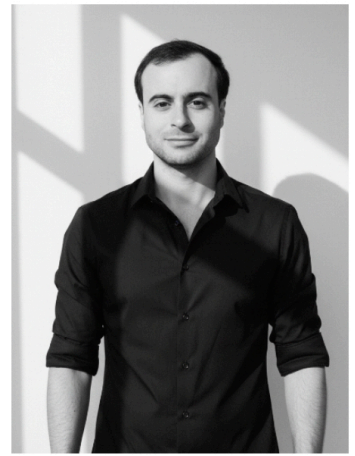


# Marcos Javier Sola

## Arquitecto - Visualizador 3d - Bim modeler

Rosario, Santa Fe / 📞 (3476) 695815 / ✉ Marcos\_sola@outlook.com

Portafolio: <https://marcos-sola.vercel.app/>



Especialista en **diseño** y **arquitectura 3D /2D** con más de 5 años de experiencia. Dominio avanzado en **modelado**, **renderizado** y **visualización arquitectónica**, así como en la creación de **legajos técnicos** y **documentación en Revit**. Habilidad para desarrollar presentaciones impactantes que potencian la comunicación.

### Experiencia laboral

#### FrameStudio\_render / Designer - 3d Artist - Renderista [freelance]

Mar 2022 - Actualmente

- Interpretación y estudio de planos arquitectónicos para la creación de modelos 3D precisos.
- Desarrollo de modelos y renders fotorrealistas para presentaciones y marketing visual.
- Gestión de proyectos desde la conceptualización hasta entrega, asegurando eficiencia.
- Manejo avanzado de software especializado en 3D, renderizado y documentación técnica.
- Desarrollo de relaciones comerciales con clientes y colaboradores.

#### Terminal 6 - Tork Sa / Data entry

[Durante Pandemia] Mar 2021 - Sep 2021

- Supervisión y gestión de la carga precisa y oportuna de datos en sistemas digitales.
- Colaboración con distintos departamentos para garantizar coherencia / calidad de la información.
- Análisis e identificación de oportunidades de mejora en procesos de registro y documentación.
- Resolución de discrepancias y validación de documentos, asegurando integridad.
- Atención al cliente y comunicación efectiva para la gestión documental y resolución de consultas.

#### Dirección Prov. de arq, planeamiento y diseño / Legajista - proyectista

Mar 2019 - Jul 2019

- Realización de relevamientos detallados de espacios y terrenos para el desarrollo de proyectos.
- Diseño arquitectónico considerando criterios funcionales, estéticos y normativos vigentes.
- Coordinación con profesionales para garantizar la integración eficiente del proyecto.
- Elaboración de legajos técnicos completos, especificaciones y documentación constructiva.
- Uso de software: modelado 3D y renderizado para visualizar y comunicar propuestas de diseño.

### Formación Académica y cursos

Facultad de Arquitectura, Planeamiento y Diseño - UNR	Graduado	2020
Modelado y gestión BIM - Colegio de Arq. [CAPSF]	Curso	2024
3ds Max y Corona Render - 3D colective España	Curso	2020
Revit + Render: visualización arquitectónica integrada - Udemey	Curso	2024
Inglés - CCM - PSM Nivel avanzado, 7 años de cursado	Curso	2010

### Herramientas



Autcad



Sketch Up



Corona



Unreal Engine



Office



Revit



3D Max



Vray



Photoshop



Davinci resolve

### Habilidades blandas

Emprendedor

Trabajo en equipo

Comunicación efectiva

Gestión del tiempo

Resolutivo