

Nota de premsa

El polígon industrial Can Salvatella de Barberà del Vallès aconsegueix la certificació “Polígon Empresarial de Qualitat”

PIMEC ostenta la vicepresidència de la Coordinadora Espanyola de Parcs Empresariais (CEPE), organisme que atorga aquesta certificació, i és agent acreditat per atorgar aquest distintiu valorant i validant la capacitat de les infraestructures dels polígons i els seus serveis.

Barberà del Vallès, 19 de novembre del 2021. El polígon industrial Can Salvatella ha rebut avui el distintiu “Polígon Empresarial de Qualitat” que atorga la Coordinadora Espanyola de Parcs Empresariais (CEPE), de la qual PIMEC ostenta la vicepresidència, sent el primer polígon de l’Àrea Metropolitana de Barcelona i del Vallès Occidental en aconseguir aquest distintiu, el cinquè certificat a Catalunya, i el vint-i-u de tota Espanya. L’alcalde de Barberà del Vallès, Xavier Garcés, i el president de la Junta de Conservació del polígon, Ricard Armengol, han rebut aquest certificat després que l’Àrea Metropolitana de Barcelona (AMB) posés en marxa, de la mà de PIMEC, una prova pilot de certificació de polígons.

En l’acte, hi han participat per part de la patronal: el president de PIMEC Vallès Occidental, **Josep Maria Catalán**, el vicepresident de CEPE i director gerent de PIMEC, **David Giménez**, el delegat territorial de la patronal, **Miquel Martínez**, i la responsable de PIMEC Polígons, **Marcela Véliz**. A més, hi ha assistit la vicepresidenta de l’Àrea de Desenvolupament Social i Econòmic de l’Àrea Metropolitana de Barcelona, **Montserrat Ballarín**.

PIMEC Polígons i l’AMB vetllen perquè l’entorn on les empreses desenvolupen la seva activitat sigui competitiu en aspectes com l’urbanisme, les infraestructures, la sostenibilitat o la mobilitat, etc., i treballen per assolir nous reptes, com la digitalització o la sostenibilitat. La patronal creu que **la certificació és una eina bàsica per valorar i validar la capacitat de les infraestructures, serveis i altres variables de l’entorn d’un polígon** i per disposar d’una radiografia actual i d’un projecte de futur, basat en la millora continua.

El polígono industrial Can Salvatella de Barberà del Vallès consigue la certificación “Polígono Empresarial de Calidad”

PIMEC ostenta la vicepresidencia de la Coordinadora Española de Parques Empresariales (CEPE), organismo que otorga esta certificación, y es agente acreditado para otorgar este distintivo valorando y validando la capacidad de las infraestructuras de los polígonos y sus servicios.

Barberà del Vallès, 19 de noviembre de 2021. El polígono industrial Can Salvatella ha recibido hoy el distintivo “Polígono Empresarial de Calidad” que otorga la Coordinadora Española de Parques Empresariales (CEPE), de la que PIMEC ostenta la vicepresidencia, siendo el primer polígono del área Metropolitana de Barcelona y del Vallès Occidental en conseguir este distintivo, el quinto certificado en Cataluña, y el veintiuno de toda España. El alcalde de Barberà del Vallès, **Xavier Garcés**, y el presidente de la Junta de Conservación del polígono, **Ricard Armengol**, han recibido este certificado después de que el Área Metropolitana de Barcelona (AMB) pusiera en marcha, de la mano de PIMEC, una prueba piloto de certificación de polígonos.

En el acto, han participado por parte de la patronal: el presidente de PIMEC Vallès Occidental, **Josep María Catalán**, el vicepresidente de CEPE y director gerente de PIMEC, **David Giménez**, el delegado territorial de la patronal, **Miquel Martínez**, y la responsable de PIMEC Polígonos, **Marcela Véliz**. Además, ha asistido la vicepresidenta del Área de Desarrollo Social y Económico del Área Metropolitana de Barcelona, **Montserrat Ballarín**.

PIMEC Polígonos y el AMB velan por que el entorno donde las empresas desarrollan su actividad sea competitivo en aspectos como el urbanismo, las infraestructuras, la sostenibilidad o la movilidad, y trabajan para lograr nuevos retos, como la digitalización o la sostenibilidad. La patronal cree que la certificación es **una herramienta básica para valorar y validar la capacidad de las infraestructuras, servicios y otras variables del entorno de un polígono y para disponer de una radiografía actual y de un proyecto de futuro, basado en la mejora continua**.