

Puestos de trabajo

- ✚ Establecimientos de productos ópticos
- ✚ Laboratorios de fabricación de lentes oftálmicas
- ✚ Laboratorios de fabricación de lentes de contacto
- ✚ Centros de producción de monturas ópticas
- ✚ Departamentos de atención al cliente
- ✚ Departamentos de calidad de empresas ópticas
- ✚ Talleres de montaje

Fecha de preinscripción - 1ª Decena de Septiembre

Fecha de matrícula - A partir del 20 de Septiembre



IES Virgen de la Paloma:

C/ Francos Rodríguez, 106 - 28039 MADRID

TF 91398 03 00 - FAX 91450 73 10

iespaloma@iespaloma.com

<http://www.iespaloma.com/index.htm>

Cómo llegar:

L7 "Francos Rodríguez" L1 "Estrecho"

44-64-82-126-127-128-132



Título de Técnico Superior en: ÓPTICA DE ANTEOJERÍA



**Una profesión con
grandes expectativas
"Resuelve tu futuro"**



I.E.S. Virgen de la Paloma

fabricación mecánica
producción por mecanizada soldadura
óptica de anteojería
ROLLO DE PROYECTOS



Duración de estos estudios:

Dos cursos académicos (2.000 horas).

Incluye prácticas en empresas durante el último trimestre del 2º curso - 380 horas

Acceso directo, con:

- **Título de Bachillerato.**
- **Título de Técnico Superior en otra especialidad.**
- **Título de Bachillerato.**
- **Haber superado el C.O.U.**
- **Prueba acceso Universidad mayores 25 años, superada**

Continuidad de estudios:

Al finalizar el ciclo, también se puede continuar Estudios Universitarios

Inserción laboral:

Nuestros alumnos reciben ofertas de empleo que son compatibles con su horario de estudios.

Al finalizar el Ciclo contamos con una inserción laboral del 93%

Contenidos:

✘ Montajes y reparaciones ópticas



✘ Procesos de fabricación de lentes oftalmológicas

✘ Diseño y fabricación de monturas ópticas



✘ Anatomía, fisiopatología y ametropías oculares

✘ Atención al profesional de óptica

✘ Procesos de fabricación de lentes de contacto



✘ Administración, comercialización y gestión en la pequeña empresa



✘ Atención al cliente

✘ Formación y orientación laboral

✘ Formación en Centros de Trabajo