

## Información Candidatura

Salvador Bohigas de MSI Studio (Manteniment Sostenible Integral, S.L.)



### MANTENIMENT SOSTENIBLE INTEGRAL

#### 1. Explicar una breve biografía

Soy Científico y tecnólogo de la edificación, **Arquitecto técnico**, con la especialidad en sostenibilidad y bioclimatismo. Actualmente he desarrollado un master en **Data Science**.

En 2012 fundé, conjuntamente con mi socio actual, MSI Studio una **consultora BIM** especializada en la aplicación del BIM en la **fase de operaciones** y la implantación de **Digital Twins**. Desde entonces hemos dedicado todo nuestro **I+D+I** a poder contribuir a la **transformación tecnológica y digital** de la gestión de las operaciones de un Activo.

Soy el Codirector del **Postgrado MEP** del Máster MER de la Fundació CIM UPC, director del **máster BIM Management** Organizado conjuntamente entre MSI Studio y CEDEU, además de haber realizado **formaciones BIM** a más de 50 empresas de toda España.

Tengo el orgullo de poder **liderar** algunos de los primeros **proyectos piloto** en España de aplicación de la **metodología BIM** para la **gestión integral de los activos**.

#### 2. Explicar la propuesta de valor que puedes aportar a la asociación

Creo firmemente que la **transformación digital** en nuestro sector es posible y que parte de una **gestión tecnológica y digital** del **ciclo de vida** entero de un activo, desde su promoción a su explotación. La **Building Smart** tiene la capacidad de **liderar** dicha transformación, gracias al **trabajo colaborativo** de sus asociados podemos generar las líneas de evolución necesarias para **conseguir nuestro objetivo**.

Siguiendo el buen trabajo hecho hasta ahora en la “Guía BIM para propietarios y Gestores de Activos” debemos continuar con su **implantación** y **actualización** constante. Recogiendo los buenos resultados del grupo de trabajo COBie (que tengo el orgullo de Codirigir) debemos promover **nuevos grupos** de trabajo que nos ayuden a marcar las **líneas de evolución** necesarias. Grupos de trabajo sobre Digital Twins, Scan to BIM para OM, COBie/FM handover, relación con software especializado como GMAO, IWMS o EAM y todo aquello que **los asociados crean necesario** para poder sentar unas buenas bases en el sector.