

Mitos sobre BIM



De acuerdo con la experiencia nacional e internacional, es posible reconocer la existencia de conceptos que no se encuentran alineados a lo que significa BIM y su implementación en una organización pública, en el marco del Plan BIM Perú.



01

BIM es solo para edificios

BIM se puede aplicar a todo tipo de infraestructura o edificación: carreteras, puentes, parques o cualquier otro tipo de proyecto de este tipo.

02

BIM es un software

BIM es una metodología de que trabaja sobre un modelo de información que contiene toda la información gráfica y no gráfica de una inversión (metrados, presupuesto, rendimientos, etc.)



03

BIM es demasiado costoso

En un inicio su implementación puede acarrear una serie de costos a la entidad; sin embargo, los resultados de su aplicación reportan beneficios considerables que contrarrestan los gastos iniciales.

04

BIM es una nueva tecnología

BIM no es una tecnología, es una metodología de trabajo colaborativo, cuyos inicios se remontan a los años 70 en el Reino Unido. Los primeros modelados BIM aparecen a partir de 1980.



05

BIM es solo para arquitectos

Aplicar BIM a una inversión implica que todo el equipo se involucre en la aplicación de tal metodología, estos pueden ser: ingenieros, arquitectos, administradores, etc. BIM es para todos.

06

BIM es para proyectos enormes

BIM no distingue a los proyectos por su envergadura o complejidad; sino, se enfoca en gestionar adecuadamente la información que se produce en el desarrollo de las inversiones, sin importar su tamaño.



Conoce más sobre BIM, ingresando a:

mef.gob.pe/planbimperu