



### CURS TEÒRIC-PRÀCTIC D'INTRODUCCIÓ A L'APLICACIÓ DE CALÇ GRASSA

**PRESENTACIÓ:** Curs teòric i pràctic, que posa a l'alumne en contacte amb les tècniques dels estucs de calç i amb les propietats del material. L'estudi previ de l'àrea que s'ha de cobrir, l'aplicació, la selecció dels materials i la manufactura de diferents morters.

**OBJECTIUS:** Conèixer la calç grassa com a material de revestiments continus, tant tradicionals com de disseny, i en bioconstrucció.

**DESTINATARIS:** Adreçat a professionals del món de la construcció, de l'estuc i la pintura decorativa, especialment a: pintors, decoradors, paletes, arquitectes, aparelladors, interioristes, conservadors, restauradors, constructors, bioconstructors, rehabilitadors, arqueòlegs, tècnics de patrimoni. Però també per totes aquelles persones interessades en la millora de la qualitat del seus habitatges i en la sostenibilitat.

**PROFESSORAT:** Sònia Argano, Montserrat Guixeras i Ahintzina Sàez. Diplomades en Conservació i Restauració per l'Escola Superior de Conservació i Restauració de Bens Culturals de Catalunya. Mestres en calç, direcció i assessorament en obra.

**DURACIÓ:** 15 hores (cinc hores durant tres dies, pel matí o per la tarda)

**CALENDARI I HORARIS CURS:** 4, 5 i 6 d'Abril de 16h a 21h o 7, 8 i 9 d'Abril de 9h a 14h

**MATRÍCULA CURS TEÒRIC-PRÀCTIC:** 180 € (inclou: materials, eines i llibre de text)

**Nº DE PLACES:** 12 places per curs

### CURS TEÒRIC-PRÀCTIC D'INTRODUCCIÓ A L'APLICACIÓ DE CALÇ GRASSA

#### PROGRAMA I CONTINGUTS DEL CURS:

- 1er dia- **Teoria:** Coneixement de la calç com a material. Propietats. Interacció del lligant amb els Àrids I.  
**Pràctica:** Preparació de morters amb diferents tipus de lligants i barreges (calç grassa, calç hidràulica, calçaèria en pols, ciment) i aplicació d'aquests sobre diferents tipus de suports. Comportament físic i resultats dels morters aplicats. Apagat de calç aèria viva.
- 2on dia- **Teoria:** Classificació comercial de la calç. Aplicacions en restauració, rehabilitació i bioconstrucció. Condicionants d'aplicació de la calç en revestiments.  
**Pràctica:** Realització d'un estuc de calç, (aplicació de la calç grassa com a morters de junta, i aplicació de les capes de preparació del revestiment).
- 3er dia- **Teoria:** Acabats en restauració, rehabilitació i bioconstrucció. Interacció del lligant amb els Àrids II.  
**Pràctica:** Test d'àrids (presència d'argiles). Acabat i textura final de l'estuc de calç en diferents suports.

**INSCRIPCIÓ:** Enviar per correu electrònic el Formulari d'Inscripció adjunt i realitzar el pagament

**INFORMACIÓ:** Tel. 630.58.01.98 (Sònia) / 653.17.44.88 (Ahintzina). Mail: [joystuc@gmail.com](mailto:joystuc@gmail.com)

**ADREÇA DEL CURS:** JOYSTUC - C/ Monistrol 25, baixos, Barcelona 08012

**DATA LÍMIT D'INSCRIPCIÓ** 28 de Març