



3D STUDIO MAX 2012: REPRESENTACIÓN

DURACIÓN: 50 horas

CRÉDITOS ECTS: 0

OBJETIVOS

- Creación de imágenes y animaciones de escenas virtuales simulando el mundo real con la aplicación 3ds Max 2012. Partiendo de un conocimiento sobre la creación y modelado de objetos tridimensionales, en el curso se describe la inclusión de materiales en los objetos, luces y cámaras en la escena.
- Estudiar la animación y la realización de representaciones para obtener imágenes fijas o vídeo de las escenas, finalizando con las técnicas de acabado o postproducción para crear efectos especiales en las escenas.

PROGRAMA CONTENIDOS

1. LUCES, CÁMARAS Y MATERIALES

- 1.1. Iluminar la escena.
- 1.2. Iluminación global.
- 1.3. Técnicas de iluminación.
- 1.4. Instalación de cámaras.
- 1.5. Materiales (I).
- 1.6. Materiales (II).
- 1.7. Materiales (III).
- 1.8. Materiales (IV).

1.9. Materiales (V).

2. REPRESENTACIÓN Y ANIMACIÓN

- 2.1. Representación de escenas (I).
- 2.2. Representación de escenas (II).
- 2.3. Representación de escenas (III).
- 2.4. Animación.
- 2.5. Edición de la animación.
- 2.6. Cinemática (I).
- 2.7. Cinemática (II).
- 2.8. Cinemática (III).
- 2.9. Cinemática (IV).
- 2.10. Cinemática (V).

3. PRODUCCIÓN Y EFECTOS ESPECIALES

- 3.1. Entornos y atmósferas.
- 3.2. Postproducción y sonido.
- 3.3. Sistemas de partículas.
- 3.4. Efectos especiales (I).
- 3.5. Efectos especiales (II).
- 3.6. Creación de ambientes.