

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