



Universidad de Valladolid

DIVISIÓN EN SUBGRUPOS
GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGÍAS
INDUSTRIALES



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

SEGUNDO CURSO

Para las asignaturas **I. Organización y SPF** la distribución de grupos L es la siguiente:

Grupo 1L	De A a E
Grupo 2L	De F a MA
Grupo 3L	De Me a Z

La subdivisión en grupos A para la asignatura **Mecánica para Máquinas y Mecanismos y Resistencia de Materiales** será:

Grupo 1A	De A a K
Grupo 2A	De L a Z

TERCER CURSO

Para la asignatura **Métodos Matemáticos** la distribución de grupos L es la siguiente:

Grupo 1L	De A a L
Grupo 2L	De M a Z

Para la asignatura **Máquinas Eléctricas** la distribución de grupos L es la siguiente:

Grupo 1L	De A a G
Grupo 2L	De H a N
Grupo 3L	De O a Z

En aquellas asignaturas donde no hay solapamiento con otras será responsabilidad del profesor hacer la correspondiente subdivisión.