

9 ANEXOS

- 9.1 ANEXOS DE INFORMACIÓN
- 9.2 PLANTILLA: PLAN DE EJECUCIÓN BIM, BEP
- 9.3 PLANTILLA: REGISTRO DE ENTREGABLES
- 9.4 PLANTILLA: CONTROL DE CALIDAD

9 ANEXOS

9.1 ANEXOS DE INFORMACIÓN (TABULARES)

9.1.1 OBJETIVOS BIM

9.1.2 USOS BIM

9.1.3 ENTREGABLES

9.1.4 RELACIÓN OBJETIVOS, USOS Y ENTREGABLES

9.1.5 ENTREGAS

9.1.6 ESTRUCTURA DE CARPETAS

9.1.7 GVA-CLASS ESPACIOS

9.1.8 SET DE PROPIEDADES

- PROPIEDADES: VALORES ADMISIBLES
- RESUMEN SET DE PROPIEDADES

9.1.9 MATRIZ DE COLISIONES DE REFERENCIA

9.2 PLANTILLA: PLAN DE EJECUCIÓN BIM, BEP

9.2.1 PLANTILLA BEP (TEXTO)

9.2.2 PLANTILLA BEP (TABULAR)

9.3 PLANTILLA: REGISTRO DE ENTREGABLES

9.4 PLANTILLA: CONTROL DE CALIDAD

9.4.1 CONTROL DE CALIDAD (TABULAR)

REFERENCIAS

- UNE EN ISO 19650-1: 2019: Organización y digitalización de la información en obras de edificación e ingeniería civil que utilizan BIM (Building Information Modelling). Gestión de la información al utilizar BIM (Building Information Modelling). Parte 1: Conceptos y principios. (ISO 19650-1:2018).
- UNE EN ISO 19650-2:2019: Organización y digitalización de la información en obras de edificación e ingeniería civil que utilizan BIM (Building Information Modelling). Gestión de la información al utilizar BIM (Building Information Modelling). Parte 2: Fase de desarrollo de los activos. (ISO 19650-2:2018).
- UNE EN-ISO 19650-4: Organización y digitalización de la información en obras de edificación e ingeniería civil que utilizan BIM (Building Information Modelling). Gestión de la información al utilizar BIM. Parte 4: Intercambio de información. (ISO 19650-4:2022). Este documento se debe de tener en cuenta para el control de calidad pues es la norma española que más profundiza hasta el momento en la gestión de la información BIM.
- BuildingSMART Spain (2023). Guías y manuales. Disponible en línea en <https://www.buildingsmart.es/recursos/nomenclatura-documentos-bim/>
- Building SMART SpanishChapter (2018): Guía transversal para la elaboración del Plan de Ejecución BIM” - Buscar con Google. Disponible en línea en <https://www.google.com/search?q=Gu%C3%ADa+transversal+para+la+elaboraci%C3%B3n+del+Plan+de+Ejecuci%C3%B3n+BIM%E2%80%9D&oq=Gu%C3%ADa+transversal+para+la+elaboraci%C3%B3n+del+Plan+de+Ejecuci%C3%B3n+BIM%E2%80%9D&aqs=chrome.69i57.895j0j4&sourceid=chrome&ie=UTF-8>, Última actualización el 18/05/2021, Última comprobación el 18/05/2021.
- Consorci per la reforma de la Granvia a L'Hospitalet de Llobregat (2021). Manual BIM. Disponible en línea en <http://consorcigvhospitalet.com/web/bim/>.
- Ferrocarriles de la Generalitat Valenciana FGV (2020). Manual BIM FGV, actualización 2023. Disponible en línea en https://www.fgv.es/manual_bim/
- Generalitat de Catalunya. Grupo de Coordinación de la Comisión Construïm el Futur del ITeC (2019). Libro blanco sobre la definición estratégica de implementación del BIM. Disponible en línea en https://itec.cat/docs/pdf/libro_blan-co_bim.pdf
- Generalitat de Catalunya. Infraestructures.gencat (2017) Guía BIM. Gestió de Projectes i Obres. Disponible en línea en <https://infraestructures.gencat.cat>
- Ministerio de Transportes, movilidad y agenda urbana. (2021): Catálogo informático de elementos constructivos. CTE. Disponible en línea en <https://www.codigotecnico.org/Programas/CatalogoElementosConstructivos.html>, Última actualización el 13/07/2021, Última comprobación el 14/07/2021.
- Subsecretaría Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana de España (MITMA) (2022). Fundamentos BIM para la contratación pública. Disponible en línea en <https://cvp.mitma.gob.es/fundamentos-bim-para-la-contratacion-publica-2>
- Plan BIM Chile (2022). Estándar BIM para Proyectos Públicos. Disponible en línea en <https://planbim.cl/documentos/estandar-bim-para-proyectos-publicos/>



GENERALITAT
VALENCIANA