

## Ciclo Formativo: DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS

1. ¿Qué conocimientos previos se necesita tener para poder cursar el ciclo elegido?

Es interesante que tengan conocimientos sobre aplicaciones informáticas: Access, Excel, Word, FrontPage o similares. (De todas formas se parte de cero)

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

Lógica, organización, cierto grado de meticulosidad y responsabilidad

3. ¿Cuánto tiempo necesitan estudiar diariamente?

Es difícil estimarlo, pues varía en función del alumnado... Pero hay que dedicarle tiempo a todas las materias

4. ¿Qué módulos resultan normalmente más difíciles y por qué?

Programación: Son conocimientos novedosos y es el núcleo del perfil laboral

Análisis: Son conocimientos novedosos y un tanto "abstractos"

(Además ambos módulos se imparten en primero, acrecentando el "choque" inicial)

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

Alta (la mayor dificultad estriba en la falta de hábitos de trabajo)

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

Se trata de formar desarrolladores (diseñadores y constructores) de software (programación), no se trata de formar usuarios informáticos (que también lo serán)