

## Ciclo Formativo: SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS

**¿Qué conocimientos previos se necesitan tener para poder cursar el ciclo elegido con expectativas de éxito?**

El haber cursado o tener conocimientos de electricidad, electrónica, física, matemáticas e informática a nivel de usuario facilita la comprensión y el aprendizaje de los contenidos del ciclo.

**¿Qué habilidades y cualidades personales son necesarias tanto para cursar el ciclo elegido como para el ejercicio de la profesión?**

El tener iniciativa, así como la capacidad y el interés por la actualización permanente son muy importantes en el sector profesional en el que se insertará laboralmente el alumno, ya que el desarrollo e innovación de la tecnología empleada avanza a un ritmo muy rápido. La capacidad de búsqueda de información es necesaria por la dispersión de ésta en muchos momentos y para temas diversos.

**¿Cuánto tiempo necesitan estudiar diariamente?**

Se consideran adecuadas entre 1 y 2 horas diarias. Por estudiar entendemos pasar a limpio o completar los apuntes, redactar informes o memorias de las actividades, hacer resúmenes, comprender y memorizar contenidos teóricos, etc.

**¿Qué módulos resultan normalmente más difíciles y por qué?**

*En primer curso:*

*Sistemas de Telefonía*, porque se fundamenta en conocimientos de electricidad básica que no todos los alumnos poseen cuando inician el ciclo.

*Sistemas Operativos y Lenguajes de Programación*, ya que se requiere una gran iniciativa, no vale "copiar lo que hacen otros"

*En segundo curso:*

*Sistemas Telemáticos*, debido a la cantidad de contenidos que incluye la programación didáctica del módulo.

*Sistemas de Radio y Televisión*, debido a la cantidad de contenidos que incluye la programación didáctica del módulo.

**Dadas las características del ciclo ¿consideras que es de dificultad baja, media o alta?**

Dificultad Media

**Otros aspectos que consideres que hay que tener en cuenta para poder orientarles adecuadamente:**

Deben tener afición por la electrónica y la informática y las nuevas tecnologías en general. Es conveniente estudiar diariamente, ya que de lo contrario dificulta la asimilación de nuevos contenidos, así como el avance en la realización de los trabajos. El ciclo requiere un ritmo de trabajo importante, por lo que, la constancia y esfuerzo diario es imprescindible. En cuanto al grado de dificultad, se reitera que es medio.