

## CORTOMETRAJE DE CIENCIA FICCIÓN ANIMADO EN STOP MOTION

### PROBLEMA

Este proyecto imagina un futuro distópico en el que la humanidad, después de que la Tierra ha sido destruida, emprende un viaje hacia el planeta habitable más cercano a bordo de una nave espacial. La historia se basa en las proyecciones de diversos estudios científicos sobre las consecuencias de los problemas ecológicos y tecnológicos que afectan a la sociedad de hoy en día.

### OBJETIVO

Realizar un cortometraje de ciencia ficción animado con la técnica de stop motion, que utiliza como base de la historia problemas de índole ecológico y tecnológico, en el que se explore un futuro distópico en el que la Tierra ha sido destruida debido a las consecuencias de estos problemas.

# ANEMOIA

### PROPUESTA DE VALOR

Anemoia busca explorar un futuro distópico en el que la Tierra ha desaparecido, basado en las consecuencias del estilo de vida insostenible que la humanidad lleva actualmente. Se usa el storytelling para que la audiencia conecte de manera más profunda con la problemática al generar emociones en el espectador. Además, el proceso de animación en stop motion es extremadamente artesanal debido a que utiliza objetos físicos y materiales reales, los que a su vez generan cualidades físicas que pueden enriquecer la atmósfera visual de la animación y hacerla más inmersiva.

### RESULTADOS

Se obtuvo un cortometraje animado con la técnica de stop motion en el que se utiliza el storytelling para imaginar cómo sería la vida de los humanos del futuro si tuvieran que vivir a bordo de una nave espacial debido a que la Tierra ha sido destruida a causa del estilo de vida insostenible que la humanidad lleva actualmente. La historia fue creada a partir de las proyecciones que distintos científicos han hecho de las consecuencias de problemas ecológicos y tecnológicos.

### CONCLUSIONES

- Al basarse en proyecciones científicas sobre problemas ecológicos y tecnológicos, el proyecto no solo entretiene, sino que también invita a la reflexión sobre la necesidad de cambiar los hábitos actuales para evitar un futuro distópico.
- La artesanía del stop motion, que involucra objetos y materiales físicos, añade una textura y un realismo visual que enriquecen la atmósfera de la historia, lo cual contribuye a que la experiencia sea más inmersiva para el espectador.

