# **Jesus Popocati Lara**

popocatl22@live.com.mx

sitio: popocatl0.qithub.io

(052) 55 3445 3274

Ciudad de México.México

**Game Developer** con 6 años de experiencia en el desarrollo de juegos y aplicaciones web, estableciendo mi carrera en la industria para crear y diseñar todo tipo de sistemas de juego.

#### RESUMEN

Estudié Ingeniería en Computación en la UNAM. He participado en el desarrollo de juegos y aplicaciones multimedia para proyectos educativos, de marketing y entretenimiento lanzados en móvil y web. I adapt whatever the team needs and learn the required technologies, giving creative and technical solutions with successful outcomes.

# **HABILIDADES**

```
C# ■ C/C++ ■ Javascript ■ Python ■ HLSL ■ Java ■ PHP ■ SQL ■ HTML/CSS ■ Unity3D ■ Blender ■ Git ■ Visual Studio ■ React ■ Node.js ■ Firebase ■ Jira ■ Agile ■ POO ■ SOLID ■ Patrones de Diseño ■ Game Design
```

# **EXPERIENCIA**

(Lista de proyectos y detalles en popocatlo.github.io/projects)

# **Game Programmer, Big Monster**

2017-2022

- Programé 3 juegos casuales para móviles,y 4 juegos educativos. Co-dirigí al equipo técnico durante todo el ciclo de vida de los juegos.
- Programé diversos sistemas de gameplay :
  - Generador de niveles pseudo-aleatorio
  - Controles de pelea para un beat'em up
  - Sistema de diálogos con Twine y Excel
  - Sistemas de skin y coleccionables
  - Top Down en 2D y 3D
- Creé varias aplicaciones multimedia para eventos y stands de marketing usando Unity, como formularios, editores de foto, minijuegos(runner y shoot'em ups en su mayoría) y visualizadores de entornos 3D.
- Integré bases de datos con SQL y Firebase para leer las métricas de los usuarios.
- **Diseñe herramientas en Unity para la implementación de niveles**, asociando archivos JSON con Prefabs y Scriptable Objects, obteniendo tests de juego más rápidos.
- Implemente shaders personalizados para juegos 3D, y mejoré la carga de assets con el uso addresables, resultando en un mejor rendimiento para móviles y WebGL.
- Corregí y optimicé muchos otros juegos, para cumplir con los nuevos requerimientos de la Google store,
  obteniendo apps de menor peso pero con el mismo rendimiento.

# Software Developer, DHT

2016-2017

 Desarrolle dos sistemas de gestión. Creé un módulo back-end para almacenar los datos de los clientes y los trabajadores con .Net y SQL. También corregí y diseñé nuevos formularios en un módulo front-end con Angular.

# Jr. Game Programmer, Wozlla

2016

Programé funciones de UI y corregí errores en un sistema de batalla rpg, en Unity y C.