



## 3DS MAX

---



3ds Max®, el software de modelado y renderización en 3D, le permite crear grandes mundos en juegos, escenas impactantes para la visualización de

diseños y personajes cargados de todo tipo de detalles.

### **Empaquetado inteligente de elementos**

Cree, comparta y actualice elementos portátiles que sean flexibles, estén conectados y reaccionen a los cambios que se producen en los datos del diseño.

### **Espacios de trabajo personalizables**

Adapte su interfaz de usuario a su forma de pensar y trabajar con una experiencia de usuario más eficaz, moderna y personalizable.

### **Mapa de textura combinada**

Transforme las uniones visibles fusionando hasta seis materiales aplicados a un objeto.

### **Arnold 5 para 3ds Max**

La versión 1.0 del módulo de extensión MAXtoA está ahora integrada en 3ds Max, lo que le da acceso a las funciones más recientes de Arnold.



## SOFTWARE DE MODELADO, ANIMACIÓN Y RENDERIZACIÓN EN 3D

3D Studio Max es uno de los programas de animación y creación en 3D más completo y utilizado particularmente en la industria del entretenimiento tanto en creación de video juegos, anuncios de televisión o películas.

También es muy utilizado en arquitectura para realizar la publicidad de los proyectos, pues existe la facilidad de trabajar en conjunto con Revit. Modele el diseño y la presentación en Revit y añada los detalles finales con 3ds Max. 3ds Max conserva la geometría del modelo, las luces, los materiales y otros metadatos incluidos en los proyectos de Revit.



# 3DS MAX

## CARACTERÍSTICAS

- Un modelado sencillo pero muy potente  
Cree, defina y dé forma a toda una variedad de entornos y personajes totalmente detallados.
- Renderización de gran calidad  
3ds Max funciona con la mayoría de los renderizadores más importantes, como Arnold, V-Ray, Iray y mental ray, para crear escenas de gran calidad e imágenes impactantes.
- Animación 3D realista  
Genere personajes imaginativos y escenas realistas en juegos y en arquitectura.
- Interoperabilidad flexible  
Revit, Inventor, Fusion 360 y Stingray, así como SketchUp, Unity y Unreal, funcionan todos ellos con 3ds Max.

## ¿POR QUÉ INTELEC?

Contamos con la experiencia para darle asesoría y confianza con los productos de la casa Autodesk. Su compra de la licencia de cualquier producto va a estar acompañada de un proceso de consultoría y formación de acuerdo a las necesidades de sus proyectos. Las tarifas pueden incluir beneficios si está suscrito a alguno de los packs con **Intelec Innovation Hub** para soluciones de consultoría, formación y recursos de Intelec. La suscripción ofrece una experiencia de cliente simplificada, menores costes iniciales y la posibilidad de pagar el software de Autodesk por la cantidad de tiempo adecuada para usted.

## REQUISITOS DE SISTEMA

### Procesador

- Procesador de 64-bit Intel® o AMD® multi-core\*  
\* El renderizador Arnold requiere que su procesador soporte SSE4.1

### Sistema operativo

- Microsoft® Windows® 7 (SP1), Windows 8, Windows 8.1, and Windows 10 Professional

### Memoria

4 GB de RAM (8 GB recomendado)

### Navegador

Autodesk recomienda las últimas versiones de los siguientes navegadores para acceder al contenido adicional online:

- ✓ Apple® Safari®
- ✓ Google Chrome™
- ✓ Microsoft® Internet Explorer®
- ✓ Mozilla® Firefox®

### Tarjeta de video

Autodesk 3ds Max trabaja con sistemas certificados de estas compañías, NVIDIA, ATI/AMD, INTEL, HP (Hewlett-Packard), Dell, Apple, Lenovo, Boxx and Fujitsu.

### 6.0 GB de espacio libre en disco para instalación

**Nota:** El software Autodesk 3ds Max 2018 está soportado en los sistemas operativos de 64-bit descritos anteriormente como mínimo.

## Tarifas

Modalidad	Single-user	Multi-user
Anual	1.600€	2.800€
Bianual	3.200€	5.600€
Triannual	4.800€	8.400€

La opción Multi-user permite la conexión entre varios usuarios a través de un software gestor de red. Para ello, es necesario contratar tantas licencias como usuarios concurrentes vayan a conectarse. IVA no incluido.



C\ Doctor Sapena 54  
Primera planta B  
Alicante  
03013

software@intelec.es  
www.intelec.es  
+34 965 98 10 83

