

# Colaborar. Cocrear. Coordinar. El futuro es muy pro “co”.

Conoce BIM Collaborate Pro y traba amistad con el futuro.



Es verdad: el futuro trae cambios y, a menudo, incertidumbre. Pero el futuro también es nuestro amigo y quiere ayudarnos. Ha intentado cosas que nosotros no probamos. Y ha fallado, triunfado y aprendido de todo ello. El futuro quiere que seamos más eficientes. Para entregar mejores proyectos, de forma más rápida y con menos riesgo, el futuro ofrece nuevas formas de trabajar que facilitan una rica colaboración entre disciplinas y garantizan un flujo de datos sin contratiempos a lo largo de todo el ciclo de vida del proyecto.

La entrega digital es algo más que cumplir la promesa del futuro para la industria de AEC. En términos más amplios, se trata de la evolución de la forma en que se organizan, se coordinan, se estructuran y se racionalizan los datos del proyecto para la colaboración en tiempo real, la toma de decisiones basada en datos y la mitigación de riesgos, independientemente de que el proyecto sea de diseño, licitación, construcción, de asociación público-privada o de cualquier otro modelo.

BIM es la clave para consolidar las bases del futuro de cara a la transformación digital, ya que ayuda a revolucionar la forma en que se desarrollan y se entregan proyectos en todas las industrias, agrega inteligencia y eficiencia a la ejecución del proyecto, y conecta equipos, datos y procesos en la nube para una mejor entrega digital.

**Conoce BIM Collaborate Pro.** Está aquí para ayudarte.



“La capacidad de la nube moderniza la colaboración y une a nuestros equipos. Como equipo integrado, creamos un proyecto basado en la información compartida. Los equipos de infraestructuras, tanto horizontales como verticales, pueden coordinar datos de diseño en tiempo real y compartir los datos más recientes con los clientes en cualquier momento del proyecto”.

**David Butts, gerente de ingeniería técnica, Gannett Fleming**



# Tres maneras en que la entrega digital pone el futuro a trabajar para todo el equipo

## 1) Conectar a las personas: aprovechar el poder de la colaboración en tiempo real

Al establecer flujos de trabajo en un entorno de datos común, todos los miembros del equipo y las partes interesadas tienen acceso a una única fuente de verdad que les proporciona la información correcta en el momento oportuno. Esta colaboración en el diseño en tiempo real permite una mayor transparencia, menos repeticiones y un mejor control de los costos a lo largo del ciclo de vida del proyecto. Maximiza la eficiencia y evita la pérdida de información y conocimientos importantes al conectar equipos dispares entre oficinas, sectores o empresas a través de la nube.

## 2) Conectar datos: transformar los datos en información empresarial

Saca mejor partido de tus datos para ayudarte a tomar mejores decisiones con mayor información. Al colaborar en la nube dentro de un entorno de datos común, puedes obtener una comprensión más profunda del rendimiento del proyecto, encontrar y resolver rápidamente los posibles problemas, priorizar las actividades diarias y hacer un seguimiento de la finalización del paquete.


## 3) Conectar procesos: impulsar tus capacidades de gestión de proyectos

Conectar los procesos y proporcionar a los equipos una plataforma de gestión de datos coherente y segura hace que la gestión de proyectos sea mucho más impactante. Con un entorno de datos común, los gestores de proyectos tienen un control y una visibilidad completos de los datos del proyecto, incluidos los controles de acceso y las revisiones en la nube de los hitos del proyecto, lo que permite su mejor supervisión.

## Cuando el futuro abre las puertas, las oportunidades no tienen que hacerse rogar

El futuro consiste en crear oportunidades. Al proporcionar herramientas de colaboración en la nube y una mejor entrega, el futuro está impulsando un cambio transformativo en la manera en que los equipos, los datos y los procesos de AEC se conectan a través de BIM Collaborate Pro. Con todos los datos de diseño y construcción centralizados en la nube, puede simplificar los flujos de trabajo al tiempo que permite a todas las partes interesadas acceder a la misma plataforma para obtener una transparencia total e información más precisa en tiempo real.

La cartera de soluciones de colaboración en la nube de Autodesk abarca el futuro e integra todo el ciclo de vida del proyecto, desde el diseño hasta la construcción al conectar productos líderes como Revit, Civil 3D y AutoCAD en un entorno de datos común. Con BIM Collaborate Pro, el futuro te ofrece mejores formas de trabajar y la oportunidad de lograr mayores resultados para tu negocio, la industria y el mundo de la construcción.



Recorramos juntos el mañana. Conoce BIM Collaborate Pro y traba amistad con el futuro.