

## TURISMO

La descripción de los 2 ciclos de GS de Turismo que se encuentran en la página de TodoFp.

Ver:

<http://www.todofp.es/que-como-y-donde-estudiar/que-estudiar/familia/loe/hosteleria-turismo/guia-informacion-asistencias-turisticas.html#requisitos>

<http://www.todofp.es/que-como-y-donde-estudiar/que-estudiar/familia/loe/hosteleria-turismo/agencias-viajes-gestion-eventos.html>

Debes que tener en cuenta, además, que en **Inglés** se requiere un nivel de partida B1 (consultar Marco Común Europeo de Referencia de las lenguas), lo que te permitirá obtener al finalizar los estudios un nivel profesional y específico del sector turístico.

---

## ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

El alumno va a adquirir al término de los estudios las **competencias profesionales** necesarias para llevar a cabo **funciones administrativas en un entorno laboral**, pero debe tener presente lo siguiente:

- Ha de gustarle trabajar con **números**. Es necesario aplicar conceptos sencillos de **matemáticas**, que incluyen la resolución de reglas de tres y sistemas de ecuaciones, principalmente en la valoración de **operaciones financieras**, pero también en otras materias (contabilidad, fiscalidad, elaboración de nóminas, logística comercial, etc.).
- Va a tener que familiarizarse con **conceptos jurídicos** muy básicos, pertenecientes al terreno del Derecho mercantil, laboral y administrativo.
- Va a aplicar diversos **programas informáticos** (Word, Excel, Access y otros) a la realización de tareas de oficina y a la elaboración de todo tipo de documentación de uso en la empresa.

Has de superar un módulo de **Inglés**, con vocabulario de empleo en el ámbito empresarial, en el primer año.

## **Sistemas Microinformáticos y Redes**

Un técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes debe ser un profesional con conocimientos teóricos y prácticos muy superiores a los de un usuario medio.

Un aficionado a la informática cuyos conocimientos son algo de Office, mucho de videojuegos y uso de redes sociales no está capacitado para ser un buen profesional de la informática sin dedicar tiempo y esfuerzo para completar sus conocimiento teórico-prácticos.

Para la superación de este ciclo se requiere la asistencia a clase y una dedicación al estudio y trabajo diario en casa, para profundizar los conocimientos adquiridos y ponerlos en práctica.

Cada módulo incluye prácticas y conceptos teóricos que será necesario que el alumno asimile y comprenda.

Puedes ver la descripción del ciclo en la URL <https://goo.gl/ZzxJoN>

---