



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

UF0480 Apomazado y Pulido de Piedra Natural

Modalidad de realización del curso: [A distancia](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

En el ámbito del mundo de las industrias extractivas es necesario conocer los diferentes campos de la elaboración de la piedra natural. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para el apomazado y pulido de piedra natural.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. APOMAZADO Y PULIDO DE LA PIEDRA NATURAL: TÉCNICAS, EQUIPOS Y MAQUINARIA

1. Técnicas de apomazado y pulido de la piedra natural.
2. Maquinaria, herramientas y medios auxiliares para el tratamiento.
3. Abrasivos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PROGRAMACIÓN DE MAQUINARIA DE APOMAZADO Y PULIDO DE LA PIEDRA NATURAL

1. Preparación del material.
2. Especificaciones técnicas del apomazado y pulido. Órdenes de producción.
3. Técnicas de programación de tratamientos. Ciclos.

4. Series de útiles. Secuencia. Colocación
5. Puesta en marcha. Operación
6. Parámetros a controlar: velocidad, presión, consumibles.
7. Alimentación de las máquinas.
8. Elementos auxiliares. Cintas transportadoras. Sistemas de alimentación y volteo de planchas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONTROL DE CALIDAD DEL PROCESO Y DEL PRODUCTO DEL APOMAZADO Y PULIDO.

1. Control del proceso.
2. Incidencias
3. Defectos de fabricación. Irregularidades del material.
4. Características finales del apomazado y pulido.
5. Estándares de calidad y criterios de clasificación
6. Instrumentos de medida y comprobación. Flexómetros. Brillómetros. Calibres.
7. Codificación. Etiquetado.
8. Almacenamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MANTENIMIENTO, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE EN LOS PROCESOS DE APOMAZADO Y PULIDO.

1. Mantenimiento de la maquinaria.
2. Sustitución de elementos desgastados.
3. Limpieza
4. Registro de las operaciones de mantenimiento.
5. Medidas de seguridad y medioambiente en las operaciones de apomazado y pulido.
6. Seguridad en el almacenamiento y movimiento interno.
7. Protección medioambiental en procesos de apomazado y pulido: - consumibles y embalajes.



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es