



EPLAN Software & Service
Hispanoamérica
Blvd. Alberto Einstein S/N
Módulos 3, 4 y 5 Santa Ana
Tlapatitlan, C.P. 50160,
Toluca de Lerdo, Estado de
México
✉ eplaninfo@eplan.com.mx
🌐 www.eplan.com.mx

EPLAN Software & Services Hispanoamérica

Temario de curso Automated Electrical Design Extension EPLAN Electric P8 Avanzado

PROCESS CONSULTING

ENGINEERING SOFTWARE

IMPLEMENTATION

GLOBAL SUPPORT



EPLAN Software & Service
Hispanoamérica
Blvd. Alberto Einstein S/N
Módulos 3, 4 y 5 Santa Ana
Tlapatlitan, C.P. 50160,
Toluca de Lerdo, Estado de
México
✉ eplaninfo@eplan.com.mx
🌐 www.eplan.com.mx

Objetivo: En esta formación, aprenderá a automatizar la creación de diagramas de circuitos y evaluaciones basándose en sus reglas definidas, datos maestros, plantillas y macros. Estructure y estandarice sus plantillas para una reutilización rápida y sencilla.

Profundice sus conocimientos y adquiera una amplia experiencia en la creación automatizada de documentación con EPLAN.

Duración: 4 días

Requisitos: Haber cursado previamente la formación Electrical Design Essential (Electric P8 básico)

Fechas Disponibles: [Cursos y Capacitaciones Eplan](#)

Importante: Los Cursos EPLAN son exclusivamente impartidos Técnicos avalados a nivel internacional, cualquier otro tipo de curso NO tiene validez y no abarca todo el alcance de nuestras soluciones EPLAN

Contacto: eplaninfo@eplan.com.mx



EPLAN Software & Service
Hispanoamérica
Blvd. Alberto Einstein S/N
Módulos 3, 4 y 5 Santa Ana
Tlapatitlan, C.P. 50160,
Toluca de Lerdo, Estado de
México
✉ eplaninfo@eplan.com.mx
🌐 www.eplan.com.mx

Día 1

- EPLAN Cloud: EPLAN eManage.
- Trabajo con borneros multinivel.
- Trabajo con cables híbridos.
- Trabajo con macros: conceptos básicos.
- Gestión de artículos: conceptos básicos.
- Ejercicios varios: básicos y prácticos.

Día 2

- Gestión de listas de accesorios.
- Gestión de cables híbridos.
- Gestión de macros asociadas a dispositivos.
- Gestión de normas y estándares de empresa.
- Trabajo con macros: macros de símbolos y de ventana.
- Ejercicios varios: básicos y prácticos.



EPLAN Software & Service
Hispanoamérica
Blvd. Alberto Einstein S/N
Módulos 3, 4 y 5 Santa Ana
Tlapatliltán, C.P. 50160,
Toluca de Lerdo, Estado de
México
✉ eplaninfo@eplan.com.mx
🌐 www.eplan.com.mx

Día 3

- Trabajo con macros
- Actualización de macros.
- Macros de página.
- Propiedades de bloque.
- Ejercicios varios: básicos y prácticos

Día 4

- Introducción a objetos contenedor
- Objetos contenedor: estructura y forma de trabajo
- Objetos contenedor: uso en conjunto de macros.
- EPLAN eBUILD: fundamentos y uso.
- Ejercicios varios: básicos y prácticos.
- EPLAN eBUILD: generación de proyectos.
- Procesamiento automatizado.
- Ejercicios varios: básicos y prácticos.