

Un programa de proyectos piloto extiende el uso de BIM en la contratación pública

El servicio se impulsa en el marco del Plan BIM del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible

La presencia de BIM en la contratación pública gana terreno. Desde el pasado 1 de abril, cuando se puso en marcha el Plan del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible para la incorporación en el sector de dicha metodología, se están dando pasos e impulsando diversas acciones en este sentido.

Una de las más recientes es el Programa de Proyectos Piloto que da soporte, acompañamiento y asistencia a órganos de contratación del ámbito estatal para el uso de BIM en proyectos. Este servicio, que forma parte de las acciones estratégicas de la CIBIM (Comisión Interministerial BIM) en el marco del mencionado Plan, opta por los piloto porque "proporcionan a los órganos de contratación la primera experiencia para abordar el uso de la metodología BIM, antes de implantarla en proyectos de mayor escala".

Así, los piloto permiten una implantación más ágil y directa, ya que se focaliza en un único proyecto, y, además, facilitan la obtención de una retroalimentación real, gracias a la validación de métricas y a través de un servicio de asistencia mediante acompañamiento personalizado. La tipología del piloto no necesariamente debe corresponder con la fase de redacción de proyecto, ni tiene por qué afectar al conjunto de fases del ciclo de vida.

Pueden solicitar este servicio, atendido por personal experto multidisciplinar de la Oficina BIM, los órganos de contratación de la Administración General del Estado y sus organismos públicos y entidades de derecho público vinculados o dependientes. El acompañamiento y apoyo se presta mediante video reuniones durante la fase previa de selección del proyecto piloto, en la definición del Plan de Acción y de los objetivos de la implantación de BIM en cuestión, y en la facilitación de recomendaciones para la elaboración del pliego. Asimismo, se presta soporte técnico específico en fase final para la cumplimentación de un formulario de autoevaluación que permita compartir la experiencia del piloto.

BIM es una metodología de trabajo colaborativa para la gestión de proyectos de edificación u obra civil que se basa en el empleo de un modelo de información digital creado y compartido por todos los agentes que intervienen, y que permite centralizar toda la información necesaria y durante todo el ciclo de vida del proyecto en cuestión (fases de diseño, construcción, gestión y mantenimiento). Dadas sus importantes ventajas, esta tecnología y filosofía de trabajo ha revolucionado el sector AECO (Arquitectura, Ingeniería, Construcción, Operaciones), y cada vez más profesionales eligen especializarse en su uso y dominio, lanzándose en busca del mejor máster BIM online del mercado.

La entrada firme de BIM en la contratación pública supone una oportunidad valiosa para renovar, modernizar el sector y garantizar una notable mejora de su funcionamiento en el día a día.

Los órganos de contratación interesados en el Programa de Proyectos Piloto BIM cuentan con un buzón de consultas para recibir este servicio de soporte, que se puede solicitar cumplimentando un formulario a través de su web.

Datos de contacto:

Paula Etxeberria
freelance periodista
649 718 824

Nota de prensa publicada en: [España](#)

Categorías: [Nacional](#) [Software](#) [Sostenibilidad](#) [Urbanismo](#) [Movilidad y Transporte](#) [Innovación Tecnológica](#) [Construcción y Materiales](#) [Arquitectura](#) [Actualidad Empresarial](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>