

TABLA DE CONVALIDACIONES
ENTRE LOS GRADOS EN
**INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE
TELECOMUNICACIÓN (PLAN G35)**
**INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA
DE COMUNICACIONES (PLAN G37)**
INGENIERÍA TELEMÁTICA (PLAN G38)
**INGENIERÍA EN SISTEMAS
DE TELECOMUNICACIÓN (PLAN G39)**



Las siguientes tablas presentan en una misma columna las asignaturas de un determinado Título de Grado de los arriba indicados, dispuestas de manera que coincidan en una misma fila las materias reconocidas entre las diferentes titulaciones.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Manuel...', written over a horizontal line.

	G35	G37	G38	G39
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	ÁLGEBRA LINEAL 350000 6 ECTS – Básico 1º	ÁLGEBRA LINEAL 350000 6 ECTS – Básico 1º	ÁLGEBRA LINEAL 350000 6 ECTS – Básico 1º	ÁLGEBRA LINEAL 350000 6 ECTS – Básico 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	CÁLCULO I 350001 6 ECTS – Básico 1º	CÁLCULO I 350001 6 ECTS – Básico 1º	CÁLCULO I 350001 6 ECTS – Básico 1º	CÁLCULO I 350001 6 ECTS – Básico 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	FDMTOS. FÍSICOS I 350002 6 ECTS – Básico 1º	FDMTOS. FÍSICOS I 350002 6 ECTS – Básico 1º	FDMTOS. FÍSICOS I 350002 6 ECTS – Básico 1º	FDMTOS. FÍSICOS I 350002 6 ECTS – Básico 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	SIST. INFORMÁTICOS 350003 6 ECTS – Básico 1º	SIST. INFORMÁTICOS 350003 6 ECTS – Básico 1º	SIST. INFORMÁTICOS 350003 6 ECTS – Básico 1º	SIST. INFORMÁTICOS 350003 6 ECTS – Básico 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	TEOR. DE CIRCUITOS 350004 6 ECTS – Básico 1º	TEOR. DE CIRCUITOS 350004 6 ECTS – Básico 1º	TEOR. DE CIRCUITOS 350004 6 ECTS – Básico 1º	TEOR. DE CIRCUITOS 350004 6 ECTS – Básico 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	AN. DE CIRCUITOS 350005 6 ECTS – Obligatorio 1º	AN. DE CIRCUITOS 350005 6 ECTS – Obligatorio 1º	AN. DE CIRCUITOS 350005 6 ECTS – Obligatorio 1º	AN. DE CIRCUITOS 350005 6 ECTS – Obligatorio 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	CÁLCULO II 350006 6 ECTS – Básico 1º	CÁLCULO II 350006 6 ECTS – Básico 1º	CÁLCULO II 350006 6 ECTS – Básico 1º	CÁLCULO II 350006 6 ECTS – Básico 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	ELECTRÓNICA DIGIT. 350007 6 ECTS – Obligatorio 1º	ELECTRÓNICA DIGIT. 350007 6 ECTS – Obligatorio 1º	ELECTRÓNICA DIGIT. 350007 6 ECTS – Obligatorio 1º	ELECTRÓNICA DIGIT. 350007 6 ECTS – Obligatorio 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	FDMTOS. FÍSICOS II 350008 6 ECTS – Básico 1º	FDMTOS. FÍSICOS II 350008 6 ECTS – Básico 1º	FDMTOS. FÍSICOS II 350008 6 ECTS – Básico 1º	FDMTOS. FÍSICOS II 350008 6 ECTS – Básico 1º
Asignatura: Código: ECTS y tipo: Curso:	PROGRAMACIÓN 350009 6 ECTS – Obligatorio 1º	PROGRAMACIÓN 350009 6 ECTS – Obligatorio 1º	PROGRAMACIÓN 350009 6 ECTS – Obligatorio 1º	PROGRAMACIÓN 350009 6 ECTS – Obligatorio 1º



	G35	G37	G38	G39
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	ARQUIT. DE REDES I 350010 6 ECTS – Obligatorio 2º	ARQUIT. DE REDES I 350010 6 ECTS – Obligatorio 2º	ARQUIT. DE REDES I 350010 6 ECTS – Obligatorio 2º	ARQUIT. DE REDES I 350010 6 ECTS – Obligatorio 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	ELECTRÓNICA BÁS. 350011 6 ECTS – Básico 2º	ELECTRÓNICA BÁS. 350011 6 ECTS – Básico 2º	ELECTRÓNICA BÁS. 350011 6 ECTS – Básico 2º	ELECTRÓNICA BÁS. 350011 6 ECTS – Básico 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	ESTADÍSTICA 350012 6 ECTS – Básico 2º	ESTADÍSTICA 350012 6 ECTS – Básico 2º	ESTADÍSTICA 350012 6 ECTS – Básico 2º	ESTADÍSTICA 350012 6 ECTS – Básico 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	SEÑALES Y SISTEMAS 350013 6 ECTS – Básico 2º	SEÑALES Y SISTEMAS 350013 6 ECTS – Básico 2º	SEÑALES Y SISTEMAS 350013 6 ECTS – Básico 2º	SEÑALES Y SISTEMAS 350013 6 ECTS – Básico 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	SIST. ELECTR. DIGIT. 350014 6 ECTS – Obligatorio 2º	SIST. ELECTR. DIGIT. 350014 6 ECTS – Obligatorio 2º	SIST. ELECTR. DIGIT. 350014 6 ECTS – Obligatorio 2º	SIST. ELECTR. DIGIT. 350014 6 ECTS – Obligatorio 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	ARQUIT. DE REDES II 350015 6 ECTS – Obligatorio 2º	ARQUIT. DE REDES II 350015 6 ECTS – Obligatorio 2º	ARQUIT. DE REDES II 350015 6 ECTS – Obligatorio 2º	ARQUIT. DE REDES II 350015 6 ECTS – Obligatorio 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	ECON. EMPRESA 350016 6 ECTS – Básico 2º	ECON. EMPRESA 350016 6 ECTS – Básico 2º	ECON. EMPRESA 350016 6 ECTS – Básico 2º	ECON. EMPRESA 350016 6 ECTS – Básico 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	ELECTR. CIRCUITOS 350018 6 ECTS – Obligatorio 2º	ELECTR. CIRCUITOS 350018 6 ECTS – Obligatorio 2º	ELECTR. CIRCUITOS 350018 6 ECTS – Obligatorio 2º	ELECTR. CIRCUITOS 350018 6 ECTS – Obligatorio 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	Tª COMUNICACIÓN 350019 6 ECTS – Obligatorio 2º	Tª COMUNICACIÓN 350019 6 ECTS – Obligatorio 2º	Tª COMUNICACIÓN 350019 6 ECTS – Obligatorio 2º	Tª COMUNICACIÓN 350019 6 ECTS – Obligatorio 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	ARQUIT. COMPUT. 350020 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	ARQUIT. COMPUT. 380000 6 ECTS – Obligatorio 3º	---
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	DISEÑO ELECTRÓN. 350021 6 ECTS – Obligatorio 3º	DISEÑO ELECTRÓN. 350021 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	---



	G35	G37	G38	G39
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	PROPAG. DE ONDAS 350022 6 ECTS – Obligatorio 3º	PROPAG. DE ONDAS 350022 6 ECTS – Obligatorio 2º	PROPAG. DE ONDAS 350022 6 ECTS – Obligatorio 2º	PROPAG. DE ONDAS 350022 6 ECTS – Obligatorio 2º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	REDES DE COMUNIC. 350023 6 ECTS – Obligatorio 3º	REDES DE COMUNIC. 350023 6 ECTS – Obligatorio 3º	REDES DE COMUNIC. 350023 6 ECTS – Obligatorio 3º	REDES DE COMUNIC. 350023 6 ECTS – Obligatorio 3º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	TRAT. DIG. SEÑALES 350024 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	---	TRAT. DIG. SEÑALES 350024 6 ECTS – Obligatorio 3º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	COMUN. DIGITALES 350025 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	---	COMUN. DIGITALES 350025 6 ECTS – Obligatorio 3º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	SIST. OPERATIVOS 350026 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	SIST. OPERATIVOS 380006 6 ECTS – Obligatorio 3º	---
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	SUBSIST. ELECTRÓN. 350027 6 ECTS – Obligatorio 3º	SUBSIST. ELECTRÓN. 350027 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	---
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	TECNOL. ALTA FREC. 350028 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	---	TECNOL. ALTA FREC. 350028 6 ECTS – Obligatorio 3º
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	CONMUTACIÓN 350029 6 ECTS – Obligatorio 4º	---	CONMUTACIÓN 380004 6 ECTS – Obligatorio 3º	---
Asignatura Código ECTS y tipo Curso	SIST.ELEC.DIG.AVAN. 350031 6 ECTS – Obligatorio 4º	SIST.ELEC.DIG.AVAN. 350031 6 ECTS – Obligatorio 3º	---	---

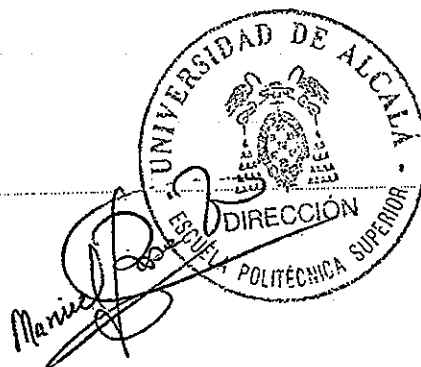


TABLA DE CONVALIDACIONES

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA INDUSTRIAL (PLAN G60)

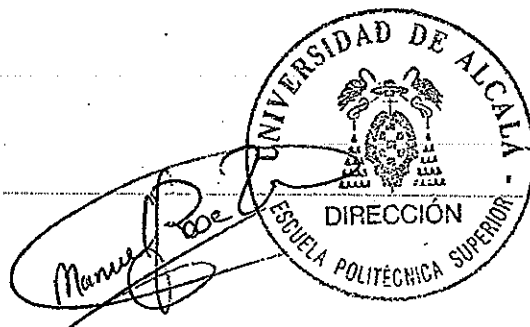
DESDE LOS GRADOS EN

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE
TELECOMUNICACIÓN (PLAN G35)

INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA
DE COMUNICACIONES (PLAN G37)

INGENIERÍA TELEMÁTICA (PLAN G38)

INGENIERÍA EN SISTEMAS
DE TELECOMUNICACIÓN (PLAN G39)



G60 desde G35, G37, G38 ó G39

Plan de origen (G35, G37, G38 ó G39)		Plan de destino (G60)	
Asignatura cursada	Código	Asignatura reconocida	Código
CÁLCULO I	350001	CÁLCULO I	600025
FUNDAMENTOS FÍSICOS I	350002	FÍSICA I	600002
SISTEMAS INFORMÁTICOS	350003	INFORMÁTICA	600005
TEORÍA DE CIRCUITOS	350004	ANÁLISIS DE CIRCUITOS	600026
ANÁLISIS DE CIRCUITOS	350005		
CÁLCULO II	350006	CÁLCULO II	600027
ELECTRÓNICA DIGITAL	350007	ELECTRÓNICA DIGITAL	600028
FUNDAMENTOS FÍSICOS II	350008	FÍSICA II	600004



Manuel José