



Léeme Caneco Implantation 2023.2

Resumen de las nuevas funciones de Caneco IMP 2023.2

- Reconocimiento extendido de caracteres en Unicode.
- Mejor itinerario de los cables en tubos mediante al uso de puntos de enganche.
- Corrección de los estilos de circuito “Reja” cuando se exporta a Caneco BT.
- Corrección de la salvaguarda de los parámetros predeterminados de la paleta de receptores.
- Toma en cuenta de los cambios en los límites de las piezas utilizando directamente el bloque AutoCAD.
- Adición de la posibilidad de modificar el tamaño de las etiquetas por números decimales, además de los tamaños estándar de Caneco Implantation.
- Corrección de la designación de falsos techos con una referencia demasiado larga.
- Corrección de la capa de los receptores en el antiguo cuadro de diálogo de receptores.
- Corrección de los problemas en el funcionamiento de la paleta de receptores en algunos usuarios.

Léeme Caneco Implantation 2023.1

Resumen de las nuevas funciones de Caneco IMP 2023.1

- Copia de seguridad automática de la carpeta BASE después de cada desinstalación. Se crea un archivo ZIP con archivado incremental.
- Adición de un nuevo parámetro que permite personalizar las etiquetas para crearlas sin indicadores ni marco.
- Varias correcciones y mejoras de prestación según los comentarios de los usuarios.

Léeme Caneco Implantation 2023

Resumen de las novedades de Caneco Implantation 2023

Compatibilidad - intercambios

1- Caneco Implantation 2023 en la solución BIMelec

Caneco Implantation 2023 se integra en la nueva solución BIMelec y es complemento de Caneco BIM y Caneco BT en su versión 2023.

2- Compatibilidad con las últimas versiones de AutoCAD®

- Caneco Implantation 2023 es compatible con las plataformas gráficas Autodesk AutoCAD® 2021, 2022, 2023 y 2024 (solamente 64 bits) y AutoCAD® MEP 2021, 2022, 2023 y 2024 (solamente 64 bits).
- Caneco Implantation 2023 integra como opción la versión 2023 de AutoCAD® OEM (solamente 64 bits), disponible en 4 idiomas (francés, alemán, inglés y español).

Nuevas funciones

1- Motor de cálculo V2

- o Adaptado para maquetas complejas con múltiples distribuciones y redes de caminos
- o Tiempo de tratamiento hasta un 90% más rápido
- o Ejemplo de un proyecto de 10.000 cables y 10.000 caminos de cables:
Reducción del tiempo de tratamiento de 30 a 3 minutos, es decir una reducción del 90%

2- Mejora del configurador

- Revisión del configurador del perfil AutoCAD para Caneco Implantation
 - o Modo de funcionamiento silencioso en configuración/instalación
 - o Lectura y actualización sobre la marcha de los perfiles AutoCAD
 - o Toma en consideración de las versiones de Caneco Implantation 2021 a 2023

3- Nuevo iniciador de aplicación

- Revisión completa del iniciador de aplicación Caneco Implantation y Caneco BIM
 - o Creación del perfil de lanzamiento de los productos
 - o Prueba de configuración de las licencias
 - o Toma en cuenta de Caneco Implantation 2021, 2021, 2022 y 2024
 - o Notificación de actualización

4- Mejora

Mejora de la paleta de receptores:

- Integración de un sistema de selección de las propiedades para las etiquetas a partir de la paleta de propiedades:
 - Visualización de los juegos de propiedades personalizadas en la paleta de propiedades Caneco:
 - Creación de un nuevo circuito con una referencia de protección existente en otro circuito.
 - Creación de sombreados para los caminos de cables como objetos Caneco o AutoCAD:

Varios

Diversas correcciones y mejoras.
Revisión del programa de instalación.
