



# TABLAS DE RECONOCIMIENTOS DE ASIGNATURAS DE CURSADAS EN CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR EN TITULACIONES DE GRADO DE LA E.T.S.I.T.

(ACTUALIZADO EN JUNIO DE 2026)

Las tablas de este documento recogen los reconocimientos aprobados hasta la fecha por las Comisiones de Reconocimientos de los Grados de la E.T.S.I. de Telecomunicación. Estas tablas pueden ser ampliadas a raíz de nuevas solicitudes de reconocimiento.

## ÍNDICE

- ÍNDICE ..... 1**
- ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED.... 4**
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 4*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 4*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 4*
  - Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 4*
  - Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 4*
- ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN ANIMACIONES 3D, JUEGOS Y ENTORNOS INTERACTIVOS.... 5**
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 5*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 5*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 5*
  - Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 5*
  - Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 5*
- ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL ..... 6**
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 6*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 6*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 6*
  - Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 6*
  - Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 6*
- ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN AUTOMOCIÓN ..... 7**
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 7*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 7*
  - Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 7*



*Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 7*  
*Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 7*

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA ..... 8**

*Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 8*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 8*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 8*  
*Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 8*  
*Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 9*

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB ..... 10**

*Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 10*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 10*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 10*  
*Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 10*  
*Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 11*

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO..... 12**

*Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 12*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 12*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 12*  
*Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 13*  
*Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 13*

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN PROYECTOS DE EDIFICACIÓN..... 14**

*Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 14*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 14*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 14*  
*Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 14*  
*Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 14*

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN REALIZACIÓN DE PROYECTOS AUDIOVISUALES Y ESPECTÁCULOS ..... 15**

*Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 15*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 15*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 15*  
*Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 15*  
*Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 16*

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS.. 17**

*Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 17*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen ..... 17*  
*Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ..... 18*  
*Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación ..... 19*  
*Destino: Grado en Ingeniería Telemática ..... 19*

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS..... 21**

*Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación ..... 21*



<i>Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen</i> .....	21
<i>Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación</i> .....	21
<i>Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación</i> .....	21
<i>Destino: Grado en Ingeniería Telemática</i> .....	22

**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN SONIDO PARA AUDIOVISUALES Y ESPECTÁCULOS ..... 23**

<i>Destino: Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación</i> .....	23
<i>Destino: Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen</i> .....	23
<i>Destino: Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación</i> .....	24
<i>Destino: Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación</i> .....	24
<i>Destino: Grado en Ingeniería Telemática</i> .....	24



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN ANIMACIONES 3D, JUEGOS Y ENTORNOS INTERACTIVOS**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN AUTOMOCIÓN**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Programación	Programación 1
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Circuitos electrónicos analógicos + Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos	Fundamentos de electrónica
Equipos microprogramables	Electrónica digital
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Circuitos electrónicos analógicos + Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos	Fundamentos de electrónica
Equipos microprogramables	Electrónica digital
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Circuitos electrónicos analógicos + Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos	Fundamentos de electrónica
Equipos microprogramables	Electrónica digital
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Circuitos electrónicos analógicos + Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos	Fundamentos de electrónica
Equipos microprogramables	Electrónica digital
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Circuitos electrónicos analógicos + Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos	Fundamentos de electrónica
Equipos microprogramables	Electrónica digital
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN PROYECTOS DE EDIFICACIÓN**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN REALIZACIÓN DE PROYECTOS AUDIOVISUALES Y ESPECTÁCULOS**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Planificación de la realización en cine y video + Procesos de realización en cine y televisión	Fundamentos de audio
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Sistemas informáticos y redes locales + Elementos de sistemas de telecomunicación + Redes telemáticas	Microcontroladores y microprocesadores
Sistemas de radiocomunicaciones	Fundamentos de electrónica
Sistemas de radiocomunicación + Sistemas informáticos y redes locales + Sistemas telefónico fijo y móvil + Redes Telemáticas	Redes y servicios de telecomunicación 2
Sistemas de producción audiovisual + Sistemas de radiocomunicaciones	Sistemas de audio y video
Sistemas de radiocomunicaciones + Mantenimiento de equipos de audio + Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones	Sistemas de radiocomunicación
Sistemas de telefonía fija y móvil + Elementos de sistemas de telecomunicaciones + Configuración de infraestructura de sistemas de comunicaciones	Sistemas de comunicaciones
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Sistemas informáticos y redes locales + Elementos de sistemas de telecomunicación + Redes telemáticas	Microcontroladores y microprocesadores
Sistemas de radiocomunicaciones	Fundamentos de electrónica



Sistemas de radiocomunicación + Sistemas informáticos y redes locales + Sistemas telefónico fijo y móvil + Redes Telemáticas	Redes y servicios de telecomunicación 2
Sistemas de radiocomunicaciones + Mantenimiento de equipos de audio + Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones	Sistemas de radiocomunicación
Sistemas de telefonía fija y móvil + Elementos de sistemas de telecomunicaciones + Configuración de infraestructura de sistemas de comunicaciones	Sistemas de comunicaciones
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Sistemas informáticos y redes locales + Elementos de sistemas de telecomunicación + Redes telemáticas	Microcontroladores y microprocesadores
Sistemas de radiocomunicaciones	Fundamentos de electrónica
Sistemas de radiocomunicación + Sistemas informáticos y redes locales + Sistemas telefónico fijo y móvil + Redes Telemáticas	Redes y servicios de telecomunicación 2
Sistemas de radiocomunicaciones + Mantenimiento de equipos de audio + Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones	Sistemas de radiocomunicación
Sistemas de telefonía fija y móvil + Elementos de sistemas de telecomunicaciones + Configuración de infraestructura de sistemas de comunicaciones	Sistemas de comunicaciones
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Sistemas informáticos y redes locales + Elementos de sistemas de telecomunicación + Redes telemáticas	Microcontroladores y microprocesadores 1
Sistemas de radiocomunicaciones	Fundamentos de electrónica
Sistemas de radiocomunicación + Sistemas informáticos y redes locales + Sistemas telefónico fijo y móvil + Redes Telemáticas	Redes y servicios de telecomunicación 2
Sistemas de radiocomunicaciones + Mantenimiento de equipos de audio + Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones	Sistemas de radiocomunicación
Sistemas de telefonía fija y móvil + Elementos de sistemas de telecomunicaciones + Configuración de infraestructura de sistemas de comunicaciones	Sistemas de comunicaciones
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Sistemas informáticos y redes locales + Elementos de sistemas de telecomunicación + Redes telemáticas	Microcontroladores y microprocesadores
Sistemas de radiocomunicaciones	Fundamentos de electrónica
Sistemas de radiocomunicación + Sistemas informáticos y redes locales + Sistemas telefónico fijo y móvil + Redes Telemáticas	Redes y servicios de telecomunicación 2



Sistemas de radiocomunicaciones + Mantenimiento de equipos de audio + Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones	Sistemas de radiocomunicación
Sistemas de telefonía fija y móvil + Elementos de sistemas de telecomunicaciones + Configuración de infraestructura de sistemas de comunicaciones	Sistemas de comunicaciones
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad
Sistemas y circuitos electrónicos	Análisis de circuitos

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad
Sistemas y circuitos electrónicos	Análisis de circuitos

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad
Sistemas y circuitos electrónicos	Análisis de circuitos

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad
Sistemas y circuitos electrónicos	Análisis de circuitos



DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad
Sistemas y circuitos electrónicos	Análisis de circuitos



**ORIGEN: TÉCNICO SUPERIOR EN SONIDO PARA AUDIOVISUALES Y ESPECTÁCULOS**

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Instalaciones de servicio + Electroacústica	Análisis de circuitos
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Instalaciones de servicio + Electroacústica	Análisis de circuitos
Comunicación y expresión sonora + Postproducción de sonido + Sonido para audiovisuales + Grabación en estudio + Ajustes de sistemas de sonorización + Instalaciones de sonido + Electroacústica	Fundamentos de audio
Comunicación y expresión sonora + Planificación de proyectos de sonido + Proyectos de sonido para audiovisuales y espectáculos + Formación en centros de trabajo + Instalaciones de sonido	Centros de producción audiovisual
Postproducción de sonido + Sonido para audiovisuales + Grabación en estudio + Instalaciones de sonido + Electroacústica	Equipos de audio
Grabación en estudio+ Comunicación y expresión sonora+ Ajustes de sistemas de sonorización+ Postproducción de sonido	Técnicas de grabación sonora



Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad
--	-----------------------

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Instalaciones de servicio + Electroacústica	Análisis de circuitos
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIÓN

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Instalaciones de servicio + Electroacústica	Análisis de circuitos
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad

DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ASIGNATURAS DE ORIGEN	ASIGNATURAS RECONOCIDAS
Instalaciones de servicio + Electroacústica	Análisis de circuitos
Empresa e iniciativa emprendedora + Formación y orientación laboral	Ingeniería y sociedad