

## PROGRAMA DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA:

### DESARROLLO Y CONTROL DE FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS

---

**Objetivo General:** Adquirir los conocimientos recogidos en la legislación específica sobre gestión de residuos peligrosos.

**Familia profesional:** Vidrio y cerámica

**Área profesional:** Fabricación cerámica

**Denominación:** Desarrollo y control de fabricación de baldosas cerámicas

**Código:** VICF003PO

**Duración:** 60 horas (teleformación)

#### Contenidos formativos:

1. INTRODUCCIÓN AL PROCESO DE FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.
2. ORGANIZACIÓN DEL LABORATORIO CERÁMICO Y PUESTA A PUNTO DE EQUIPOS.
3. CONTROL Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES EN LA FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.
4. NORMATIVA INTERNACIONAL SOBRE BALDOSAS CERÁMICAS Y TÉCNICAS DE ENSAYO.
5. CARACTERIZACIÓN DE COMPOSICIONES EN LA FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.
6. PROCEDIMIENTOS SEMIINDUSTRIALES DE ENSAYO DE COMPOSICIONES EN LA FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.
7. DEFINICIÓN DEL PROCESO DE FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.
8. OPTIMIZACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN DEL LABORATORIO CERÁMICO Y DE LA PUESTA A PUNTO DE EQUIPOS.
9. MEJORA DEL CONTROL Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES EN LA FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.
10. INTERPRETACIÓN DE LA NORMATIVA INTERNACIONAL SOBRE BALDOSAS CERÁMICAS Y TÉCNICAS DE ENSAYO.
11. REALIZACIÓN DE LA CARACTERIZACIÓN DE COMPOSICIONES EN LA FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.

## 12. APLICACIÓN DE PROCEDIMIENTOS SEMIINDUSTRIALES DE ENSAYO DE COMPOSICIONES EN LA FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS