMUNICACIÓN SOCIAL

<https://www.comunicacionsocial.uam.mx/boletinesuam/180-23.html>

Dirección de Análisis, Seguimiento y Apoyo Académico.
Jefatura de Posicionamiento Institucional.
Lic. Erika Graciela Chávez Martínez.
correo: egchavez@correo.uam.mx Ext. 15 85