

Arquitecte (1993). E. T. S. d'Arquitectura de Barcelona. UPC.
Membre del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya. Col·legiat nº. 24885-1.
Tf. 619.766.752
Web: www.jaureguiarquitectura.com
E-mail: jaureguiarquitectura@coac.net

PREMIS I DIPLOMES

- 2006 Menció honorífica en el concurs per a nova oficina bancària. Barcelona ARQUIA "Caixa d'Arquitectes".
- 2003 Finalista del Concurso de la Generalitat de Catalunya. Departament de l'Habitatge
"Habitatges per a Joves dissenyat per Joves Arquitectes"
- 1998 Menció honorífica. Concurs d'idees per a la construcció de Centre Juvenil. "Parque de la Azucarera". Ajuntament de Monzó. Osca.

FORMACIÓ.

- 2014 **Càlcul d'estructures en rehabilitació: Sostres**
Curs d'especialització impartit per l'Escola Sert, Col·legi d'Arquitectes de Catalunya. 24 hores lectives
- 2013-14 **Postgrau Gestió Energètica d'Edificis.**
Curs destinat a dotar de les eines i coneixements necessaris per poder analitzar el comportament energètic d'un edifici i proposar mesures d'estalvi, incidint, en una primera fase, en l'ús i la gestió de l'edifici, sense una inversió econòmica significativa.
Programa Marie. Unió Europea - Generalitat de Catalunya - Col·legi Arquitectes Catalunya. 32 hores lectives + 48 hores pràctiques cas real.
- 2013 **Curs de Certificació Energètica d'Edificis Existents.**
Certificació d'edificis segon estableix el RD 235/2013.
Escola Sert. Col·legi d'Arquitectes Catalunya.
- 2009 **L'ús de materials tradicionals: La CALÇ.** Propietats i aplicació en restauració i obra nova.
Escola Sert. Col·legi d'Arquitectes Catalunya
- Projecte d'Estructures de formigó armat vessat a obra, d'acord amb la nova norma EHE 08**
- Jornada "Projecte de reforma per a la instal·lació d'ascensors"**
Col·legi de Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Barcelona.
- 2008 **Curs de formació oberta. Programa d'intensificació en la rehabilitació d'edificis d'habitatges.**
Curs destinat a ser capaç de detectar i diagnosticar els danys que presenten

els edificis existents, especialment les relatives a la seguretat i l'habitabilitat de les persones.

Escola Sert. Col·legi d'Arquitectes Catalunya. 156 hores lectives.

Jornades explicatives de l'aplicació del nou marc normatiu establert pel CTE. (Codi Tècnic de l'Edificació).

Col·legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics Barcelona.

Curs de Certificació i Planificació Energètica dels Edificis.

Escola Sert. Col·legi d'Arquitectes Catalunya.

2007 **Jornades explicatives de l'aplicació del nou marc normatiu establert pel CTE.**

DB-HE4. Energia Solar Tèrmica. 22 hores lectives.

DB-SE-C. Fonaments. 16 hores lectives

DB-SE-F. Fàbrica. 12 hores lectives.

Escola Sert. Col·legi Arquitectes Catalunya.

2006 **Avaluació de la Demanda Energètica segons el nou CTE (DB HE1).**

21 hores presencials més 12 hores on line.

Fòrum de la Prevenció del Foc.

Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert 16 hores presencials

2005 **Curs d'intervenció en façanes històriques.**

2003 **Curs d'especialització en fonaments profunds.**

Escola Sert. COAC. Durada 16 hores presencials

2002 **Teràpia de fonaments**

Escola Sert. COAC. Durada superior a les 10 hores lectives

Càlculs estructurals en habitatges unifamiliars

Escola Sert. COAC. Durada superior a les 10 hores lectives

2000-2001 **Postgrau El Projecte Executiu a l'Edificació.**

Fundació Politècnica de Catalunya i l'Escola Sert del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya. Curs de 120 hores

Projecte d'Estructures formigó Armat Abocat en obra, d'acord amb l'EHE 98

1999 **Seguretat i Salut a les obres d'Edificació.** Seminari.

Curs Arquitectura Bibliotecària.

Escola Sert. COAC.

Revestiments Continus de Façanes.

Sessions Tècniques i Seminari impartides pel Col·legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Barcelona. Durada 30 hores lectives.

- 1995 **Curs d'especialització en climatització.**
Impartit per professors titulats de l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona.
- Curs d'intervenció en sostres.**
Escola Sert - COAC, amb la col·laboració del Centre Tècnic de Rehabilitació de la Generalitat de Catalunya.
- 1993 **Projecte final de carrera: Projecte d'edifici cultural a La Garriga.**
Obtenció del títol d'Arquitecte en la especialitat d'Estructures.

CONEXIMENTS INFORMÀTICS.

Ampli coneixement d'ACAD LT 2007
Utilització de programes de tractament de text. WORD.
Domini de programes per la redacció de pressupostos PRESTO I ARQUIMEDES
Ampli coneixement del programa de càlcul d'estructures CYPE-CAD Espacial LT.
Coneixements del programa BBDD: ACCES.
Coneixements de fulls de càlcul: EXCEL
Idiomes: Castellà i català parlat i escrit.