

Colectivo de personas beneficiarias de la Fundación Instituto de Tecnología de la Construcción de Cataluña – ITeC

Según el artículo 8 **Reglas básicas para la determinación de los beneficiarios** de los **Estatutos de la Fundación** de fecha 25 de enero de 2017 (texto refundido), los principales beneficiarios de la Fundación son los siguientes colectivos: profesionales, empresas, organizaciones y administraciones públicas relacionadas tanto directa como indirectamente con el sector de la construcción.

Por lo tanto, podemos decir que nuestros beneficiarios son todos los agentes del sector de la construcción tanto de Cataluña como del resto del mundo. Nuestra participación en proyectos de ámbito internacional así lo demuestran.

Los criterios utilizados por el Patronato para la elección de las personas beneficiarias, de acuerdo con los mencionados Estatutos, son los de imparcialidad y no discriminación cuando se solicita la prestación de un servicio que la Fundación puede ofrecer y siempre que se cumpla con los objetivos específicos que acuerde el Patronato.

De acuerdo con estos criterios y como entidad especializada en innovación, sostenibilidad, certificación y transferencia a los agentes del sector de la construcción a continuación se presentan el número de personas beneficiarias de los principales servicios que presta el ITeC:

Información del sector de la construcción

Banco Bedec (a disposición del sector vía web)

Objetivo: poner a disposición del sector un conjunto de bases de datos de productos de la construcción con información de precios, pliegos de condiciones y datos ambientales; con una biblioteca de objetos BIM, bancos de entidades, bancos de empresas, presupuestos tipo y banco de normativa.

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo.

Núm. de beneficiados anual: **19.994**

Software de gestión del proceso constructivo y mantenimiento (TCQi/TCQ)

Objetivo: poner a disposición del sector un software (Software-as-a-Service-SaaS) que permite trabajar el proceso constructivo en todo su ciclo de vida realizando una gestión colaborativa y integral de proyectos y obras aprovechando todas las ventajas de las TIC (entorno internet).

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo.

Núm. de beneficiados anual: **10.020**

Informes Euroconstruct (dos ruedas de prensa y dos publicaciones anuales)

Objetivo: proporcionar información sobre la situación del sector de la construcción y las previsiones de los diferentes mercados de la construcción de los países de la UE y de la EFTA.

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo.

Núm. de beneficiados anual: **710**

Servicio de información Tecnológica (SiT) del ITeC

Objetivo: facilitar información de toda la normativa del sector de la construcción y su aplicación.

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo.

Núm. de beneficiados anual: **683**

Estándar eCOB® de creación de objetos BIM

Objetivo: estandarizar la estructura de la información que deben contener los objetos BIM y facilitar, de esta manera, la comparación de objetos, modelos y en definitiva proyectos. La estandarización de modelos hace posible analizar y extraer conclusiones de la comparativa de proyectos, la cual cosa es indispensable si encaramos la eficiencia global del sector de la Construcción.

Colectivo beneficiado: asociaciones de fabricantes de productos de la construcción, empresas especialistas en la creación de objetos en cualquiera de sus plataformas de modelado existentes, y todos los agentes del sector de la construcción.

Núm. de beneficiados/as anual: **1.613**

Formación

Jornadas Lean Cursos LPS /IPD

Objetivo: divulgar los principios fundamentales de Lean Construction y, especialmente, las técnicas Lean básicas (Last Planner System y 5S) y las de IPD (Integrated Project Delivery) que permiten iniciar el proceso de mejora en la eficiencia de los procesos de producción en el sector de la construcción como también divulgar las experiencias de los colectivos que ya están aplicando Lean desde hace tiempo.

Colectivo beneficiado: promotores públicos y privados, empresas constructoras, facultativos y a todos los/las profesionales del proceso constructivo con inquietudes a conocer de primera mano experiencias en la incorporación del Lean en el sector.

Núm. de asistentes anuales: **142**

Cursos de programas TCQ – TCQi - Banco de precios Bedec – BIM - Sostenibilitat

Objetivo: dar a conocer las claves esenciales de la metodología TCQ, los conceptos BIM, el contenido de la base de datos Bedec y el sistema Level de indicadores que conforman el marco europeo.

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo. Ja sigui directament a l'ITeC o a través de formació a les empreses o de participació en els programes de màsters de diferents Universitats

Núm. de asistentes anuales: **1.043**

Webinars de difusión del conocimiento

Objetivo: dar a conocer temas innovadores fruto del resultado de los proyectos que el ITeC realiza y que pone a disposición del sector (digitalización del sector, sostenibilidad, gestión de obras aplicando metodología BIM, Blockchain, industrialización, etc).

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo.

Núm. de inscritos anuales: **4.009 ***

* Incluimos la cifra de inscritos porque tienen la posibilidad de ver la grabación del webinar

Proyectos

Certificación de productos innovadores

Objetivo: poner a disposición de los fabricantes un conjunto de servicios que pueden acompañar al fabricante, desde las primeras etapas de concepción del producto hasta su comercialización y difusión en el mercado. Y también poner a disposición de los técnicos facultativos las evaluaciones técnicas de productos y sistemas constructivos innovadores o no normados, ya sea de ámbito europeo (ETA-European Technical Assessment, que corresponde al antiguo DITE) o de ámbito español (DAU-Documento de Adecuación al Uso) emitidos por el ITeC, los cuales dan información de las características y prestaciones de un producto o kit de un fabricante en relación con las características esenciales aplicables para el uso previsto por el fabricante. Posteriormente a la evaluación inicial ETA, el ITeC también hace las tareas de certificación que conducen al marcado CE (el marcado CE significa que el producto comercializado cumple todas las Directivas que le son de aplicación).

Colectivo beneficiado: todos los fabricantes de productos de la construcción que no disponen de una norma armonizada y todos los técnicos facultativos.

Núm. de beneficiarios anuales: **6.320**

Proyectos de sostenibilidad

Objetivo: poner a disposición del sector información ambiental de los productos y sistemas, desarrollar herramientas que ayuden a proyectar construcciones sostenibles y fomentar la eficiencia energética en el sector de la construcción.

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo interesados en la sostenibilidad.

Núm. de empresas / instituciones: **23**

Proyectos de gestión del proceso constructivo

Objetivo: poner a disposición del sector las nuevas tendencias de gestión del proceso constructivo basadas en modelos colaborativos (proyectistas, constructor, cliente) que abarcan toda la vida útil de la obra.

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo.

Núm. de empresas / instituciones: **17**

Proyectos de creación de bancos de empresas y entidades

Objetivo: poner a disposición del sector la creación de bancos específicos con sus productos y con la información de precios, pliegos de condiciones y/o datos ambientales y/o una biblioteca de objetos BIM.

Colectivo beneficiado: empresas i entidades del sector.

Núm. de beneficiados anual: **24**

Proyectos de soporte a las empresas en R+D+i

Objetivo: impulsar la investigación, el desarrollo y el crecimiento de las empresas del sector ayudándolas a encontrar oportunidades de subvenciones, capital y financiación para sus proyectos R+D+i

Colectivo beneficiado: empresas del sector.

Núm. de beneficiados anual: **6**

Libros

Objetivo: poner a disposición de los profesionales de los sectores el fondo histórico de libros técnicos editados por el ITeC muchos de los cuales todavía tienen vigencia.

Colectivo beneficiario: estudiantes y profesionales que quieran revisar o ampliar sus conocimientos o quieran hacer análisis retrospectivo de la evolución de la técnica.

Núm. de receptores: **2.200** personas

Boletín InfoITeC

Objetivo: poner a disposición del sector las novedades e informar de nuestros productos y servicios.

Colectivo beneficiado: todos los profesionales del proceso constructivo.

Núm. de receptores: **87.248**

Seguidores en las redes sociales

Twitter **6.657**

Linkedin **10.293**

Instagram: **690**

YouTube: **1.660**