

CURS D'OPERARI/ària de QUALITAT AMB CONEIXEMENTS EN SISTEMES D'INSPECCIÓ DE TAULELLS

NÚM. de places:	10
Termini d'inscripció:	Des del 10 (a les 08:00h) fins al 20 de novembre ambdós inclosos.
Data d'inici:	23/11/ 2020
Data de fi:	03/12/ 2020
NÚM. d'hores:	35 hores
Ubicació:	ESCAL. Escola Superior de Ceràmica de L'alcora Corts Valencianes, 23. 12110 L' L'alcora. Castelló
Horari:	Pendent
Modalitat:	Presencial
Dirigit a:	Persones que vulguen adquirir competències professionals per a l'exercici d'ocupacions relacionades amb el control de qualitat en el procés de producció ceràmica. I aprendre els sistemes d'inspecció automàtica de taulells.

Requisits d'inscripció:

- **Persones preferentment desocupades i empadronades en Castelló de la Plana**
- Es requereix graduat en ESO o graduat escolar i/o equivalents.

Selecció:

- **PER RIGORÓS ORDRE DE REGISTRE DE SOL·LICITUD.**

Inscripció:

La documentació es presentarà:

- De **manera presencial:** En el Registre **General de l'Excm. Ajuntament de Castelló** (ubicació: Palau de la Festa).

Es pot sol·licitar cita prèvia en els telèfons següents: **964355482 / 699233073**

- **Telemàticament:** A través de la **Seu Electrònica:** <https://seu.castello.es/info.0>.

Documentació a aportar:

- **DNI/NIE** o document equivalent.
- **DARDE** o Certificat de situació de la demanda.
- **Vida laboral actualitzada.**
- **Instància** per duplicat (una per a l'Ajuntament i una altra per a l'interessat/a)
- Graduat en ESO o graduat escolar i/o equivalents.

*L'empadronament es consultarà d'ofici, per la qual cosa **no cal aportar certificat d'empadronament.***

*Per a qualsevol informació addicional o dubte relacionada amb el curs es pot contactar a través del correu **castellocrea.formacion@castello.es** o en el telèfon **699233073***

Informació addicional:

- Es recomana tindre coneixements previs d'informàtica (Paquet Office i/o equivalents) a nivell usuari per al correcte seguiment del curs.

Objectiu:

- Conèixer els principis i aplicacions de la visió artificial.
- Aprofundir en l'aplicació de la visió artificial dins de la indústria ceràmica actual.
- Conèixer les aplicacions actuals en control de qualitat, traçabilitat, seguiment i comunicació entre diferents màquines.
- Conèixer i operar els dos principals sistemes industrials d'inspecció automàtica de taulells ceràmics.

Continguts:

Mòdul	Descripció
1	Introducció a la visió artificial
2	Sistema QUALITRON (by SYSTEM CERAMICS)
3	Sistema FLAWMASTER (by SACMI IBÉRICA)