## BIM y su uso en la contratación pública centra una jornada del MITMA

## Multimedia

Representantes de la Administración Pública ponen el foco en las ventajas de la metodología Building Information Modeling y se comprometen a promover su implantación a nivel estatal

BIM está dando pasos a buen ritmo en lo que se refiere a su implantación en proyectos de obra pública en España. Sus beneficios más que demostrados en cuanto a eficiencia y calidad en todas las fases de vida de un proyecto, a través del trabajo colaborativo y la unificación de recursos, hacen que sea una metodología cada vez más demandada. Así se ha puesto de manifiesto en una jornada organizada por el MITMA (Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana), en la que se ha analizado y defendido el uso de dicha metodología en la contratación pública.

Representantes de la Administración Pública han puesto sobre la mesa las ventajas de Building Information Modeling y se han comprometido a promover su uso en el sector público en la Jornada BIM, que ha estado presidida por el subsecretario del MITMA, Jesús Gómez; el director general de Patrimonio del Estado, Juan Tejedor; y la directora de Apoyo a las Reformas de los Estados Miembros, de la Comisión Europea, Nathalie Berger.

El encuentro, enmarcado en una actuación formativa diseñada por el MITMA para 2022 y 2023 con financiación de la Unión Europea, ha contado además con la asistencia de los directores generales de Carreteras, Juan Pedro Fernández Palomino, y de Agenda y Urbana y Arquitectura, José Ignacio Carnicero, y se ha celebrado con el fin de divulgar el uso de BIM en la Administración Pública y conocer las principales experiencias de implantación de dicha metodología en la contratación pública en el ámbito estatal.

Jesús Gómez, en representación del MITMA, ha resaltado los beneficios del empleo de BIM, entre ellos el aumento de la productividad y una importante reducción de costes, y ha ofrecido estimaciones del uso potencial de dicha metodología de trabajo, que, según ha dicho aludiendo a cifras de 2021, "podría alcanzar más de un 23% del total de las licitaciones realizadas por las Administraciones Públicas". Por su parte, el director general de Patrimonio del Estado, Juan Tejedor, ha asegurado que el impulso de BIM es también un impulso a la formación, cada vez más en alza a través de numerosas opciones de máster BIM online que están siendo muy demandadas por los profesionales y futuros especialistas en esta innovadora manera de trabajar, así como a la tecnología, el desarrollo de competencias profesionales y nuevos flujos de trabajo.

En nombre de la Comisión Europea, Nathalie Berger ha destacado que "la implantación de BIM en la contratación pública puede ser un catalizador para la innovación y la competitividad en el sector de la construcción, un pilar clave de la economía de la Unión Europea".

La jornada organizada por el MITMA ha sido una demostración más de que la industria en torno a BIM cuenta cada vez con más aliados en el sector público.