



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

jaffercon@outlook.com

[Linkedin](#)

~ CAPACIDADES

Trabajo en equipo, autoaprendizaje, perseverancia para la obtención de objetivos, planificación de tareas para cumplimiento de plazos.

~ PROYECTOS Cursos Formación de Grado Superior DAM y DAW

→ 2023 Proyecto de fin de ciclo DAW: Aplicación **TaquillaWeb**.

Se apoya en una arquitectura API REST. Se crea el front-end de una aplicación web de venta de entradas usando React. La aplicación se apoya en un backend realizado con un servidor Django donde se resolvieron 10 endpoints.

Tecnologías empleadas: **HTML, CSS, JavaScript, React, JSX, Django, MySQL, MariaDB, JSON, GitHub**

[Enlace Memoria Proyecto Final de Ciclo DAW](#)

[Enlace a Proyecto Fin de Ciclo DAW GitHub](#)

→ 2022 Proyecto de fin de ciclo DAM: Aplicación **CINEWEB Cartelera**.

Desde una aplicación web los usuarios acceden a la oferta de las películas. En el ticket de compra figura el identificador para acceder al cine que proyecta la película elegida (varias salas por cine). Por otro lado una aplicación en NodeJS implementa el sistema de control de acceso al cine, el identificador es leído por el dispositivo físico de control permitiendo o no el acceso. Tecnologías empleadas: **HTML, CSS, JavaScript, PHP, NodeJS, Firebase Cloud Store, MongoDB**

[Esquema flujo CINEWEB](#) - [Enlace Memoria Proyecto Final de Ciclo DAM](#)

~ EXPERIENCIA LABORAL (Prácticas CFGS)

→ 2023 Prácticas en la empresa PLEXUSTECH correspondientes al módulo de Formación en Centros de Trabajo del ciclo superior DAW.

→ 2022 Prácticas en la empresa Firmatel S.L.U. (A Coruña) correspondientes al módulo de Formación en Centros de Trabajo del ciclo superior DAM.

~ EXPERIENCIA LABORAL (Arquitectura)

→ 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:

Colaboración en el **Estudio de Arquitectura Franco Taboada Asociados S.L.P**, participando en el desarrollo de proyectos de: vivienda unifamiliar y colectiva, edificios docentes, locales para oficinas, urbanización, presentaciones a concursos.

Mis funciones han sido: colaboración en el desarrollo de la documentación gráfica del proyecto referente a planos de arquitectura, detalles constructivos, urbanización, etc., desarrollo de las memorias de proyecto, realización pormenorizada de mediciones y presupuestos (PEM).

Proyectos y Trabajos significativos en los que he colaborado (entre otros):

→ **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 (entre otros):**

- *Proy. Básico y de Ejecución de construcción de 160 V.P.P. en Mesoiro. A Coruña.*

- *Proy. Básico y Ejecución de 15 viviendas unifam. en hilera en S. de Compostela.*

→ **Publicación:** Colaboración en la elaboración íntegra de la documentación gráfica 2d y 3d del libro ["Geometría descriptiva para la representación arquitectónica"](#) (volúmenes 1 y 2), autor: José Antonio Franco Taboada.

→ Desde enero de 2003 hasta enero de 2005:

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

FORMACIÓN

> TÍTULO UNIVERSITARIO:

Arquitecto E.T.S.A.

Universidad de A Coruña

Especialidad Urbanismo

> Otros cursos:

• Revit Architecture 2014 (120 h).

• Aplicaciones Cype 2014 (120 h).

• Año 2020: Cert. Profesionalidad 500h:

IFCT0109 Seguridad informática

• Año 2021: Curso PRL 60h

> TÍTULOS CFGS:

• Año 2020-22: **Desarr. de Aplicaciones Multiplataforma** (CPR Karbo).

• Año 2022-23: **Desarr. 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 para cambio de residencia

- Disponibilidad para viajar

- [Enlace a carta de presentación](#)

- [Enlace Certif. Estudio F. T. Asoc. SLP](#)