

Jose David Cubero Fernández

Atenas, Costa Rica
jose.cuberofernandez@ucr.ac.cr
+506 8629 1663

Como arquitecto, diseñador y ebanista, me adentro en los ámbitos donde la arquitectura, el diseño y la carpintería se entrelazan. Combinando herramientas de diseño y fabricación digital con la artesanía tradicional, busco explorar soluciones arquitectónicas innovadoras que promuevan el uso de la madera como material sostenible en respuesta a los desafíos climáticos contemporáneos.

Estudios académicos y capacitaciones técnicas

- | | |
|----------------------------|--|
| 2012-2022 | Licenciatura en Arquitectura
Universidad de Costa Rica |
| Jul 2019 - Oct 2019 | Gestión en Diseño de productos con valor agregado como aporte a la competitividad del sector productivo forestal y a la estrategia REDD+ de Costa Rica
Veritas |
| Verano 2020 | *WorkShop Superficies Mutáveis
Universidad Federal de Rio de Janeiro |

Experiencia Laboral

- | | |
|---------------------------|--|
| 2010 - Act | Director creativo
A ojo de buen cubero
Estudio de diseño y fabricación, especializado en mobiliario y objetos de madera. |
| Ene 2015- Mar 2017 | Director de proyectos
FunMind
Startup dedicada a promover la sostenibilidad a través de programas de reciclaje gamificados. |
| Jul 2018- Mar 2019 | Asistente de Arquitectura
Con Arq. Felipe Barrantes Reynolds
Oficina de Arquitectura |
| Ene 2018 - Act | Cofundador & Codirector
ArquiWood
Taller Experimental de Madera de la Escuela de Arquitectura UCR. |
| Ene 2023- Oct 2023 | Arquitecto
Qbo3 Arquitectos
Oficina de Arquitectura. |
| Oct 2023 - Act | Arquitecto
Construlinea Diseño y Construcción
Oficina de Arquitectura e Ingeniería. |

Reconocimientos

- 2020-2022** Proyecto Final de Graduación
“Iteración de Diseño y Fabricación Digital en la Madera”
Dirigido por el Arq. Héctor Rodríguez Campos
- Proyecto enfocado en la reinterpretación tectónica de la vivienda en Costa Rica. Reconocido con calificación de “Sobresaliente”
- 2021** Concurso de Diseño: Hábitat, Innovación y Madera
“Kal TTök”
Concurso de Anteproyecto Colegio de Arquitectos de Costa Rica.
- 2020** Kaira Looro Competition
“Tegere Project”
Emergency Operation Center to solve humanitarian emergencies in Africa
- 2017** Eco-Challenge Competition
“Green Rush”
Talent and Innovation Competition of the Americas (competition that promotes sustainable solutions from entrepreneurs in the Americas to address environmental challenges)
- 2012** Caja Negra
“Topo Ludens: Acupuntura Urbana”
Proyecto Destacado de Talleres de Diseño II, Escuela de Arquitectura, Universidad de Costa Rica.

Competencias

Software

Autodesk Revit
AutoCAD
Sketch Up
Rhinoceros / Grasshopper
Solid Works

Lumion
Twinmotion

Adobe Photoshop
Adobe Illustrator
Adobe InDesign
Adobe Premier

Aspire Router CNC
RobotStudio ABB

Herramientas Digitales

Router CNC
Laser CNC
3D Printer
Shaper Origin
IRB 120 ABB Robot

Herramientas Análogas

Todo tipo de herramientas para madera
Herramientas de soldadura y corte en metal