

Reto de Animación Universidad Militar

Link de registro: <https://bit.ly/2G69OYc>

Número de inscritos: máximo 50

Perfiles inscritos: Estudiantes de Ingeniería Multimedia de la Universidad Militar

Descripción del reto: Los inscritos deberán realizar un ciclo de caminado bípedo, puede ser de creación propia o inspirado en una personalidad o personaje ya existente.

Forma de entrega: El ciclo de caminado deberá ser entregado en un loop repetido 10 veces en formato mp4.

Tamaño del formato: 1080 x 1080

Parámetros de calificación: Cada animación se calificará de 1 a 10 en estos apartados:

Calidad de la animación.

Principios de animación.

Personalidad.

Acabados visuales.

Timing.

Requisitos técnicos:

Saber manejar algún software de animación o edición de contenido, como Photoshop, Premier, Illustrator, Harmony, Animate, etc.

Requisitos de conocimiento:

Conocimientos en diseño, animación o cualquier afinidad con artes visuales. Las habilidades en dibujo son un gran plus.

Línea de tiempo del concurso:

Al iniciar el reto se harán cuatro horas de capacitación sobre ciclos de caminado y animación básica en general. También se explicará la manera de crear el Loop y los términos del concurso. Esta se podrá hacer en zoom para que durante los siguientes 15 días tengan acceso al video.

Los estudiantes a partir de ahí tendrán dos semanas para subir su animación a algún link en la nube.

Al cabo de los 15 días se descargarán los archivos, se calificarán las animaciones y se elegirán los ganadores.

En caso de empates, se dará prioridad al parámetro personalidad.

Al final se hará un video colocando todos los trabajos en un solo video muestra y se revelarán los ganadores en una reunión final.

Se elegirán 3 ganadores

Primer puesta Beca 100% diplomado a elección en Naska Digital

Segundo y tercer puesto Media Beca Diplomado a elección en Naska Digital

Tiempos de especialista:

Capacitación jueves 01 de octubre de 5:30 pm a 9:30 pm

Animación básica, bases concurso, resolución dudas.

Link Capacitación: https://naskadigital.zoom.us/meeting/register/tJYufu-vqDsuHdY_vtp8zloUnW8W26w9m45I

ZOOM Naska Digital

Revisión de proyectos y calificación: 4 horas (5 min por proyecto aprox)

Montaje de video 50 estudiantes: 4 horas

Presentación final: 2 horas.

Tiempo total: 14 Horas

Cordialmente,

Hamna Tirado

Líder de Marketing

Naska Digital