

Miguel Quezada

Sitio web. insurgentes300.com

Correo.

miguel@insurgentes300.com

[Perfil]

En general me desenvuelvo entre los campos de Technical Artist, Programación y Creación de Sitios Web.

Dentro de los proyectos en los que me he visto involucrado me considero un jugador de equipo que busca llevarlos a buen puerto. así como alguien que busca hacer mejorar y que lo mejoren sus compañeros.

[Educación]

2016-2019 Lic. en Diseño de Videojuegos

SAE Institute México Clases relevantes:

- Usabilidad y Técnicas de Interacción
- Diseño de Experiencias
- Teorías del Entretenimiento Interactivo

[Experiencia]

desde 2022

Runente, AR Engineer/Programador

Creación de prototipos de efectos de Realidad Aumentada

(Meta Spark AR/Lens Studio/EffectHouse) para clientes como:

Garena FreeFire, League of Legends o Meta.

Trabajamos de cerca con Meta en prueba de funciones beta.

2021 <u>Grupo Tecartd, Programador</u>

Principalmente me he dedicado a dos proyectos:

- Ignition, plataforma para eventos virtuales personalizable, la cual ha tenido clientes como Grupo DAIMLER o La Salle.
- Unión, visualizador y creador de estantes con cotización para la marca de muebles del grupo.

2020 Ykaro Estudio, Technical Artist

Integré al personaje El Chepe, creado por el estudio para TUDN a Unreal Engine para integrar una interfaz de MoCap con iPhone X e integración a set por medio de Producción Virtual.

2019 ARSCITE, Game Designer/Programador

Creé una galería de juegos usando el sensor Leap Motion y una activación para VIPAL en Expotransporte Puebla 2019, ésta consistía en la simulación de un cambio de llantas.

2018 Zeeds Soluciones, Game Designer/Programador

Modelé e integré un recorrido en Realidad Virtual para promocionar la aplicación para eventos físicos, Urbox.

[Reconocimientos]

2019 Festival de Cannes 2019, Ensayo

Ganador del concurso de ensayo 3 Days at Cannes, el cual proveyó asistencia al festival.

2021 SAE Awards 2021, Desarrollo Web

Nominado en la categoria "Mejor Producción Web & Tech" de exalumnos en los SAE Awards realizados en Colonia, Alemania.

2022 Effect House Creator Camp CDMX, Realidad Aumentada

Finalista del hackatón realizado durante el campamento

Idiomas

Español

Inglés (B1)

Alemán (A2)

Diseño Visual

Adobe Ps, Pr, Ai

3 D

Unity

Unreal Engine

Maya

Substance Painter

Meta Spark AR

Programación

C.#

Shadergraph/GLSL HTTML/CSS/JS

PHP