



DANNY GARCÍA PÉREZ

ARQUITECTO 10 AÑOS DE EXPERIENCIA

Calle Mencey Beneharo, Número 35. Municipio Santa Cruz de Tenerife. Provincia Santa Cruz de Tenerife.
Código Postal: 38008.
España.

CONTACTO

Teléfono: +34 645 38 55 71
Correo: dgarcia3d@gmail.com

PORTFOLIO WEB



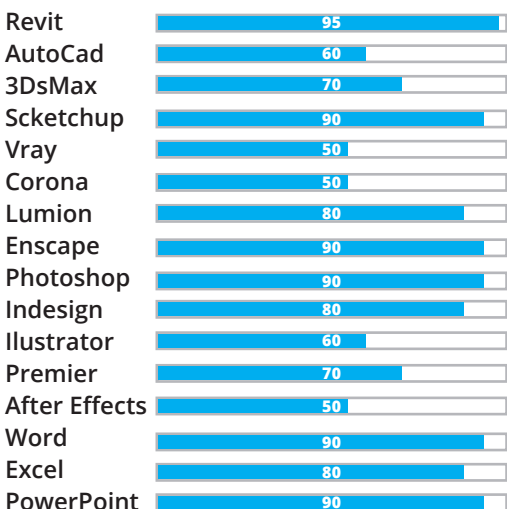
QR-WEB [↗](#)



QR-LINKEDIN [↗](#)

Enlace: <https://arquitecto3dartista.com> [↗](#)

HABILIDADES SOFTWARE



PERFIL

Profesional responsable y habituado al trabajo por objetivos. Buenos conocimientos sobre los software de diseño: Habilidades en el diseño arquitectónico, gráfico, digital y audiovisual. Alto Nivel en los Sistema BIM, con 8 años de experiencias Software Autodesk Revit.

EDUCACIÓN

CURSOS Y TALLERES

BOUYGUES BÂTIMENT INTERNATIONAL
Talleres de formación en programas arquitectónicos de Hoteles.
Talleres de formación de la Metodología BIM (Bouilding Information Model).

ARQUITECTO

UNIVERSIDA UCLV (UNIVERSIDAD CENTRAL MARTA ABREU DE LAS VILLAS) Arquitecto (Nivel Superior Universitario- cinco años). Graduado en la UCLV (Universidad Central Marta Abreu de las Villas) Cuba el 12 de Julio del 2012.

MATERIAS ESTUDIADAS

Principales materias o capacidades profesionales estudiadas: Proyecto, Diseño Básico, Interiores y mobiliarios, Ergonomía, Teoría e Historia de la Arquitectura, Estructura, Paisajismo, Acondicionamiento Ambiental, Geometría Descriptiva, Historia del Diseño, Materiales, Tecnología, Técnicas de Representación y Comunicación Visual del Proyecto.

EXPERIENCIAS

08/2023-Actualidad

MODELADOR BIM.

WEAVER. Sucursal Santa Cruz de Tenerife. España
Arquitecto y Modelador BIM. (Software Autodesk Revit)

08/2016-08/2023

ESPECIALISTA SUPERIOR EN OBRAS DE ARQUITECTURA.

BBI (BOUYGUES BATIMENT INTERNATIONAL S.A). Sucursal Cuba
Realización de Ideas Conceptuales, Anteproyectos y Proyectos de arquitectura enfocado al desarrollo Hotelero de Cuba. (Software Autodesk Revit)

09/2014-07/2016

ESPECIALISTA A EN CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE EDIFICACIONES.

EPSTAC (Empresa Provincial Servicios Técnicos del Arquitecto de la Comunidad). Realización de Ideas Conceptuales, Anteproyecto, Proyecto y Proyecto Técnico Ejecutivo de arquitectura a escala social ubicados dentro de la provincia de Santa Clara. (Software Autodesk Revit)

09/2012-08/2014

ENTRENAMIENTO LABORAL DEL RECIÉN GRADUADO

EPP (Empresa Prefabricado y Premezclado UEB Villa Clara)
Especialista principal del departamento de producción.

HÁBILIDADES TÉCNICAS

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS:

Dominio de software BIM como Revit, AutoCAD, Navisworks, etc.

Capacidad para desarrollar y mantener estándares BIM y protocolos de intercambio de información.

Conocimientos sólidos en modelado 3D, coordinación de modelos y detección de conflictos.

Comprensión de interoperabilidad entre diferentes plataformas BIM y formatos de archivo.

GESTIÓN DE PROYECTOS:

Experiencia en la gestión de proyectos de construcción y coordinación de equipos multidisciplinares.

Capacidad para establecer y cumplir plazos, presupuestos y objetivos del proyecto.

Habilidades de planificación y organización para coordinar eficientemente las actividades BIM.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS:

Habilidad para identificar y resolver conflictos en los modelos BIM y en la información generada.

Capacidad para analizar problemas técnicos y proponer soluciones efectivas.

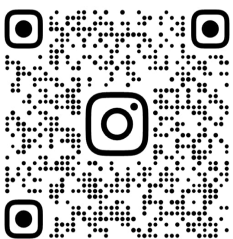
Pensamiento crítico para evaluar situaciones complejas y tomar decisiones informadas.

IDIOMA

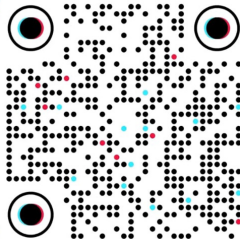
Español: Nativo

Inglés: Básico

REDES SOCIALES



QR-INSTAGRAM [↗](#)



QR-TIKTOK [↗](#)



PROYECTOS DESTACADOS WEAVER

WEAVER - TEJEDORES DE SUEÑOS [↗](#)

Weaver es un estudio de arquitectura especializado en el diseño y marketing arquitectónico. Un socio estratégico para destacar, comunicar y vender proyectos de manera efectiva por medio de experiencias virtuales; imágenes hiperrealistas, paseos virtuales inmersivos o videos. Nos dedicamos a tejer sueños y establecer conexiones emocionales entre el proyecto y los compradores para así agilizar el proceso de decisión de compra.

A.T.R.P. ADECUACIÓN DEL ÁREA TERMINAL AEROPUERTO DE TENERIFE NORTE - CIUDAD DE LA LAGUNA / 2023-2024 [↗](#)

Concurso de Ampliación del Aeropuerto de Tenerife Norte. en colaboración directa con el Estudio de Arquitectura CORONA AMARAL y la empresa de servicios de ingeniería AYESA.

AMARILLA GOLF GRUPO MEDANO / 2024 [↗](#)

Modelación en Revit para la visualización del desarrollo urbanísticos del Grupo Medano en la zona de Amarilla Golf en Santa Cruz de Tenerife, Canarias.

ABAMA BARRERAS / 2024 [↗](#)

Urbanización Abama Club de Campo No 4. A-24. Ghia de Isora.

Promotor: Ready 4 Sale S.L.

Modelación en Revit para posterior renderizado de 4 villas de 500 m2 de lujo, ubicado en un prestigioso ABAMA GOLF RESORT con hermosas vistas al mar y al golf.

DIARIODEAVISOS GRUPO MEDANO / 2023-2024 [↗](#)

Desarrollo y modelación en Revit del revestimiento de franjas de la fachada principal del Edificio de 37 viviendas con paneles decorativo de tipo Alucoil.

SANTA BÁRBARA FOMENTO GESTIÓN / 2024 [↗](#)

Edificio de 42 Viviendas, Garaje, Trasteros y Piscina

Propiedad: CARMENA GREEN HOMES, S.L

Situación: Calle Subida del Hospital, 12. Barrio de Santa Barbara. Toledo (Software utilizado Revit)

RADAZUL EDITEN / 2023 [↗](#)

Modelación de Vivienda Unifamiliar Aislada Situada en el Término Municipal de el Rosario, Provincia Santa Cruz de Tenerife (Software utilizado Revit)

ESPERANZA PRODEO / 2023-2024 [↗](#)

Modelación de 5 Viviendas Unifamiliares Aislada Situada en la Urbanización GREEN VALLEY. República de Panamá (Software utilizado Revit).

HOME PLUS WEAVER / 2024

Desarrollo de Viviendas configurables según la necesidades de los clientes en entorno rurales y costeros en la República de Panamá. (Software utilizado Revit).

VILLA VENADO PRODEO PANAMA / 2023-2024

Modelación de Vivienda Unifamiliar Privada con Estilo Arquitectónico Hispano-Morisco situada en la República de Panamá. (Software utilizado Revit).

LAS PARDELAS ASESORES INMOBILIARIOS / 2024

Promotor: Asesores Inmobiliarios de Tenerife

Situación: C/ VÍCTOR ZURITA SOLER NO 1, ARONA

Modelación en Revit para Renderizado

LAS ROZAS CILASA / 2024

Modelación para render de 16 viviendas unifamiliares adosadas en hilera. Situada en Avenida Los Barrancos No 5 (c/Jaraniz No 44), CP 28290 Las Rosas de Madrid. Madrid (Software utilizado Revit)

OTRAS HÁBILIDADES

GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN:

Competencia en la gestión de grandes volúmenes de datos y en la organización de información compleja.

Habilidad para establecer y mantener sistemas eficaces de control de calidad de la información.

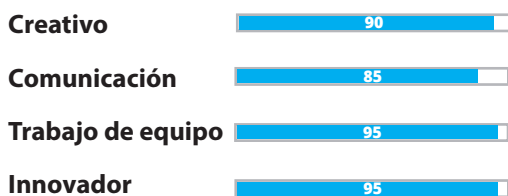
Conocimientos de gestión de la información y documentación en el contexto de proyectos de construcción.

CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN Y APRENDIZAJE:

Flexibilidad para adaptarse a cambios en los requisitos del proyecto y en las tecnologías BIM.

Interés en mantenerse actualizado sobre nuevas tendencias y herramientas en el campo de la construcción y el BIM.

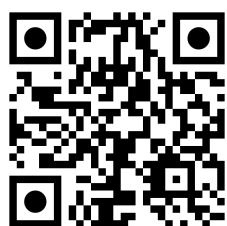
Actitud proactiva para buscar oportunidades de mejora y optimización en los procesos BIM.



AFICIONES



CONTACTO REDES SOCIALES



WHATSAPP [↗](#)



FACEBOOK [↗](#)

PROYECTOS DESTACADOS BOUYGUES

- **BBI (BOUYGUES BATIMENT INTERNATIONAL S.A). Sucursal Cuba**
Bouygues Construction es líder internacional en construcción y servicios con más de 65 años de experiencia. Empresa Francesa con reputación internacional, innovadora con fuerte compromiso social y medioambiental. Trabaja en el s construcción, infraestructuras e industria
- **HOTEL VILLA LAGUNA DEL MAR / 2022-2023**
Hotel con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 40 habitaciones. (CAYO SANTA MARIA). Cuba (Software utilizado Revit)
- **HOTEL H67 / 2021-2022 [↗](#)**
Hotel con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 453 habitaciones. (CAYO COCO). Cuba (Software utilizado Revit)
- **HOTEL CALZADA Y J / 2020-2021 [↗](#)**
Hotel con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 600 habitaciones. (La Habana).Cuba (Software utilizado Revit)
- **HOTEL BARACUTEY 63A / 2020-2021 [↗](#)**
Hotel con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 640 habitaciones. (Holguín). Cuba (Software utilizado Revit)
- **HOTEL CHAPELIN - LOS TAINOS / 2018-2021 [↗](#)**
Hotel con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 600 habitaciones. (Varadero). Cuba (Software utilizado Revit)
- **PLANTA MODULAR RAMON DE ANTILLA / 2019-2020 [↗](#)**
Planta de construcción de módulos habitacionales para los proyectos hoteleros de Ramón de Antilla. (Península el Ramón, Holguín). Cuba. (Software utilizado Revit)
- **HOTEL PARCELA 1ra y B / 2019-2020 [↗](#)**
Hotel con categoría cuatro (4) estrellas, proyecto con un total de 520 habitaciones. (La Habana). Cuba (Software utilizado Revit)
- **HOTELES PARCELA CALLE 70 / 2017-2018 [↗](#)**
Hoteles con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 1039 habitaciones. (La Habana). Cuba (Software utilizado Revit)
- **CENTRO DE SERVICIOS DE BARACUTEY / 2017-2018**
Centro de Servicios para el desarrollo de actividades extra hoteleras en la península de El Ramón. (Península el Ramón, Holguín). Cuba (Software utilizado Revit)
- **HOTEL LA SALINA SUR-OESTE II / 2016-2017 [↗](#)**
Hotel con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 445 habitaciones. (Cayo Las Brujas). Cuba (Software utilizado Revit)
- **HOTEL PUNTA PLAYUELA / 2016-2017 [↗](#)**
Hotel con categoría cinco (5) estrellas, proyecto con un total de 248 habitaciones. (Cayo Guillermo). Cuba. (Software utilizado Revit)

PROYECTOS DESTACADOS EPSTAC

- **EPSTAC (Empresa Provincial Servicios Técnicos del Arquitecto de la Comunidad) / 2014-2016**
Empresa servicios técnicos y de asesoría a la población, así como ejecutar el aseguramiento técnico al Programa Inversionista de la Vivienda, para satisfacer las necesidades habitacionales y mejorar el hábitat.
- **HOGAR DE ANCIANOS DEL MUNICIPIO DE RANCHUELO. CUBA**
Proyecto arquitectónico que permita acoger un envejecimiento saludable y autovalente de los adultos mayores. (Ranchuelo). Cuba. (Software utilizado Revit)