

Curso	Distribución de la energía eléctrica
Tema	1. Introducción a los sistemas en corriente alterna
Subtema	1.1. Antecedentes de los sistemas de distribución de energía eléctrica
Componente	Introducción y objetivo

Introducción y objetivo

¡Bienvenido al primer tema: Antecedentes de los sistemas de distribución de energía eléctrica!



Los **sistemas eléctricos** han existido por muchos años y su aplicación se ha extendido rápidamente desde su aparición. Actualmente estos sistemas son de vital importancia para el **desarrollo de las economías** aunado a que el incremento en las aplicaciones de la electricidad ha suscitado requerimientos adicionales en la **producción, transporte y distribución de la energía eléctrica**.

En este tema revisarás los conceptos relacionados específicamente con la distribución de energía eléctrica, la guerra de las corrientes y la importancia de los sistemas de distribución eléctrica.

Al concluir el tema podrás:

- **Analizar** el proceso de **distribución**, a través de la **revisión** del funcionamiento de los **sistemas eléctricos**, que te **servirá** para identificar dónde se produce la **mayor pérdida de energía**, con esto se espera que se generen estrategias que permitan disminuir el consumo de energía eléctrica.

¡Mucho éxito!