



Gerónimo Gonzalia

Técnico Universitario en Desarrollo de Videojuegos

Formación

Técnico Universitario en Desarrollo y Producción de Videojuegos
Universidad Argentina de la Empresa, Argentina
2023

Inglés avanzado – B2
EF Certificates
2023

Habilidades Técnicas

- Desarrollo de juegos con Unity y Unreal Engine.
- Programación avanzada en C#.
- Gestión de trabajos colaborativos en Git y GitHub.
- Diseño centrado en el Usuario, UX (UX research, benchmarking, arquitectura de la información y pruebas de usabilidad) y UI (UI Tool Kit e interacciones).
- Gestión de proyectos con metodologías ágiles.
- Control de calidad en juegos.
- Diseño de niveles y mecánicas de juego.
- Conocimientos sobre arte digital 2D y 3D, y sobre física de objetos y personajes.
- Desarrollo de juegos en tiempo real y de juegos en red.
- Integración de IA para potenciar experiencias únicas de videojuegos.

Habilidades Personales

- Apasionado por la innovación en la industria de los videojuegos.
- Capacidad para trabajar eficazmente en equipos colaborativos.
- Resolutivo y orientado a resolver problemas.
- Compromiso con el aprendizaje continuo y la mejora profesional.

Joven profesional apasionado por el desarrollo y la producción de videojuegos, con una sólida base técnica en diseño, programación y gestión de proyectos de videojuegos. Cuento con una amplia comprensión sobre los fundamentos del desarrollo de videojuegos y soy atento al detalle lo que me ha permitido destacarme en proyectos grupales.

Experiencia

Desarrollador de AR y Unity MARS
Closetech
2023 – Actualidad

Diseñador de UI para juego de simulación
Una partida más
2024

Proyecto universitario final de “Tesis” – “Project S” UADE, 2023
Construcción de un juego top-down, crafting, estilo “Project Zomboid”. Unity 2D.
Calificación: 10.

Proyecto universitario final de la materia “Optimización” – UADE, 2023
Juego de simulación top-down, point-and-click en Unity 3D.

Proyecto universitario de “Redes” – UADE, 2023
Juego multijugador con chat en tiempo real, ingreso máx. de 4 usuarios en Unity 3D.


Contacto

 [Gerónimo Gonzalia](#)

 [geropython](#)

 [gonzaliag](#)

 gonzaliag@gmail.com

 221 – 494 2802

 Buenos Aires, Argentina

