

3D ADVANCED VISUAL EFFECTS & CHARACTER ANIMATION using Maya & MotionBuilder

Training by Autodesk Certified instructors using Autodesk Official Courseware



Duración: **40 hrs.**

Incluye

- Certificado de aprovechamiento avalado por Autodesk
- Material de apoyo
- Capacitación certificada en aulas climatizadas con equipos de vanguardia, videoproyección y acceso a Internet

Requisitos

- Experiencia en el manejo de gráficos 3D en Maya, por lo menos de 1 año o haber cursado el diplomado completo de 3D Animation and Visual Effects.
- Inglés básico (lectura)

Informes y Sedes

Aula Virtual · Autodesk Authorized Training Center
"12 años formando expertos en medios digitales"

Ofrecemos nuestros servicios de capacitación en nuestras aulas en la Cd. de México y Monterrey. De igual forma, le proporcionamos capacitación profesional en toda la República Mexicana en sus instalaciones o en sedes eventuales. Aula Virtual como Centro Certificador Autorizado Pearson VUE y Certiport le brinda la posibilidad de certificarse directamente con nosotros al concluir

CIUDAD DE MÉXICO MONTERREY

Av. Patriotismo 229 Piso 8
San Pedro de los Pinos
México D.F. 03800

Av. Ricardo Margain 575
San Pedro Garza García
Monterrey, NL. 66267

T. (55) 2881 0380 · (55) 2881 0212

T. (81) 8000 7778 · (81) 1803 2622

Descripción

Esta especialidad está dirigida a profesionales que cuentan con un nivel avanzado en el manejo de Maya. Le brinda al participante los conocimientos, habilidades y destreza necesarias para la profesionalización en la creación y aplicación profesional de los efectos visuales. La especialidad cubre desde los conocimientos más fundamentales hasta las aplicaciones avanzadas para poder crear un sin número de efectos visuales aplicados a elementos en 3D y secuencias de video.

Esta especialidad es impartida por instructores certificados por Autodesk usando la currícula oficial. El programa académico cubre desde la creación de personajes hasta la aplicación de los efectos visuales avanzados utilizando la tecnología de Autodesk Maya.

Temario

- Introducción a los Efectos Visuales con Autodesk Maya
- Relaciones simples y complejas con Autodesk Maya
- Relaciones dinámicas: Fuerzas-Campos-MEL con Autodesk Maya
- Instanceamiento de partículas con Autodesk Maya
- Fluidos con Autodesk Maya
- Efectos visuales dinámicos con pelo y telas con Autodesk Maya
- Composición por capas con Autodesk Maya

Beneficios

- Especialización tecnológica en 3D.
- Distinguirse al integrar y combinar secuencias de video real y objetos virtuales en 3D.
- Involucrarte en la industria del 3D y su flujo de trabajo.
- Crear efectos visuales de alto impacto para los distintos medios.
- Incursionar en una especialidad de vanguardia.
- Desarrollo de habilidades específicas en un entorno profesional 3D.
- Implementación de gráficos de alto impacto.
- Aumento de habilidades laborales.
- Eleva la calidad de tus producciones 3D.