



GRAPHISOFT
BIMx[®]

ARCHIESPAÑA
GRAPHISOFT DISTRIBUTOR

BIM SOBRE LA MARCHA

Supera la brecha entre la oficina de arquitectura y el lugar de construcción con el galardonado BIMx, la aplicación de presentación y coordinación más popular para smartphones y tabletas iPad, iPhone y Android.

 **GRAPHISOFT**[®]
A NEMETSCHEK COMPANY

EXPLORA

Comparte tus diseños en cualquier lugar, en cualquier momento, de manera que cualquiera pueda visionarlos. Gracias a la navegación tipo “gamer”, los clientes pueden sumergirse en su nuevo hogar u oficina, antes de que se construya. Incluso pueden llevarse el modelo a casa en su propia tableta iPad o Android y explorarlo a su gusto. Dirige la narrativa de tu diseño para obtener una retroalimentación más rápida y específica. No más búsquedas ni abrir planos incorrectos: los hipervínculos te ayudan a encontrar lo que estás buscando. Impulsa tu negocio: promociona tus diseños de una manera única con modelos integrados en tu sitio web.

**¡COMENTARIOS RÁPIDOS
EN EL SITIO!**

¡TU MODELO BIM EN TUS MANOS!

ATRAE

¡Di adiós al papel! Todos los datos relevantes del modelo están a tu alcance, directamente en el modelo, para facilitar el acceso y el intercambio. Visualiza el contenido 2D y 3D de cualquier proyecto guardado en formato BIMx. Llévalo contigo al lugar de trabajo y visualiza los planos de construcción con el toque de un dedo. ¿Necesitas tomar notas? Tus anotaciones son seguras y están unidas al modelo BIM.

MOVILIZA

Ejecuta BIMx en cualquier dispositivo móvil sin hardware o software especial. Toma decisiones de diseño y actualiza tu modelo de construcción sobre la marcha: no es necesario regresar a la oficina para actualizar el modelo.

¡LLÉVALO A TODAS PARTES!





**BUILDING
TOGETHER**

“A nuestros clientes les encanta explorar modelos de construcción con BIMx. ¡Cualquiera puede usarlo!”

Aleksandr Popov, CEO, Fundador de Archimatika, Ucrania

ARCHIESPAÑA
GRAPHISOFT-DISTRIBUTOR

Tlf. - 91 535 87 50
contacto@archiespana.es

[graphisoft.com](https://www.graphisoft.com)