

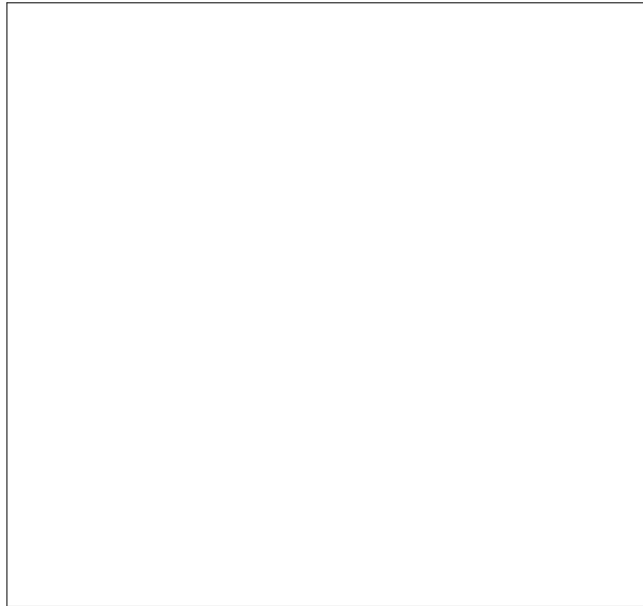
IES EL CAMINÀS

C/ Pintor Soler Blasco, 3
12003 – Castellón



Tel. 964 23 25 53
Fax 964 22 47 02

www.ieselcaminas.org
12004217@edu.gva.es



IES EL CAMINÀS

DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE PRODUCTOS CERÁMICOS

*Ciclo formativo de
Grado Superior*

TÉCNICO EN DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE PRODUCTOS CERÁMICOS

FAMILIA PROFESIONAL DE VIDRIO Y CERÁMICA



UNION EUROPEA
Fondo Social Europeo



CONSELLERIA D'EDUCACIÓ

DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE PRODUCTOS CERÁMICOS

RD 1797/2008 BOE 25/11/2008

PROYECCIÓN PROFESIONAL

Técnico de laboratorio de investigación y desarrollo de productos.

Comercial de asistencia técnica en industrias de pastas, esmaltes y pigmentos cerámicos.

Técnico de programación y control de la producción.

Técnico de gestión de calidad.

Técnico de laboratorio de control.

Técnico de gestión de medio ambiente.

ACCESO AL CICLO

DIRECTO

Título de Bachillerato LOE. Título de Bachillerato

LOGSE

Título de FP de 2º grado.

Otras titulaciones equivalentes.

MEDIANTE PRUEBA

Tener 19 años de edad o cumplirlos durante el año en curso y superar la correspondiente prueba de acceso.

Si se acredita estar en posesión de un título de Técnico relacionado con aquel al que se desea acceder, el requisito de edad para la realización de la prueba será tener dieciocho años, o cumplirlos durante el año en curso.

DESCRIPCIÓN CURRICULAR

Duración: 2000 horas.

Turno: diurno.

Horario: 8,30 a 15 h.

PRIMER CURSO

- Fabricación de pastas cerámicas y productos cerámicos conformados.
- Fabricación de fritas, pigmentos y esmaltes cerámicos.
- Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental.
- Programación de la producción.
- Control de procesos de fabricación de productos cerámicos.
- Formación y orientación laboral.

SEGUNDO CURSO.

- Desarrollo de pastas cerámicas.
- Desarrollo de fritas, pigmentos y esmaltes cerámicos.
- Desarrollo de productos cerámicos.
- Cerámicas avanzadas.
- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Formación en Centros de Trabajo: 400 horas.
- Proyecto de fabricación de productos cerámicos.

INSCRIPCIÓN

Mayo / Junio y Septiembre.

MATRÍCULA

Julio y Septiembre.

TITULACIÓN QUE SE OBTIENE

TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE PRODUCTOS CERÁMICOS