

Deswik Process Map

Fundamentos

PERFIL DEL MÓDULO DE CAPACITACIÓN



Deswik Process Maps son diagramas de flujo visuales que se pueden programar para automatizar acciones en CAD y Sched. Pueden ahorrarle tiempo y esfuerzo al realizar actividades repetitivas y minimizar el riesgo de errores en el desarrollo de los procesos. Se pueden compartir entre usuarios para garantizar que las acciones sean coherentes y ayudar en la capacitación de nuevos usuarios.

Este módulo ofrece una introducción al uso y edición de mapas de proceso existentes, así como a la creación de nuevos mapas de proceso que contienen comandos básicos, capas y menús.

Archivos de Process Maps

- Cómo guardar y compartir mapas de proceso existentes
- Cómo acceder a los mapas en Deswik.CAD y Deswik.Sched
- Cómo ejecutar acciones desde un mapa de proceso

Uso y modificación de mapas de proceso existentes

- Uso del editor de mapas de proceso para modificar nodos y comandos
- Ejecución de varios nodos en un mapa de proceso

Diseño de mapas de proceso

- Consideraciones al diseñar sus mapas de proceso
- Tipos de estructura

Creación de mapas de proceso con capas y menús de navegación

- Creación de un nuevo mapa de proceso para automatizar la configuración de capas y ejecutar acciones
- Creación de nodos de estado para indicar acciones exitosas
- Creación de mapas multicapa con menús de navegación

Fundamentos de Deswik Process Maps

Ruta de capacitación

1.01 Deswik: Primeros pasos EN LÍNEA 30 minutos	1.04 Fundamentos de Deswik Process Map EN LÍNEA 2 horas
Requisitos previos	Recomendado

Debe realizarse inmediatamente después de los módulos que son requisitos previos.