

# PROPUESTA DE ACTIVIDAD FORMATIVA PARA SU INCLUSIÓN EN EL CATÁLOGO ESPECÍFICO DE LA ETSIT DE ACTIVIDADES ACREDITABLES EN TITULACIONES DE GRADO

## TITULACIÓN:

- ✓ Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación
- ✓ Graduado en Ingeniería Biomédica
- ✓ Graduado en Ingeniería de Sistemas de Datos

## SEMESTRE: 2

---

**Nombre del curso o actividad:** Satelec 2021

**Nombre (en inglés):** Satelec 2021

**Número de créditos ECTS:** 1 ECTS

**Profesor responsable/coordinador:** Santiago Iglesias Pradas

**Profesores participantes:** Santiago Iglesias Pradas

**Departamento:** Extensión Universitaria (Escuela)

**Dirección de contacto:** satelec@satelec.etsit.upm.es

---

## Objetivos:

Fomentar la búsqueda de salidas profesionales y el conocimiento sobre la situación del sector tecnológico. Los estudiantes tendrán la oportunidad de conocer de primera mano a las empresas líderes del sector, y asistir a conferencias de temática tecnológica en la que podrán descubrir distintas aplicaciones de los conocimientos estudiados durante su vida académica.

---

## Metodología:

Asistencia a las conferencias impartidas por las empresas participantes en formato virtual, elaboración del Currículum Vitae como preparación para su salida al mundo laboral, y cumplimentación de un cuestionario en el que el alumno contestará preguntas diversas acerca de su participación en el foro y su interacción con la plataforma y las empresas participantes.

---

**Alumnos a los que va dirigido (nivel o cursos en los que deben estar):** Grado y Máster.

**Conocimientos previos (recomendados):** Ninguno

**Número de plazas:** 100

---

**Duración clases (en horas lectivas):**

- 18 horas (actividades a elegir entre el listado del programa)

**Actividades previstas (y valoración en ECTS):** Asistencia a conferencias y talleres, elaboración del CV y realización de un cuestionario sobre todo el evento y sus interacciones con la plataforma y las empresas (1 ECTS).

**Número de créditos teóricos:** 0      **Número de créditos prácticos:** 1

**Fechas:** Los días 16, 17, 18, 23, 24 y 25 de febrero y 2, 3, 4 y 5 de marzo de 2021.

**Horario:**

- De 12:00 a 14:00 y de 15:00 a 17:00 para las conferencias del mes de febrero.
- De 10:00 a 18:00 para las fechas correspondientes al mes de marzo.

**Evaluación:**

- Se pasará lista de manera periódica a lo largo de todas las conferencias para comprobar la íntegra asistencia de los alumnos a las conferencias.
- Entrega de CV. Fecha límite de entrega 12 de marzo.
- Complimentación del cuestionario. Fecha límite de entrega 11 de abril.

**Fecha de examen (en su caso):** No aplica

---

**Programa:**

- 16 de febrero de 12:00 a 14:00, **Conferencia de ARCA Telecom** (online en Meet)
- 16 de febrero de 15:00 a 17:00, **Conferencia de Sacyr Telecom** (online en Meet)
- 17 de febrero de 12:00 a 14:00, **Taller de CBRE** (online en Meet)
- 17 de febrero de 15:00 a 17:00, **Conferencia de IE** (online en Meet)
- 18 de febrero de 12:00 a 14:00, **Conferencia de Atos** (online en Meet)
- 18 de febrero de 15:00 a 17:00, **Conferencia de Deloitte** (online en Meet)
- 23 de febrero de 12:00 a 14:00, **Conferencia de Guidewire** (online en Meet)
- 24 de febrero de 12:00 a 14:00, **Conferencia de GMV** (online en Meet)
- 24 de febrero de 15:00 a 17:00, **Conferencia de Isdefe** (online en Meet)
- 25 de febrero de 12:00 a 14:00, **Taller de Nvidia** (online en Meet)
- 2 de marzo de 11:30 a 13:00, **Conferencia de Talento-EPHOS** (online en Meet)
- 2 de marzo de 13:00 a 14:30, **Conferencia de Qaracter** (online en Meet)
- 2 de marzo de 15:00 a 16:30, **Conferencia de Ineco** (online en Meet)
- 2 de marzo de 16:30 a 18:00, **Conferencia de Acciona** (online en Meet)
- 3 de marzo de 10:00 a 11:30, **Conferencia de EY** (online en Meet)
- 3 de marzo de 11:30 a 13:00, **Conferencia de Everis** (online en Meet)
- 3 de marzo de 13:00 a 14:30, **Conferencia de IESE** (online en Meet)
- 3 de marzo de 15:00 a 16:30, **Conferencia de Axon** (online en Meet)
- 3 de marzo de 16:30 a 18:00, **Conferencia de PwC** (online en Meet)
- 4 de marzo de 10:00 a 11:30, **Conferencia de Huawei** (online en Meet)
- 4 de marzo de 11:30 a 13:00, **Conferencia de Altran** (online en Meet)
- 4 de marzo de 13:00 a 14:30, **Conferencia de Cognizant** (online en Meet)
- 4 de marzo de 15:00 a 16:30, **Conferencia de Roche** (online en Meet)
- 4 de marzo de 16:30 a 18:00, **Conferencia de Capgemini** (online en Meet)
- 5 de marzo de 10:00 a 11:30, **Conferencia de Philips** (online en Meet)
- 5 de marzo de 11:30 a 13:00, **Conferencia de Airbus** (online en Meet)
- 5 de marzo de 13:00 a 14:30, **Conferencia de Indra** (online en Meet)

Todas las conferencias se celebrarán en formato virtual mediante el servicio de videoconferencia Google Meet, el cual permite llevar un registro de la asistencia de los participantes.

---

**Breve memoria del curso o de la actividad:**

Como se describe en los puntos anteriores, la actividad forma parte de Satelec y tiene como objetivo fomentar el interés de los alumnos en su futuro profesional.

---

**Competencias transversales y resultados de aprendizaje que se desarrollarán:**

Comunicación interpersonal, gestión del tiempo, responsabilidad e iniciativa.

---

**Cualquier otro dato que a juicio del proponente sea de interés:**

Los CVs deberán ser entregados en la plataforma foro.satelec.etsit.upm.es a través de la funcionalidad de ‘Sube tu CV’ (<https://foro.satelec.etsit.upm.es/profile>) para lo cual deberán estar registrados en dicha página (<https://foro.satelec.etsit.upm.es/register>). Únicamente se tendrán en cuenta los CVs recibidos por esta vía y dentro del plazo mencionado anteriormente.

El formulario comentado a lo largo del documento se hará llegar a todos los alumnos interesados en conseguir el crédito siempre que cumplan los requisitos.

---

**Posibles solapamientos con asignaturas de la titulación:** Ninguno

---

**Fdo. Santiago Iglesias Pradas**