



# Identificación de defectos y no conformidades de cocción en la fabricación de productos cerámicos

**Sku:** CT2133

**Horas:** 10

## CONTENIDOS

### **1. No conformidades en el proceso de cocción.**

1.1. Identificación y valoración de defectos de cocción.

### **2. Defectos y no conformidades atribuibles a las materias primas.**

2.1. Identificación y valoración de defectos y no conformidad.

2.2. Identificación de las causas de los defectos y no conformidades y propuesta de medidas para su corrección y prevención.

### **3. Defectos y no conformidades atribuibles a las composiciones de pastas y esmaltes.**

3.1. Identificación y valoración de defectos y no conformidades.

3.2. Identificación de las causas de los defectos y no conformidades y propuesta de medidas para su corrección y prevención.

### **4. Defectos y no conformidades atribuibles a la operación de cocción.**

4.1. Identificación y valoración de defectos y no conformidades.

4.2. Identificación de las causas de los defectos y no conformidades y propuesta de medidas para su corrección y prevención.