

Curso	Transmisión de energía eléctrica
Tema	3. Subestaciones eléctricas
Subtema	3.2. Conceptos básicos
Componente	Para saber más

Para saber más

Para conocer más del tema te invitamos a revisar los siguientes recursos:

1. Endesa. (s.f.). *Proyecto IdEAS: 'smart grids' más eficientes y seguras*. Recuperado de <https://www.endesa.com/es/proyectos/a201704-subestaciones-electricas-inteligentes-ideas.html>
En el enlace conocerás la manera en que las smart grids, o redes inteligentes, impactan a las subestaciones eléctricas.
2. Flores, L. (2017). *Falla técnica en subestación de CFE provocó apagón en varios estados*. El Economista. Recuperado de <https://www.economista.com.mx/estados/Falla-tecnica-en-subestacion-de-CFE-provoco-apagon-en-varios-estados-20170911-0001.html>
El enlace presenta una noticia en la que se presentaron inconvenientes para la transmisión de energía.
3. Temoa. (2018). *Transmisión de energía eléctrica*. Recuperado de <http://www.temoa.info/es/node/776262>

En este repositorio podrás encontrar una serie de recursos abiertos complementarios que te ayudarán a profundizar en los diferentes temas y subtemas del curso Transmisión de energía eléctrica.