

## Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	GRADO EN OPTICA Y OPTOMETRIA
Coordinador/a	M <sup>a</sup> VICTORIA COLLADOS COLLADOS
Código de Plan	297
Nombre de la Asignatura	PREVENCION OCULAR Y ERGONOMIA EN EL TRABAJO Y EN EL DEPORTE
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	26833

### 1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

La materia tiene una orientación de carácter básico, de modo que las actividades que se proponen se centran en la comprensión y asimilación de los principales fundamentos de la prevención de riesgos laborales y la salud laboral.

La asignatura se ha adaptado a contenidos esencialmente prácticos, mediante resolución de casos y trabajos, para los que previamente se proporciona información teórica de los temas a los alumnos por vía telemática

### 2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados, ...)

Contenidos impartidos presencialmente: Prevención, marco jurídico, accidente de trabajo y enfermedades profesionales y situaciones derivadas

Contenidos impartidos on line: Equipos de protección individual ocular, Salud ocular y riesgos psicosociales, primeros auxilios en oftalmología y riesgos profesionales y óptica.

Se aportará la documentación necesaria mediante vídeos, apuntes, guías y bibliografía de consulta sobre temas concretos de la asignatura, con la finalidad de que el alumno pueda fijar con facilidad conceptos básicos que serán necesarios para la resolución de casos

### 3. Adaptaciones en la evaluación:

Se mantiene la evaluación continua, se valorarán los trabajos prácticos presentados semanalmente y la evaluación final consistirá en un trabajo sobre un plan de prevención ocular con metodología que

previamente se ha aportado al alumno. La resolución de casos supondrá un 60% de la evaluación y el trabajo final un 40%, sustituyendo así el examen final. Se deberán enviar por correo electrónico y se evaluarán individualmente.

Para aquellos alumnos que no presenten los trabajos obligatorios, se realizará un examen global de la asignatura tipo test de 25 preguntas, que se realizará a través de la plataforma Moodle de UNIZAR