

CURSO DE OPERARIO/A DE CALIDAD CON CONOCIMIENTOS EN SISTEMAS DE INSPECCION DE BALDOSAS

Nº de plazas:	10
Plazo de inscripción:	Desde el 10 (a las 08:00h) hasta el 20 de noviembre , ambos inclusive.
Fecha de inicio:	23/11/ 2020
Fecha de fin:	03/12/ 2020
Nº de horas:	35 horas
Ubicación:	ESCAL. Escuela Superior de Cerámica de Alcora Cortes Valencianas, 23. 12110 L' Alcora. Castelló
Horario:	Pendiente
Modalidad:	Presencial
Dirigido a:	Personas que quieran adquirir competencias profesionales para el desempeño de ocupaciones relacionadas con el control de calidad en el proceso de producción cerámica. Y aprender los sistemas de inspección automática de baldosas.

Requisitos de inscripción:

- **Personas preferentemente desempleadas y empadronadas en Castelló de la Plana**
- Se requiere graduado en ESO o graduado escolar y/o equivalentes

Selección:

- **POR RIGUROSO ORDEN DE REGISTRO DE SOLICITUD.**

Inscripción:

La documentación se presentará:

- **De manera presencial:** En el **Registro General del Excmo. Ayuntamiento de Castelló** (ubicación: Palau de la Festa).

Se puede solicitar cita previa en los siguientes teléfonos: **964355482 / 699233073**

- **Telemáticamente:** A través de la **Sede Electrónica:** <https://sede.castello.es/info.0>.

Documentación a aportar:

- **DNI/NIE** o documento equivalente.
- **DARDE** o Certificado de situación de la demanda.
- **Vida laboral** actualizada.
- **Instancia** por duplicado (una para el Ayuntamiento y otra para el interesado/a)
- Graduado en ESO o graduado escolar y/o equivalentes.

*El empadronamiento se consultará de oficio, por lo que **no es necesario aportar certificado de empadronamiento**.*

*Para cualquier información adicional o duda relacionada con el curso se puede contactar a través del correo **castellocrea.formacion@castello.es** o en el teléfono **699233073***

Información adicional:

- Se recomienda tener conocimientos previos de informática (Paquete Office y/o equivalentes) a nivel usuario para el correcto seguimiento del curso.

Objetivo:

- Conocer los principios y aplicaciones de la visión artificial.
- Profundizar en la aplicación de la visión artificial dentro de la industria cerámica actual.
- Conocer las aplicaciones actuales en control de calidad, trazabilidad, seguimiento y comunicación entre diferentes máquinas.
- Conocer y operar los dos principales sistemas industriales de inspección automática de baldosas cerámicas.

Contenidos:

Módulo	Descripción
1	Introducción a la visión artificial
2	Sistema QUALITRON (by SYSTEM CERAMICS)
3	Sistema FLAWMASTER (by SACMI IBÉRICA)