

## Historia y antecedentes de acreditación EUR - ACE

En 2014, se llevó a cabo bajo la Unión Europea el proyecto «EUR-ACE», cuyo objetivo era crear un sistema de aseguramiento de la calidad a nivel europeo de la educación en ingeniería tomado como base los países que firmaron la declaración de Bolonia en 1999 teniendo como objetivo el fomento de la calidad universitaria y el mejoramiento de la formación y empleabilidad de los egresados, promoviendo el reconocimiento de títulos y la movilidad para aumentar la visibilidad y el atractivo de las instituciones universitarias.

El sistema EUR-ACE® incorpora las opiniones y perspectivas de las principales partes interesadas (estudiantes, instituciones de educación superior, empleadores, organizaciones profesionales y agencias de acreditación). Para profesiones como la ingeniería, la medicina, la arquitectura y otras, realizan trabajos que afectan directamente a la vida cotidiana.

Con el fin de asegurar a la comunidad que estas acciones y decisiones se llevan a cabo de manera segura y ética, los graduados deben poseer competencias específicas. Para asegurar que los programas de educación de ingeniería produzcan graduados que puedan demostrar el logro satisfactorio de estas competencias, están sujetos a acreditación por su organismo profesional u otra agencia de acreditación que realice la acreditación basada en programas.

El Acuerdo EUR-ACE fue establecido y firmado por las agencias autorizadas por la European Network for Accreditation of Engineering Education (ENAAE, por sus siglas en inglés) el 19 de noviembre de 2014 y reconocido por las universidades de ingeniería en Europa.

La ENAEE cumple su misión evaluando las agencias de aseguramiento de calidad y de acreditación con respecto a sus estándares y procedimientos al acreditar programas de licenciatura en ingeniería, estas a su vez están autorizadas por ENAEE a otorgar las etiquetas EUR-ACE® a los programas de licenciatura en ingeniería que acrediten.

La autorización para conceder la etiqueta EUR-ACE® podrá concederse a:



A) organismos de acreditación, dentro del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES), que traten únicamente de la acreditación de programas de ingeniería.



B) Organismos de aseguramiento de la calidad, dentro del EEES, que se ocupan de las revisiones institucionales y la acreditación de programas de ingeniería y otras disciplinas académicas.

El marco EUR-ACE® describe las normas y directrices aplicables a los programas de ingeniería que se acrediten para la concesión de la etiqueta EUR-ACE y a los organismos que soliciten autorización o reautorización para otorgar la etiqueta EUR-ACE®.

*LA ENAEE se encuentra compuesta de la siguiente forma:*



**MINEDUCACIÓN**



### Miembros completos

1. **FEANI**- Bélgica - <http://www.feani.org>
2. **ENGINEERING COUNCIL** – Reino Unido - <http://www.engc.org.uk>
3. **CTI – Commission des Titres d’Ingénieur** – Francia - <http://www.cti-commission.fr>
4. **ASIIN** – Alemania - <http://www.asiin-ev.de/pages/de/asiin-e.-v.php>
5. **ORDEM DOS ENGENHEIROS** -Portugal - <http://www.ordemdosengenheiros.pt>
6. **CoPI** – Conferenza dei Presidi delle Facolta’ di Ingegneria Italiane – Italia - <http://www.confpresing.it>
7. **ENGINEERS IRELAND** - Irlanda -<http://www.engineersireland.ie>
8. **AEER** – Association for Engineering Education in Russia - Rusia - <http://aeer.ru/en>
9. **EUROCADRES** – Conseil des Cadres Européens - Bélgica - <http://www.eurocadres.eu>
10. **UNIFI** – Scuola di Ingegneria dell’Universita degli Studi di Firenze - Italia- <http://www.unifi.it>
11. **IDA** – The Danish Society of Engineers - Dinamarca -<http://www.ida.dk>
12. **BBT** – Suiza - <http://www.bbt.admin.ch>
13. **MÜDEK** – Association for Evaluation and Accreditation of Engineering Programs - Turquía - <http://www.mudek.org.tr>
14. **IIE** – Instituto de la Ingenieria de Espana - España - <http://www.iies.es>
15. **ARACIS** – The Romanian Agency for Quality Assurance in Higher Education - Rumania - <http://www.aracis.ro>
16. **TEK** – Finnish Association of Graduate Engineers - Finlandia - <http://www.tek.fi>
17. **QUACING** – Italia - <http://www.quacing.it>

### Miembros Asociados

1. **CLAIU**- Bélgica - <http://www.claiu.org>
2. **SEFI** – Société européenne pour la Formation d’Ingénieur – Bélgica - <http://www.sefi.be>
3. **IFEES** - International Federation of Engineering Education Societies <http://www.sefi.be/ifees/>
4. **IGIP** – International Society for Engineering Education -Austria- <http://www.igip.org>