



Universidad
Carlos III de Madrid

TUTORIAL PARA CUMPLIMENTAR EN SIGMA EL CONTRATO DE ESTUDIOS

Accede a tu Área Personal en el siguiente enlace <https://sigma-web.uc3m.es/InicioAlumno.html>

Solicitud de intercambio de salida > Solicitud de intercambio de salida

Solicitud de intercambio de salida
ENLACES

Selección de expediente

Información: Seleccionar expediente

Centro	Plan	Estudios	Tipo de estudios	Especialidad	Estado / Motivo
2	167 - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	Grado en Ing Electr Ind y Automá	Grado	Sin Especialidad	Abierto

Una vez que has accedido, pincha en el apartado “Acuerdo de estudios”

Curso académico de salida	Tipo de programa de intercambio	Universidad de destino	País	Periodo	Meses de estancia	Estado
2015	Convenio-Bilateral	UNIVERSIDAD FEDERAL DE ITAJUBÁ	Brasil	Anual	10	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Aceptada</div>

Datos Bancarios y periodo de estancia

Número de cuenta No Informado

Fechas de la estancia No Informado

Informar tus datos bancarios y/o fechas de estancia de la solicitud en [UNIVERSIDAD FEDERAL DE ITAJUBÁ](#) 

Si vas a percibir dotación económica deberás cumplimentar aquí tus datos bancarios

Acuerdo de estudios

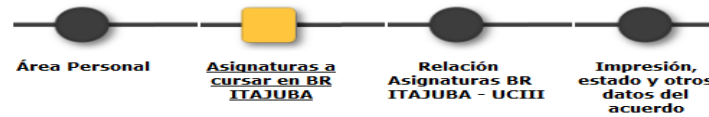
Acceder al acuerdo de estudios de tu plaza asignada en la universidad [UNIVERSIDAD FEDERAL DE ITAJUBÁ](#) 

Imprimir Documentos

En la pantalla “Asignaturas a cursar en Nombre Universidad destino” introduce cada una de las asignaturas que vas a cursar en la Universidad de destino. Cumplimenta el código, la descripción y los créditos de cada asignatura.

Recuerda que cuando llegues a la Universidad de destino deberás confirmar estos datos y corregirlos en caso de discrepancia.

La información contenida en tu contrato de estudios debe **coincidir fielmente** con la que nos remitirá la Universidad de destino en el certificado de notas.



Define las asignaturas que cursará en BR ITAJUBA

Código Asignatura	Descripción	Créditos Locales	Créditos Ects
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Grabar

Asignaturas definidas

	Código Asignatura	Descripción	Créditos Locales	Créditos Ects
Asignatura Relacionada	ECA406	Inteligência Artificial Aplicada a Automação	4.0	6.0
Asignatura Relacionada	ECA705	Sistemas de Controle Digital	2.0	6.0
Asignatura Relacionada	ELT045	Eletrônica de Potência	3.0	6.0

Ten en cuenta que SIGMA NO admite comas para separar cifras, utiliza puntos en los ECTS, por ejemplo **6.0**

-Cuando hayas grabado todas las asignaturas que vas a cursar en la Universidad de destino pasa a la pantalla “Relación asignaturas_Nombre Universidad destino”. En esta pantalla deberás grabar las relaciones Universidad destino_Uc3m que te haya aprobado tu Coordinador/a Académico/a.



- i** 1. Para relacionar asignaturas, selecciona una o más asignaturas de la lista de "Asignaturas en BR ITAJUBA" y una o más asignaturas de la lista "Asignaturas en UCIII" y haz click en el botón grabar. Si no encuentras la asignatura en la tabla "Asignaturas en UCIII" puedes hacer click en "Mostrar más asignaturas"
2. Repite este paso para todas las relaciones que quieras que aparezcan en tu acuerdo de estudios

Mostrar más

Asignaturas en BR ITAJUBA

Descripción ▾	Créditos Locales ▾	Créditos Ects ▾
i No hay asignaturas de destino o están todas asignadas		

Asignaturas en UCIII

<input type="checkbox"/>	Créditos de libre elección	[?]	Libre elección	[0.0]	-	
<input type="checkbox"/>	Créditos optativos	[?]	Optativa	[0.0]	-	
<input type="checkbox"/>	14022 - Ingeniería Térmica 1	6.0	Obligatoria	6.0	3	C-2
<input type="checkbox"/>	14032 - Ingeniería de Control II 1	6.0	Obligatoria	6.0	3	C-2
<input type="checkbox"/>	14031 - Instrumentación Electrónica I 1	6.0	Obligatoria	6.0	3	C-1
<input type="checkbox"/>	14986 - Informática Industrial I 1	6.0	Obligatoria	6.0	3	C-1
<input type="checkbox"/>	14760 - Máquinas eléctricas e instalaciones 1	6.0	Obligatoria	6.0	3	C-2
<input type="checkbox"/>	14048 - Robótica Industrial 1	6.0	Obligatoria	6.0	3	C-2
<input type="checkbox"/>	10257 - Comprendiendo el universo: introducción a la astrofísica	3.0	Cursos de Humanidades	3.0	4	C-1
<input type="checkbox"/>	10247 - Ciudades creativas	3.0	Cursos de Humanidades	3.0	4	C-1
<input type="checkbox"/>	10293 - Del Big-Bang a la vida en el universo: una introducción a la astrobiología v el origen de la vida	3.0	Cursos de Humanidades	3.0	4	C-1

Estas 2 asignaturas no se pueden utilizar para crear relaciones

Si incluyes créditos de humanidades en tu contrato de estudios no debes usar estos códigos. Deberás usar los siguientes:

- 14321- 1 ects de humanidades
- 14322- 2 ects de humanidades
- 14325- 3 ects de humanidades

-Cuando hayas introducido todas las relaciones aprobadas por tu Tutor Académico Internacional/Coordinador Académico, te aparecerá la siguiente pantalla de acuerdo en espera:



Estado del Acuerdo

Estado del Acuerdo

- Acuerdo en espera
- Acuerdo modificado por el alumno
- Acuerdo aprobado

Fecha de modificación 03/05/2015 **Fecha de aprobación**

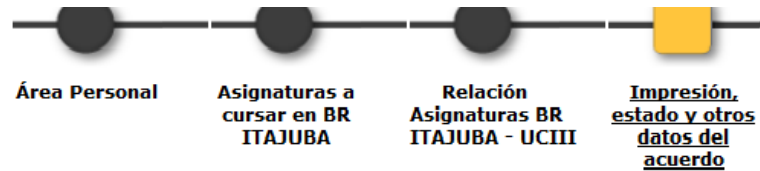
Observaciones

Resumen Asignaturas

	Créditos Locales ↕	Créditos Ects ↕
Créditos asignaturas troncales	0.0	0.0
Créditos asignaturas obligatorias	54.0	54.0
Créditos asignaturas optativas	0.0	0.0

Deberás dejarlo en “acuerdo modificado por el alumno” y contactar con tu Coordinador Académico para que te apruebe el contrato en SIGMA.

-Cuando esté aprobado por tu coordinador en SIGMA te aparecerá la siguiente pantalla:



Estado del Acuerdo	
Estado del Acuerdo	<input type="radio"/> Acuerdo en espera <input type="radio"/> Acuerdo modificado por el alumno <input checked="" type="radio"/> Acuerdo aprobado
Fecha de modificación	08/05/2015
Fecha de aprobación	08/05/2015
Observaciones	

Imprimir acuerdo UCIII

Imprimir acuerdo uni destino

Resumen Asignaturas

	Créditos Locales ↕	Créditos Ects ↕
Créditos asignaturas troncales	0.0	0.0
Créditos asignaturas obligatorias	12.0	12.0
Créditos asignaturas optativas	36.0	36.0
Créditos Optativos	0.0	0.0
Otros	0.0	0.0
Totales	48.0	48.0