

Conecta a tu equipo en un espacio compartido
donde la colaboración es el estándar.

ModelBIM establece la arquitectura colaborativa del proyecto, definiendo los flujos de trabajo sincronizados, las reglas de intercambio entre disciplinas, la gestión de paquetes y la estructura de coordinación que garantiza modelos siempre coherentes y actualizados. **ModelBIM** habilita un entorno de diseño conectado donde Revit, Civil 3D y Plant 3D trabajan sobre una única fuente de información, asegurando continuidad, trazabilidad y control en cada iteración.

Este enfoque fortalece la colaboración multidisciplinar, reduce interferencias y reprocesos, y mejora la precisión del diseño mediante procesos digitales integrados y completamente auditables.

1

2

3

4

ETAPA 1 PLANIFICACIÓN

- ◆ Análisis de madurez BIM y digital del equipo
- ◆ Diseño de la arquitectura colaborativa
- ◆ Planificación de flujos de trabajo de colaboración



1

2

3

4

ETAPA 2 PREPARACIÓN

- ◆ Habilitación de Collaborate Pro
- ◆ Capacitación inicial del equipo
- ◆ Desarrollo de procedimiento



1

2

3

4

ETAPA 3 DESPLIEGUE

- ◆ Onboarding del proyecto y sus disciplinas
- ◆ Implementación operativa de Design Collaboration
- ◆ Coordinación basada en ACC Model Coordination
- ◆ Control de cumplimiento de estándares



1

2

3

4

ETAPA 4 MANTENCIÓN

- ◆ Mesa de soporte y resolución temprana de incidencias
- ◆ Actualizaciones y ajustes de gobernanza
- ◆ Auditorías periódicas de calidad de modelos BIM



Plazo de Implementación: 3 meses + 4 meses de mantención