

FORMACIÓN

> TÍTULO UNIVERSITARIO:

Arquitecto E.T.S.A. Universidad de A Coruña Especialidad Urbanismo

> Otros cursos:

- Autodesk Revit Architecture 2014 (120 h).
- Aplicaciones Cype 2014 (120 h).
- Año 2020: Certificado Profesionalidad (500h): **IFCT0109 Seguridad informática**
- Año 2021: Curso PRL 60h

> TÍTULOS CFGS:

- Año 2020-22: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (CPR Karbo).
- Año 2022-23: Desarrollo de Aplicaciones Web (CPR Afundación).

> COMPETENCIAS DIGITALES:

a) ARQUITECTURA:

- Nivel profesional:

AutoCad 2D y 3D

Presto. Mediciones y presupuestos

- Nivel avanzado:

Sketchup

Adobe Illustrator

Revit Architecture (Ver ejemplo)

- Nivel medio - bajo:

Cypecad

Cype Instalaciones

Cype Gestión

Cype Documentación

b) CFGS DAM y DAW:

- Nivel medio-alto: JavaScript, HTML, CSS, Windows PowerShell, Linux Scripting, MySQL, Firebase, MongoDB, APIREST

- Nivel medio: Java, React, jQuery, Django
- Nivel bajo: PHP, Android, Flutter, Python

> COMPETENCIAS IDIOMAS:

Gallego:	Portugués:	Inglés:
Nativo	Bajo	Nivel B1

> OTROS DATOS:

- Permiso de conducción B
- Disponibilidad de cambio de residencia
- Enlace a carta de presentación

José Alberto Fernández Conde

Arquitecto E.T.S.A.
Universidad de A Coruña
Especialidad Urbanismo

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma / Web

+34 660 615 070

jafercon@outlook.com

Linkedin

HABILIDADES

- Capacidad para trabajar en equipo.
- Capacidad de autoaprendizaje.
- Perseverancia para la obtención de objetivos.
- Planificación de tareas para cumplimiento de plazos.
- Minuciosidad en el proceso de un proyecto desde la idea inicial hasta la materialización final con fidelidad a los ideales de partida.
- Capacidad para el diseño gráfico 2d y 3d en el desarrollo de aplicaciones web y multiplataforma.

EXPERIENCIA LABORAL

- ightarrow 2023 Prácticas en la empresa PLEXUSTECH correspondientes al módulo de Formación en Centros de Trabajo del ciclo superior DAW.
- ightarrow 2022 Prácticas en la empresa Firmatel S.L.U. (A Coruña) correspondientes al módulo de Formación en Centros de Trabajo del ciclo superior DAM.
- \rightarrow 2018 colaboración por cuenta propia en el proyecto de interiorismo y mobiliario de la tienda de calzado Áine, A Coruña
- → Desde enero de 2005 y hasta el 31 de diciembre de 2015:

Estudio de Arquitectura Franco Taboada Asociados S.L.P. como becario (a través del Convenio de Cooperación Educativa entre el Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia y la Universidad de A Coruña) hasta 2009 y con contrato indefinido hasta 2015, participando en el desarrollo de:

- proyectos de vivienda unifamiliar y colectiva
- proyectos de edificios docentes
- proyectos de locales para oficinas
- proyectos de urbanización
- presentaciones a concursos

Proyectos y Trabajos significativos en los que he colaborado, entre otros de menor relevancia:

Concursos:

- Presentación al Concurso de Anteproyecto del Centro de Enseñanza Infantil y Primaria Couceiro Freijomil de Pontedeume, A Coruña, y posterior redacción del Proyecto Básico y de Ejecución.
- Presentación al Concurso Internacional de Ideas para proyectar la ordenación urbanística y arquitectónica del área central del Puerto de Vigo.
- Presentación al *Concurso para el Instituto de Ciencias del Patrimonio del CSIC Brañas del Sar, Santiago de Compostela.*

Proyectos:

- Proyecto Básico y Proyecto de Ejecución de 15 viviendas unifamiliares en hilera situadas en P.P. Amanecida, Santiago de Compostela.
- Proyecto Básico y de Ejecución de construcción de 160 V.P.P. en Mesoiro. A Coruña.

Publicación:

Colaboración en la elaboración íntegra de la documentación gráfica, 2d y 3d, del libro <u>"Geometría descriptiva para la representación arquitectónica"</u> (volúmenes 1 y 2), autor: José Antonio Franco Taboada.

→ Desde enero de 2003 hasta enero de 2005:

Trabajando a jornada completa en estudio de arquitectura en la localidad lucense de Ribadeo colaborando en el **desarrollo de proyectos de vivienda unifamiliar y colectiva**.

Enlace a certificación de funciones en Estudio Franco Taboada Asociados SLP

Enlace a Proyecto Fin de Ciclo DAW