

Noticias y cambios

SketchUp

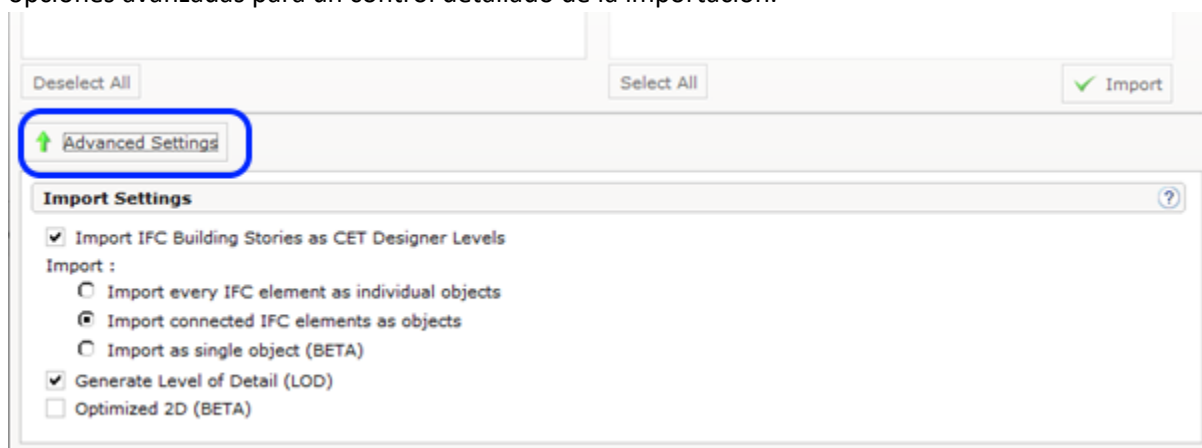
- Se agregó soporte para el formato SketchUp 2021. Como parte de este cambio, también estamos actualizando el ícono de la pestaña del componente para SketchUp para reflejar los cambios oficiales, realizados por Trimble, en el logotipo de SketchUp.



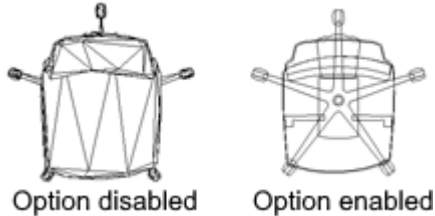
- Ahora puede exportar desde CET Designer al formato SketchUp (.skp) a través del nuevo botón **Exportar a archivo SketchUp**.
- Las mejoras en la exportación de SketchUp han reducido el tiempo de espera; y la exportación es hasta un 30-90% más rápida según el tamaño y la complejidad de su dibujo. Es probable que las mayores ganancias se obtengan con dibujos más grandes y complejos.
- Se ha agregado un nuevo cuadro de diálogo para albergar todas las configuraciones de importación/exportación para SketchUp. También contiene la configuración anterior para las descargas de la Galería 3D.
- Se actualizó el mensaje de error que se muestra al intentar importar modelos de SketchUp muy grandes, además de ofrecer nuevas opciones para continuar con la importación.
- También hemos aprovechado la oportunidad para mejorar los mensajes de error que se muestran al intentar importar un modelo defectuoso/problemático.

IFC

- Se ha simplificado la importación de IFC; en lugar de dos botones diferentes para importar niveles o edificios, ahora hemos reunido todas estas configuraciones en un solo diálogo.
- Este cuadro de diálogo también incluye un conjunto completo de configuraciones de opciones avanzadas para un control detallado de la importación.



- También hemos agregado un campo de filtro al diálogo de importación IFC, para que sea más fácil encontrar partes específicas de la estructura que está importando.
- Se ha agregado una nueva opción a IFC Export, **Exportar gráficos 2D más suaves**, lo que da como resultado un mayor detalle para el 2D exportado. Esta opción está activada de forma predeterminada.



- Se han implementado mejoras generales de velocidad para la importación/exportación de IFC. Esto se nota principalmente para la importación, donde puede ver mejoras de hasta dos o tres veces más rápido. También puede ver mejoras al exportar a IFC, especialmente al exportar dibujos que contienen una gran cantidad de objetos idénticos.
- Se agregó soporte para importar desde múltiples sitios IFC.

Diverso

- El cuadro de diálogo Explorador de materiales ahora debería abrirse más rápido.
- El Panel de control ahora ofrece una opción para Mostrar u Ocultar la unidad de distancia en milímetros (mm). El valor predeterminado es mostrar la unidad de medida.
- Se actualizó el orden de ubicación de las dimensiones de línea base, por lo que se comportan de la misma manera que las dimensiones normales y permiten el ajuste durante la ubicación.
- En la vista Papel, hemos agregado dos nuevas opciones al cuadro de propiedades rápidas para el complemento Globo de columna; **Texto automático** y **Texto** se pueden usar para agregar texto junto a las medidas de dimensión de la línea base.
- Al utilizar herramientas de replicación, la casilla **Intentar conectar** ahora está marcada de forma predeterminada.

Corrección de errores

Categorización

- Se solucionó el problema con el cuadro de diálogo Categorización que podía hacer que el botón **Expandir** pareciera estar habilitado, aunque no había nada que expandir.
- Se solucionó el problema con el cuadro de diálogo Categorización que causaba que las categorías principales no se mostraran como desmarcadas cuando todas las subcategorías estaban desmarcadas.
- Se solucionó el problema con el cuadro de diálogo Categorización que podía hacer que todas las categorías expandidas se colapsaran cuando se creaba una nueva categoría personalizada.
- Se solucionó el problema con el cuadro de diálogo Categorización que causaba que algunos botones se volvieran inaccesibles si el cuadro de diálogo cambiaba de tamaño para que fuera demasiado pequeño.

Navegador de catálogos

- Se solucionó el problema con el navegador de catálogos que podía hacer que la pestaña parpadeara o cambiara de posición al habilitar un catálogo grande desde la configuración.
- Se solucionó el problema con el Resumen de finalización que a veces podía impedir que se actualizara correctamente.

Cálculo

- Se solucionó el problema con el cálculo y la lista de selección de forma libre que podía hacer que el **volumen** y el **área** se mostraran usando pies, incluso cuando el sistema estaba configurado para usar pulgadas como unidad de distancia.
- Se solucionó el problema con la impresión de vistas de artículos, con información detallada habilitada, que podía hacer que parte de la información de la etiqueta no fuera visible si estaba involucrada más de una etiqueta.

Diverso

- Se mejoró el mensaje de error que se muestra al intentar cargar un papel que requiere una o más extensiones faltantes.
- Se solucionó el problema con los accesorios de baño que podía hacer que las bañeras se comportaran de manera extraña al intentar estirarse más allá del extremo opuesto.
- Se solucionó el problema con los accesorios de oficina que impedía que las pantallas de computadoras y portátiles recibieran correctamente nuevos fondos de pantalla al usar la herramienta Propagar desde el cuadro de propiedades rápidas.
- Se solucionó el problema con la creación de agujeros en formas personalizadas que a veces podían hacer que el agujero fuera visible en 3D, pero no en 2D.
- Se solucionó el problema con la exportación de CAD que podía causar que algunos objetos no conservaran sus posiciones correctas después de la exportación.
- Se solucionó el problema con las imágenes importadas y los ajustes de brillo que podían hacer que el ajuste de brillo no se tuviera en cuenta correctamente al imprimir.
- Se solucionó el problema con los niveles que permitían editar la configuración de nivel mientras se encontraba en una pestaña diferente; a pesar de que la configuración bloquea explícitamente esto.
- Se solucionó el problema con las ventanas que impedían que las ventanas circulares mostraran gráficos correctos cuando estaban abiertas.
- Se solucionó el problema con el Explorador de materiales que podía hacer que la barra de desplazamiento desapareciera al cambiar el tamaño del cuadro de diálogo.
- Se solucionó el problema con el punto cero y la importación/exportación IFC que podía causar una ubicación inconsistente del punto cero. CET Designer ahora también advertirá durante la exportación, si no hay un punto cero en el dibujo.
- Se solucionó el problema con la herramienta de ayuda de movimiento, que no se actualizaba en consecuencia cuando se eliminaban los números en el campo de distancia del cuadro de propiedades rápidas.

- Se solucionó el problema con la ubicación de las sillas y la función Deshacer, que podía evitar la interacción con algunos objetos hasta que el dibujo se guardaba y se volvía a cargar.
- Se solucionó el problema con **Ocultar el cero final** para las dimensiones, que podía hacer que no ocultara correctamente el cero final para todas las unidades de distancia. También hemos aprovechado la oportunidad para cambiarlo para que se use el mismo término tanto para fracciones como para números decimales.
- Se solucionó el problema con las vistas de elevación que contienen objetos arquitectónicos que podrían generar líneas adicionales no deseadas en la vista.
- Posicionamiento ajustado de todos los botones de Ayuda dentro de las pestañas de componentes para todas las Extensiones publicadas por Configura.
- Se solucionó el problema que podía causar un bloqueo al importar información de contacto desde Outlook.