

Rotaciones curso 20/21

- [Planificación general](#)
- [Rotaciones del primer cuatrimestre](#)
- [Rotaciones del segundo cuatrimestre hasta el 26 de marzo](#)
- [Rotaciones del segundo cuatrimestre desde el 5 de abril](#)

Planificación general

A continuación, se indican los grados de presencialidad y el modo en que se realizarán las rotaciones, en su caso, en las titulaciones de la EPSJ, dentro del escenario mixto en el que comenzará el curso.

- En cada curso se ha establecido un grado de presencialidad del 50% ó del 100% dependiendo del número de estudiantes previsto y de la capacidad del aula/laboratorio, sujeto a variación en función de los datos reales de matriculación y asistencia a clase.
- En los cursos con el 100% de presencialidad, podrán asistir a clase todos los integrantes del grupo, ocupando los puestos convenientemente señalizados.
- En los cursos con el 50%, el grupo principal se dividirá en dos subgrupos, par e impar, que rotarán la asistencia en semanas alternas. La asignación de subgrupos se realizará por el número del DNI. El grupo par estará formado por los alumnos que tengan número de DNI par (25912212, por ejemplo). El grupo impar estará formado por los alumnos que tengan número de DNI impar (25912211, por ejemplo). No obstante, la Dirección de la Escuela podrá cambiar la asignación de estudiantes a cada subgrupo en caso de desequilibrio, lo cual será comunicado a los afectados.
- Los integrantes de subgrupo par podrán asistir a clase presencialmente sólo las semanas pares y los de impar, las impares, teniendo en cuenta que la primera semana de clase es la número 1 y el resto se numeran correlativamente. El subgrupo al que no corresponda asistir podrá seguir las clases por videoconferencia (Google Meet).
- Excepcionalmente, el Centro podrá establecer un grado de presencialidad del 33% en cursos que lo requieran. En estos casos, el grupo principal se dividirá en tres subgrupos, par, impar y mixto, teniendo en cuenta la última cifra del número del DNI, del siguiente modo:
 - Subgrupo impar: 1, 3, 5.
 - Subgrupo par: 0, 2, 4, 6.
 - Subgrupo mixto: 7, 8, 9.

- En la [aplicación de horarios](#) se indican las aulas en las que tendrán lugar las clases, especificando el aforo máximo determinado por la Universidad de Jaén con 1,5 metros de distancia de seguridad. En algunos casos se ha previsto un aula espejo complementaria a la principal, en el mismo horario. Los estudiantes entrarán al aula principal hasta completar su aforo y, si no hubiera más sitios disponibles, el resto serán conducidos al aula espejo por parte del profesor. Este aula espejo estará conectada a la videoconferencia del aula principal para el seguimiento de la clase.
- Así mismo, en la [aplicación de horarios](#) se indicarán las salas de Google Meet desde la que se realizarán las videoconferencias de las clases. Será obligatorio acceder a estas videoconferencias con la cuenta de usuario de la Universidad de Jaén.
- En la Tabla 1 se indica la numeración de las semanas a efecto de las rotaciones.
- En la Tabla 2 se indican las rotaciones establecidas por titulación y curso.

Rotaciones del primer cuatrimestre

Tabla 1: Numeración de las semanas del primer cuatrimestre, para todas las titulaciones, cursos y grupos.

Semana 1 21 a 27 de septiembre	Semana 9 16 a 22 de noviembre
Semana 2 28 de sept. a 4 de octubre	Semana 10 23 a 29 de noviembre
Semana 3 5 a 11 de octubre	Semana 11 30 de nov. a 6 de diciembre
Semana 4 12 a 18 de octubre	Semana 12 7 a 13 de diciembre
Semana 5 19 a 25 de octubre	Semana 13 14 a 20 de diciembre
Semana 6 26 a 30 de octubre	Semana 14 21 de dic. a 8 de enero
Semana 7 2 a 8 de noviembre	Semana 15 11 a 13 de enero
Semana 8 9 a 15 de noviembre	

Tabla 2: rotaciones establecidas por titulación y curso (primer cuatrimestre).

Grado en Ing. Informática

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)
Primero 1	Mañana Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Primero 2	Tarde Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Segundo 1	Mañana Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Segundo 2	Tarde Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Tercero 1	Mañana Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Cuarto IS	Tarde Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Cuarto SI	Tarde Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Cuarto TI	Tarde Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)

Grado y Dobles Grados de la Rama Industrial (1º y 2º comunes)

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)
Primero 1	Mañana Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Primero 2	Mañana Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Primero 3	Tarde Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
			(% presencialidad)	(% presencialidad)

Primero	4	Tarde	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Segundo	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Sin rotación (100%)
Segundo	2	Mañana	Semanas alternas (50%)	Sin rotación (100%)
Segundo	3	Tarde	Semanas alternas (50%)	Sin rotación (100%)
Segundo	4	Tarde	Semanas alternas (50%)	Sin rotación (100%)

Grado en Ing. Electrónica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
			(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
Cuarto	1	Tarde	Sin rotación (100%)	Semanas alternas (50%)

Grado en Ing. Mecánica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
			(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Sin rotación (100%)
Cuarto	1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)

Grado en Ing. Eléctrica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
			(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero	1	Mañana	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
---------	---	--------	---------------------	---------------------

Cuarto	1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
--------	---	-------	---------------------	---------------------

Grado en Ing. Organización Industrial

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
			(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
---------	---	--------	------------------------	------------------------

Cuarto	1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
--------	---	-------	---------------------	---------------------

Grado en Ing. Geomática y Topográfica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
			(% presencialidad)	(% presencialidad)

Primero	1	Mañana	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
---------	---	--------	---------------------	---------------------

Segundo	1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
---------	---	-------	---------------------	---------------------

Tercero	1	Mañana	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
---------	---	--------	---------------------	---------------------

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
	(% presencialidad)	(% presencialidad)

Cuarto 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
----------	-------	---------------------	---------------------

Másteres universitarios

TITULACIÓN	CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
		(% presencialidad)	(% presencialidad)	
Máster en Ing. Informática	Primero 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
Máster en Seguridad Informática	Primero 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
	Primero 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
Máster en Ing. Industrial	Segundo 1	Mañana	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
	Primero 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
Máster en Ing. Mecatrónica	Primero 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)

Rotaciones del segundo cuatrimestre hasta el 26 de marzo

Tabla 1: Numeración de las semanas del segundo cuatrimestre, para todas las titulaciones, cursos y grupos.

Semana 1 1 a 7 de febrero

Semana 2 8 a 14 de febrero

Semana 3 15 a 21 de febrero

Semana 4 22 a 28 de febrero

Semana 5 1 a 7 de marzo

Semana 6 4 a 14 de marzo

Semana 7 15 a 21 de marzo

Semana 8 22 a 28 de marzo

Tabla 2: rotaciones establecidas por titulación y curso (segundo cuatrimestre hasta el 26 de marzo).

Grado en Ing. Informática

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Primero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Primero	2	Tarde	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Segundo	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Segundo	2	Tarde	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Tercero	IS	Mañana	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Tercero	SI	Mañana	Sin rotación	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Tercero	TI	Mañana	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Cuarto	1	Tarde	Semanas alternas (50%)	Lunes y martes	Miércoles y jueves

Grado y Dobles Grados de la Rama Industrial (1º y 2º comunes)

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Primero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Primero	2	Mañana	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Primero	3	Tarde	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Primero	4	Tarde	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Segundo	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Segundo	2	Mañana	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Segundo	3	Tarde	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Segundo	4	Tarde	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes

Grado en Ing. Electrónica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Tercero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Cuarto	1	Tarde	Semanas alternas (50%)	Martes y miércoles	Lunes y jueves

Grado en Ing. Mecánica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Tercero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Cuarto	1	Tarde	Semanas alternas (50%)	Martes y jueves	Lunes y miércoles

Grado en Ing. Eléctrica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Tercero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes
Cuarto	1	Tarde	Sin rotación	Lunes, martes y jueves	Miércoles y viernes

Grado en Ing. Organización Industrial

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Tercero	1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Lunes, martes y jueves	Miércoles y viernes
Cuarto	1	Tarde	Sin rotación	Miércoles, jueves y viernes	Lunes y martes

Grado en Ing. Geomática y Topográfica

CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Primero	1	Mañana	Sin rotación	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Segundo	1	Tarde	Sin rotación	Lunes, miércoles y jueves	Martes por la tarde y jueves por la mañana
Tercero	1	Mañana	Sin rotación	Lunes, martes y miércoles	Jueves y viernes
Cuarto	1	Tarde	Sin rotación	Lunes, miércoles y viernes	Martes y jueves

Másteres universitarios

TITULACIÓN	CURSO	TURNO	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	TEORÍA (ONLINE)	PRÁCTICAS (PRESENCIALES)
Máster en Ing. Informática	Primero	Tarde	Sin rotación	Martes, miércoles y viernes	Lunes y jueves
Máster en Seguridad Informática	Primero	Tarde	Sin rotación	-	-
Máster en Ing. Industrial	Primero	Tarde	Sin rotación	Martes, miércoles y jueves	Lunes y viernes
	Segundo	Mañana	Sin rotación	Miércoles y jueves	Lunes y martes
Máster en Ing. Mecatrónica	Primero	Tarde	Sin rotación	Lunes, martes, jueves y viernes	Miércoles

Rotaciones del segundo cuatrimestre desde el 5 de abril

Tabla 1: Numeración de las semanas, para todas las titulaciones, cursos y grupos.

Semana 9 5 a 11 de abril

Semana 10 12 a 18 de abril

Semana 11 19 a 25 de abril

Semana 12 26 de abril a 2 de mayo

Semana 13 3 a 9 de mayo

Semana 14 10 a 16 de mayo

Semana 15 17 a 19 de mayo

Tabla 2: rotaciones establecidas por titulación y curso (segundo cuatrimestre desde el 5 de abril).

Grado en Ing. Informática

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)
Primero 1	Mañana Rotación al 33% (*)	Semanas alternas (50%)
Primero 2	Tarde Rotación al 33% (*)	Semanas alternas (50%)
Segundo 1	Mañana Rotación al 33% (*)	Semanas alternas (50%)
Segundo 2	Tarde Rotación al 33% (*)	Semanas alternas (50%)
Tercero IS	Mañana Sin rotación (100%)	Semanas alternas (50%)
Tercero SI	Mañana Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero TI	Mañana	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
-------------------	---------------	-------------------------------	-------------------------------

Cuarto 1	Tarde	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
-----------------	--------------	-------------------------------	-------------------------------

(*) Se seguirá la siguiente secuencia de asistencia presencial de los 3 subgrupos generados, contando desde la semana 9: impar, par, mixto, par, impar, mixto, impar.

Grado y Dobles Grados de la Rama Industrial (1° y 2° comunes)

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)

Primero 1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	---------------	-------------------------------	-------------------------------

Primero 2	Mañana	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	---------------	-------------------------------	-------------------------------

Primero 3	Tarde	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	--------------	-------------------------------	-------------------------------

Primero 4	Tarde	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	--------------	-------------------------------	-------------------------------

Segundo 1	Mañana	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	---------------	-------------------------------	-------------------------------

Segundo 2	Mañana	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	---------------	-------------------------------	-------------------------------

Segundo 3	Tarde	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	--------------	-------------------------------	-------------------------------

Segundo 4	Tarde	Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	--------------	-------------------------------	-------------------------------

Grado en Ing. Electrónica

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero 1	Mañana Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	--------------------------------------	-------------------------------

Cuarto 1	Tarde Sin rotación (100%)	Semanas alternas (50%)
-----------------	----------------------------------	-------------------------------

Grado en Ing. Mecánica

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero 1	Mañana Semanas alternas (50%)	Semanas alternas (50%)
------------------	--------------------------------------	-------------------------------

Cuarto 1	Tarde Sin rotación (100%)	Semanas alternas (50%)
-----------------	----------------------------------	-------------------------------

Grado en Ing. Eléctrica

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
	(% presencialidad)	(% presencialidad)

Tercero 1	Mañana Sin rotación (100%)	Semanas alternas (50%)
------------------	-----------------------------------	-------------------------------

Cuarto 1	Tarde Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
-----------------	----------------------------------	----------------------------

Grado en Ing. Organización Industrial

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA		ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
		(% presencialidad)		(% presencialidad)

Tercero 1 Mañana Semanas alternas (50%) Semanas alternas (50%)

Cuarto 1 Tarde Sin rotación (100%) Sin rotación (100%)

Grado en Ing. Geomática y Topográfica

CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA		ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
		(% presencialidad)		(% presencialidad)

Primero 1 Mañana Sin rotación (100%) Sin rotación (100%)

Segundo 1 Tarde Sin rotación (100%) Sin rotación (100%)

Tercero 1 Mañana Sin rotación (100%) Sin rotación (100%)

Cuarto 1 Tarde Sin rotación (100%) Sin rotación (100%)

Másteres universitarios

TITULACIÓN	CURSO GRUPO TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA		ROTACIÓN EN PRÁCTICAS	
			(% presencialidad)		(% presencialidad)
Máster en Ing. Informática	Primero 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
Máster en Seguridad Informática	Primero 1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)

TITULACIÓN	CURSO	GRUPO	TURNO	ROTACIÓN EN TEORÍA	ROTACIÓN EN PRÁCTICAS
				(% presencialidad)	(% presencialidad)
Máster en Ing. Industrial	Primero	1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
	Segundo	1	Mañana	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)
Máster en Ing. Mecatrónica	Primero	1	Tarde	Sin rotación (100%)	Sin rotación (100%)