Jake falling!

Hackaton procedural 2017

Paco Brevers part of Liquid squad

Contexto

Tematica: La torre oscura (Stephen King)

Escena: La caida de Jake.

Herramienta: Processing



nspiracion

Teoria del caos: Atractores extranios

Saul Bass: Vertigo

El tiempo se mueve: NTP - reloj atomico

Dimensiones paralelas

Tecnica

Espacio-tiempo: Atractor de Roessler

A = 0.2, B = 0.2 y C = 5.7

NTP: Delay de obtencion del tiempo del reloj atomico.

Ruida! RUIDA! RUIDAAA!

A = 0.2, B = 0.2 y...

C = MAP (Lapse NTP, 0, 250, 0.1, 1.5)

Gracias!

Hackaton procedural 2017

Paco Brevers part of Liquid squad

Menciones

Atractor: www.openprocessing.org/sketch/47994

Imagenes: Gracias a los que las hicieran y las colgaran en internet xD

Fuente: Vertigon en dafont.com

Agradecimientos: Sai Sancho, sin el no habria conocido esta saga.

Susana, por aguantarme las turras y descubrirme que hay mas mundos fuera del codigo.