Desarrollo de Videojuegos Fundamentos y Herramientas







Temario



- Finalidad del videojuego.
- Componentes del videojuego.
- o Dimensión lúdica.
- Aspectos artísticos y narrativos.
- Arquitectura del videojuego.
- Herramientas de desarrollo.

Definición de videojuego

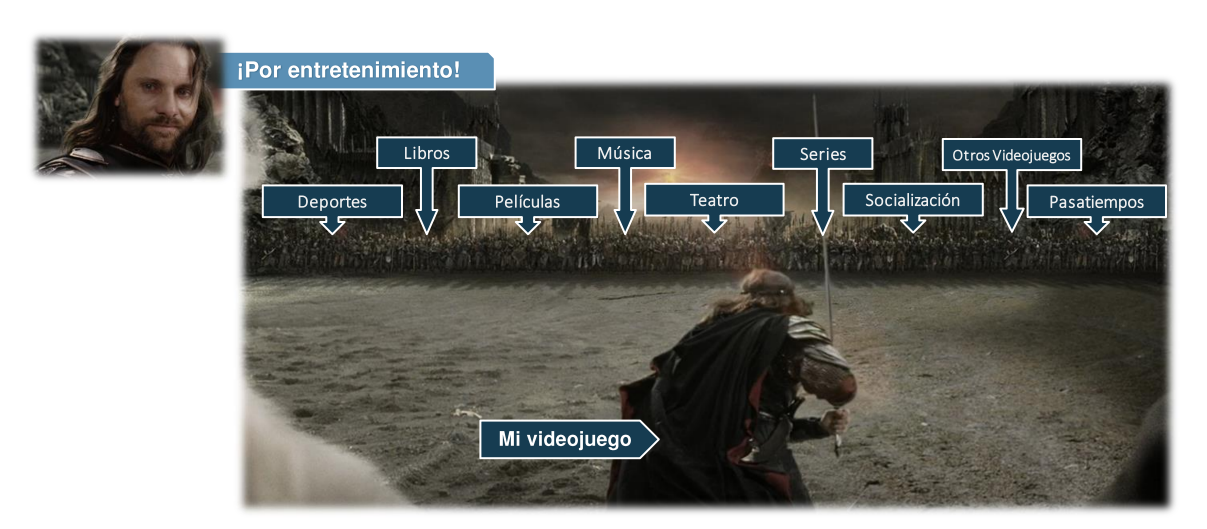


"Un videojuego es un sistema informático que involucra múltiples tecnologías y disciplinas artísticas para crear un espacio de ficción con desafíos y objetivos, donde una o más personas se divierten e interactúan para expresarse, socializar y aprender."

(Durgan A., 2015)

Finalidad del videojuego





Fuente: The Lord of the Rings: The Return of the King(2003)

Desarrollar videojuegos



Desarrollamos videojuegos buscando una experiencia de entretenimiento, un *gameplay* ideal



Fuente: Mario Bros. Nintendo

Componentes del videojuego





Dimensión Lúdica





Fuente: Nallar, Durgan A. (2015). Diseño de juegos en América latina I: Estructura lúdica: teoría y práctica

Aspectos artísticos y narrativos









Arquitectura simplificada del videojuego



Display

Escenas

Interfaces

Videos

Audio

Música

Sonidos

Videos

Procesamiento

Controles

Eventos

Simulación

Herramientas de desarrollo



Motor de videojuegos







Editores gráficos







Herramienta de modelado 3D







Editores de audio







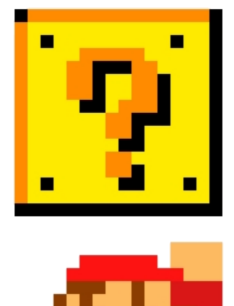
Recursos adicionales



- o <u>IEEE GTC Argentina</u>
- Verdandi Norse Legends
- Godot Engine Series
- o Zamna Atlante Open 2D platform game en Godot Engine
- o Contacto del disertante

Preguntas







Fuente: Mario Bros. Nintendo

¡Gracias por asistir!

#quedateencasa

Charla Virtual 21/05/2020 18:00 hs Prof. Gastón Caminiti



