





Movilidad SICUE 25/26









- SICUE es un programa de movilidad nacional que permite que un estudiante universitario realice parte de los estudios en una universidad española distinta a la suya, con garantías de reconocimiento académico, aprovechamiento y adecuación a su perfil curricular.
- El Programa SICUE es un sistema de intercambio, no una beca.





• Coordinadores SICUE EII:

| Grados en Ingeniería Química, Eléctrica, Organización Industrial y Tecnologías Industriales Raúl Múñoz Torre raul.munoz.torre@uva.es Tel. 983 18 64 24 | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto Elena Merino Gómez elena.merino.gomez@uva.es Tel. 983 18 68 36 |
|--|--|
| Grados en Ingeniería Energética y Biomédica Miriam Reyes Serrano – Subdirección de Movilidad y Relaciones Internacionales (despacho 2204) subdirección.movilidad.eii@uva.es Tel. 983 42 36 29/ 33 67 | Grados en Ingeniería Mecánia y Electrónica Industrial y Automática Santiago Cáceres Gómez scacgom@uva.es Tel. 983 42 33 42 |







CONVOCATORIA MOVILIDAD SICUE 2025-26

Los estudiantes podrán solicitar hasta un máximo de cinco universidades.

El orden de la solicitud tendrá carácter vinculante.

Plazo de solicitud: El plazo para que los/as estudiantes puedan presentar su solicitud correspondiente al curso 2025-2026 comienza el 13 de febrero y finaliza el 28 de febrero de 2025.

Publicación de resolución: hasta el 8 de abril 2025 (10 días hábiles para reclamaciones)



¿Cómo se hace la solicitud?

 La solicitud de movilidad SICUE hay que hacerla desde la Plataforma <u>SIGMA</u>







• La oferta de plazas para Ingenierías Industriales la podéis ver en este enlace

| | Universidad de Cádiz (Campus Puerto Real) | 2 | cc | sí | NO |
|---|---|---|----|--------|----|
| | Universidad de Extremadura (Campus Badajoz) | 1 | cc | sí | sí |
| | Universidad de Las Palmas de Gran Canaria | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad de Oviedo (Campus Gijón) | 2 | cc | sí | sí |
| Grada en Ingeniería | Universidad de Sevilla | 2 | cc | sí | sí |
| Grado en Ingeniería | Universidad de Vigo (Campus Vigo) | 2 | cc | SÍ (3) | sí |
| Eléctrica | Universidad de Zaragoza | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Cartagena | 2 | cc | SÍ | sí |
| | Universidad Politécnica de Cataluña | 2 | cc | SÍ | sí |
| | Universidad Politécnica de Madrid | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad Rovira i Virgili (Tarragona) | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad de La Coruña (Campus Ferrol) | 1 | cc | NO | sí |
| | Universidad de Las Palmas de Gran Canaria | 2 | cc | sí | sí |
| Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto | Universidad de Málaga | 2 | cc | NO | NO |
| | Universidad de Sevilla | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad Jaume I de Castellón | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Madrid | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad San Jorge (Zaragoza) | 2 | cc | sí | sí |

| | Universidad de Burgos | 2 | СС | sí | sí |
|---|--|---|----|----|----|
| | Universidad de Cádiz (Campus Puerto Real) | 2 | СС | sí | NO |
| | Universidad de Extremadura (Campus Badajoz) | 1 | сс | sí | sí |
| | Universidad de Granada (Campus Granada) | 2 | СС | sí | sí |
| | Universidad de Las Palmas de Gran Canaria | 2 | СС | sí | sí |
| Grada en Ingeniería | Universidad de Oviedo (Campus Gijón) | 2 | cc | sí | sí |
| Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática | Universidad de Sevilla | 2 | СС | sí | sí |
| | Universidad de Zaragoza (Campus Teruel) | 2 | СС | sí | sí |
| | Universidad de Zaragoza (Campus Zaragoza) | 3 | СС | sí | sí |
| | Universidad del País Vasco (Campus Vitoria) | 1 | СС | sí | NO |
| | Universidad del País Vasco (Campus Vitoria) | 1 | МС | sí | NO |
| | Universidad Politécnica de Cartagena | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Cataluña | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Madrid | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad Rovira i Virgili (Tarragona) | 2 | сс | sí | sí |
| <u> </u> | · | | | | |







• La oferta de plazas para Ingenierías Industriales la podéis ver en este enlace

| Grado en Ingeniería en Organización Industrial | Universidad de Burgos | 2 | сс | sí | NO |
|--|--|---|----|-------------------|----|
| | Universidad de Oviedo (Campus Gijón) | 1 | СС | sí | SÍ |
| | Universidad de Vigo (Campus Vigo) | 1 | cc | SÍ (3) | SÍ |
| | Universidad de Zaragoza (Campus La Almunia) | 1 | сс | sí | sí |
| | Universidad de Zaragoza (Campus La Almunia) | 1 | MC | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Valencia | 2 | MC | sí | SÍ |
| Grado en Ingeniería | Universidad de Cádiz (Campus Puerto Real) | 2 | cc | sí | NO |
| | Universidad de Cantabria (Santander) | 3 | СС | sí | sí |
| | Universidad de Extremadura (Campus Badajoz) | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad de Málaga | 2 | СС | NO | NO |
| en Tecnologías | Universidad de Oviedo (Campus Gijón) | 2 | СС | sí | sí |
| Industriales | Universidad de Sevilla | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad de Vigo (Campus Vigo) | 2 | cc | SÍ ⁽³⁾ | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Cataluña | 2 | MC | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Madrid | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Valencia | 1 | MC | SÍ | SÍ |

| Crade en Ingenieuía | Universidad de Huelva | 2 | CC/MC | sí | SÍ |
|---------------------|--|---|-------|--------|----|
| | Universidad de Málaga ⁽⁴⁾ | 2 | cc | NO | NO |
| Grado en Ingeniería | Universidad de Sevilla ⁽⁴⁾ | 2 | cc | sí | SÍ |
| Energética | Universidad Politécnica de Madrid (5) | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Valencia | 2 | cc | SÍ | SÍ |
| | Universidad de Burgos | 1 | cc | sí | sí |
| | Universidad de Cádiz (Campus Puerto Real) | 2 | cc | sí | NO |
| | Universidad de Extremadura (Campus Badajoz) | 1 | cc | sí | sí |
| | Universidad de Las Palmas de Gran Canaria | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad de Oviedo (Campus Gijón) | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad de Salamanca (Campus Béjar) | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad de Sevilla | 2 | cc | sí | sí |
| Grado en Ingeniería | Universidad de Vigo (Campus Vigo) | 1 | cc | SÍ (3) | sí |
| Mecánica | Universidad de Zaragoza (Campus Zaragoza) | 3 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad del País Vasco (Campus Vitoria) | 1 | cc | sí | NO |
| | Universidad del País Vasco (Campus Vitoria) | 1 | MC | sí | NO |
| | Universidad Politécnica de Cartagena | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Cataluña | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Madrid | 2 | cc | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Valencia (C. Alcoy) | 1 | cc | sí | sí |
| | Universidad Rovira i Virgili (Tarragona) | 2 | cc | sí | sí |







- La oferta de plazas para Ingenierías
- Industriales la podéis ver en
- este enlace

| TITULACIÓN UVA | UNIVERSIDAD DE DESTINO | PLAZAS Y DURACIÓN ⁽¹⁾ | | | PRÁCTICAS EN UNIV DESTINO ⁽²⁾ |
|--------------------------------|--|-------------------------------------|----|----|---|
| | Universidad Autónoma de Barcelona Campus Bellaterra (Cerdanyola del Vallès) | 4 | MC | sí | SÍ |
| | Universidad de Cádiz (Campus Puerto Real) | 2 | cc | sí | NO |
| | Universidad de Granada (Campus Granada) | 2 | сс | sí | SÍ |
| | Universidad de La Laguna | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad de Las Palmas de Gran Canaria | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad de Murcia | 2 | сс | sí | SÍ |
| | Universidad de Oviedo (Campus Gijón) | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad de Santiago de Compostela | 2 | cc | sí | SÍ |
| | Universidad de Sevilla (Grado en Ingeniería Química en la E.T.S. de Ingeniería) | 2 | сс | sí | SÍ |
| Grado en Ingeniería Química | Universidad de Sevilla (Grado en Ingeniería Química Industrial en la E. Politécnica Superior) | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad de Valencia (Campus Burjassot-Paterna) | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad de Zaragoza (Campus Zaragoza) | 2 | сс | sí | SÍ |
| | Universidad del País Vasco (Campus Vitoria) | 1 | сс | sí | NO |
| | Universidad del País Vasco (Campus Vitoria) | 1 | MC | sí | NO |
| | Universidad Politécnica de Cartagena | 2 | сс | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Cataluña | 2 | сс | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Madrid (E.T.S. de Ingenieros Industriales) | 2 | сс | sí | SÍ |
| | Universidad Politécnica de Madrid (E.T.S. de Ingeniería y Diseño Industrial) | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Valencia | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad Rey Juan Carlos (Campus Móstoles) | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad Rovira i Virgili (Tarragona) | 2 | сс | sí | sí |







• La oferta de plazas para Ingeniería Biomédica está en este otro enlace

| | Universidad Autónoma de Madrid | 2 | сс | sí | sí |
|-------------------------|--|---|----|----------------|-------------|
| | Universidad de Barcelona | 2 | сс | sí | sí |
| Grado en | Universidad de Castilla-La Mancha (Campus Cuenca) | 2 | сс | sí | sí |
| Ingeniería Biomédica | Universidad de Las Palmas de Gran Canaria | 2 | сс | sí | NO |
| | Universidad Politécnica de Madrid ⁽³⁾ | 2 | сс | sí | sí |
| | Universidad Politécnica de Valencia | 2 | сс | sí | SÍ |
| | Universidad Católica de Valencia Can | | | SÍ -: -1 -: 4- | SÍ -: -! d- |







¿De cuántos créditos me tengo que matricular en la UVa para realizar durante el intercambio?

La duración de la estancia en la universidad de destino será, como mínimo, de medio curso y, como máximo, de un curso completo, debiéndose cumplir, en cada caso, los siguientes requisitos:

- Curso completo: para cursar un mínimo de 45 créditos.
- Medio curso: para cursar un mínimo de 24 créditos.

En el caso de estudiantes con grado de discapacidad igual o superior al 33%, se establece menor carga lectiva

En cuanto a la participación de alumnos de último curso que les queden para finalizar sus estudios menos créditos que el **mínimo exigido (curso completo: 45 créditos, medio curso: 24 créditos)** podrán optar al intercambio siempre y cuando se matriculen de todos ellos en la universidad de origen y se incluyan todos en el acuerdo bilateral SICUE.







¿Qué es el Acuerdo Académico?

- El acuerdo académico es el documento que detalla la actividad a realizar en el centro de destino, que será reconocida automáticamente por el centro de origen.
- Se cumplimenta cuando te han concedido la movilidad.
- Irá **firmado por las tres partes implicadas** (estudiante, centro de origen y centro de destino) y tendrá carácter oficial de contrato vinculante para los firmantes.







¿Cuándo tengo que cumplimentar el acuerdo académico?

Movilidad primer cuatrimestre o de curso completo:

- El estudiante tendrá de plazo para cumplimentar el **Acuerdo Académico** a desde que le concedan la movilidad hasta el **15 de julio de 2025**, en el caso de que el acuerdo de movilidad sea del **primer cuatrimestre o de curso completo**.
- Cumplimentación acuerdo y firma destino hasta el 29 de julio 2025.

Movilidad segundo cuatrimestre:

- Antes del 28 de octubre de 2025 en el caso de movilidad en el segundo cuatrimestre.
- Cumplimentación acuerdo y firma destino hasta el 11 de noviembre 2025







En el acuerdo académico figurará la equivalencia entre las asignaturas matriculadas en la universidad de origen y las asignaturas a cursar en la universidad de destino pero ... ¿Cómo se escogen las asignaturas que deben cursarse durante la movilidad?

Para el reconocimiento de **asignaturas de la EII** existe una <u>aplicación de</u> <u>reconocimiento</u> entre asignaturas del mismo Grado en destino.

Los reconocimientos contemplados en esta aplicación se podrán incorporar directamente en los acuerdos académicos (siempre que la Universidad de destino lo autorice).

En el caso de **Ingeniería Biomédica** hay que contactar con la coordinadora para solicitar el reconocimiento de las asignaturas, que se irán subiendo a la web de la titulación.







¿Se pueden incluir asignaturas calificadas como suspensas?

La normativa de nuestra Escuela permite incluir como mucho dos asignaturas que hayan sido calificadas como suspensas.





¿Qué asignaturas puedo cursar en un destino?

Puedes ver las asignaturas que actualmente están autorizadas para su reconocimiento en las <u>aplicación de reconocimiento</u> publicada en la web de la EII. Esta aplicación de reconocimiento es **dinámica**. Se completa en función de la solicitud de los alumnos.

Puedes consultar las asignaturas que oferta tu destino en su página web. Si quieres cursar asignaturas que no están incluidas en las tablas, se puede analizar su reconocimiento una vez que se te conceda el destino. Como regla general, las asignaturas optativas son mucho más fáciles de reconocer que las obligatorias.

Contacta con tu coordinador SICUE en la EII para que te oriente.

Fecha límite para reconocimientos 1er cuatrimestre: 15 de junio de 2025 y segundo cuatrimestre: 1 de octubre 2025





- Reconocimiento de Créditos. Normativa en la WEB de la EII
 - TFG
 - Obligatorias (solo de 3º y 4º curso)
 - > Tienen que tener las mismas competencias
 - Optativas
 - > La materia no coincide con ninguna obligatoria de tu titulación.
 - ➤ Carácter ingenieril (sirve cualquier titulación)
 - ➤ Número de créditos igual o superior a la de la UVa





¿Puedo hacer el TFG en movilidad?

La <u>normativa de movilidad de la EII</u> indica que puedes hacerlo si te quedan menos de 12 ECTS obligatorios (sin contar TFG ni prácticas) o en el curso anterior a la movilidad tenéis superadas todas las asignaturas de los tres primeros cursos de la titulación. Excepto los grados que tienen asignaturas obligatorias en el segundo semestre de 4.º ITI, Química y Energética (12 + las obligatorias de 2º semestre).

¿Qué pasa si apruebo el TFG en movilidad y me quedan asignaturas pendientes para el curso siguiente?

Se conserva la nota del TFG durante el curso siguiente a la movilidad. Solo se conserva un curso.





¿Puedo hacer prácticas en movilidad?

Sí, si el destino lo permite, ver:

Plazas SICUE EII

Plazas SICUE ING. BIOMEDICA







Acuerdo Académico. Cambios.

- Una vez incorporado a la universidad de destino dispones de un mes para hacer cambios JUSTIFICADOS al Acuerdo Académico.
- Cualquier cambio, requiere de la firma de los tres actores (estudiante, Univ. Origen y Univ. Destino)

El contrato académico solo podrá ser modificado 1 vez en el plazo de un mes a partir de la incorporación del estudiante al centro de destino.







Matrícula de asignaturas UVa

Además de las asignaturas que curses en movilidad en la universidad de destino, puedes matricularte de otras asignaturas en la UVa.







MATRÍCULA

• Una vez firmado el acuerdo académico te matriculas en la EII en las fechas establecidas en el Calendario Académico de la Uva. Los precios de matrícula solo se abonarán en la UVa.

NORMATIVA

- CONVOCATORIA MOVILIDAD SICUE 2025-26
- Normativa de movilidad SICUE de la EII





Convocatoria Extraordinaria Fin de Carrera y SICUE

NO se puede solicitar la Convocatoria Extraordinaria Fin de Carrera para aquellas asignaturas que se incluyan en el acuerdo académico SICUE ni viceversa.







ENLACES DE INTERÉS

<u>Escuela Ingenierias Industriales SICUE</u>. Normativa propia de la EII, Coordinadores, Tablas de reconocimiento,...

Universidad de Valladolid SICUE. Convocatoria, oferta plazas, resolución,...

CRUE movilidad SICUE Convocatoria 25-26, impresos, FAQ, ...



Fechas a tener en cuenta:

- Plazo de solicitud: 13 de febrero y finaliza el 28 de febrero de 2025.
- La resolución provisional se publicará antes del 8 de abril de 2025.
- Plazo de **reclamaciones:** 10 días hábiles desde la publicación de la resolución provisional.
- La resolución definitiva se publicará a finales de abril.
- La aceptación o renuncia a la plaza asignada se deberá realizar en mayo una vez publicada la resolución definitiva.
- Los acuerdos académicos se podrán firmar, una vez aceptada la plaza:
- Hasta el 15 de julio de 2025, para los acuerdos del primer cuatrimestre y anuales.
- Hasta el 28 de octubre de 2025, para los acuerdos del segundo cuatrimestre.







Contacto UVa

Negociado Centros y SICUE Servicio de Alumnos y Gestión Académica Universidad de Valladolid Casa del Estudiante C/ Real de Burgos, s/n 47011 Valladolid

Tlf.: 983 184 340 - 983 423 746







Movilidad SICUE 25/26

