



## VII FERIA ESTUDIAR EN ESPAÑA - MARRUECOS 2023 -

- La VII edición de la feria se celebra de nuevo de manera presencial en tres sedes: Casablanca, Rabat y Tetuán, con el objetivo de dar a conocer la oferta académica de las universidades españolas.
- La feria se dirige a todas aquellas personas interesadas en estudiar en España, y también a universidades e instituciones españolas y marroquíes que deseen explorar oportunidades de cooperación académica y científica.
- Por parte española, participan 21 universidades y 3 instituciones.

**Madrid, 1 de febrero de 2023.** El Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE), organismo público adscrito al Ministerio de Universidades que se encarga de la proyección internacional de las universidades españolas, y la Consejería de Educación de la Embajada de España en Marruecos anuncian la **VII Feria Estudiar en España** durante los días 6, 7 y 9 de febrero, con el objetivo de dar a conocer la oferta académica de las universidades españolas.

La Feria está organizada por la empresa *Orientation Carrefour* y colaboran, además, el Instituto Español Juan Ramón Jiménez, el Instituto Español Nuestra Señora del Pilar y el Instituto Cervantes.

Después de dos ediciones celebradas a través de una plataforma virtual, debido a las restricciones sanitarias derivadas de la pandemia por la Covid-19, esta Feria vuelve a tener carácter presencial en su séptima edición y tendrá lugar en Casablanca, Rabat y Tetuán, tres de las ciudades más importantes de Marruecos, en las que se concentran, además, algunas de sus mejores universidades. Las fechas y lugares de celebración son:

- CASABLANCA: 6 de febrero de 2023  
Lugar: Instituto Español Juan Ramón Jiménez, de 10:00h a 19:00h
- RABAT: 7 de febrero de 2023  
Lugar: Hotel Rabat, de 10:00h a 19:00h
- TETUÁN: 9 de febrero de 2023  
Lugar: Instituto Español Nuestra Señora del Pilar de 10:00h a 19:00h

La última edición presencial contó con la visita de más de 6.000 personas interesadas en los diversos estudios de grado y postgrado que ofrecen las universidades españolas.

Marruecos es el país africano con más estudiantes internacionales entrantes en el sistema universitario español, algo más de 2.500. Si sumamos los estudiantes marroquíes ya residentes en España y los que acceden al mismo, el total supera los 7.000 (curso 2020/2021: 7.196 estudiantes).

En el ámbito de la creciente movilidad de estudiantes, profesorado e investigadores marroquíes de educación superior en el marco del programa Erasmus+ de la Unión Europea, España es el país europeo que más movidades recibe desde Marruecos y el segundo socio en cuanto al número de proyectos en común.

En la edición 2023 de esta Feria estarán presentes 21 universidades y 3 instituciones españolas. Los objetivos comunes de este foro y de las 21 universidades presentes son:

1. Promover la internacionalización del Sistema Universitario Español (SUE) para ofrecer al estudiante marroquí un amplio abanico en su formación superior y fomentar la movilidad entre España y Marruecos.
2. Permitir que el estudiante marroquí se prepare en la universidad española para asumir un rol activo en el desarrollo futuro de las relaciones económicas y sociales entre España y Marruecos.
3. Contribuir al desarrollo de las relaciones científicas, culturales y económicas entre los dos países, así como afianzar el conocimiento mutuo de las instituciones.
4. Crear vínculos entre universidades españolas y marroquíes, así como consolidar los ya existentes.

Un año más, pues, esta será una ocasión única para acercarse a la oferta educativa de las universidades e instituciones educativas superiores españolas, compartir afinidades culturales y campos de interés común en materia de investigación científica, y para conocer de primera mano la oferta educativa de grados, postgrados y doctorado de las universidades públicas y privadas españolas.

La oferta universitaria española tiene mucho que ofrecer a los estudiantes de Marruecos. Esta VII Feria *Estudiar en España* quiere ser una ventana abierta a sus múltiples posibilidades.

Más información:

[comunicacion@sepie.es](mailto:comunicacion@sepie.es)

