

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| Curso      | Distribución de la energía eléctrica |
| Tema       | 4. Características de las cargas     |
| Subtema    | 4.2. Fundamentos de la demanda       |
| Componente | Para saber más                       |

Para saber más

---

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

1. Aislan, Francisquini. *et al.* (2007). *Estimación de curvas de demanda de consumidores, transformadores de distribución y alimentadores primarios en sistemas de distribución*. Scientia Et Technica. Recuperado de [https://www.researchgate.net/publication/26544162\\_Estimacion\\_de\\_curvas\\_de\\_demanda\\_de\\_consumidores\\_transformadores\\_de\\_distribucion\\_y\\_alimentadores\\_primarios\\_en\\_sistemas\\_de\\_distribucion](https://www.researchgate.net/publication/26544162_Estimacion_de_curvas_de_demanda_de_consumidores_transformadores_de_distribucion_y_alimentadores_primarios_en_sistemas_de_distribucion)

Este artículo presenta una metodología para la estimación de curvas de demanda de potencia diaria a nivel de consumidor, transformador y alimentador primario.

2. Sector electricidad. (2014). *Distribución de energía eléctrica* [Sitio web]. Recuperado de <http://www.sectorelectricidad.com/9602/distribucion-de-energia-electrica>

Este artículo explica cómo ha ocurrido la distribución de energía eléctrica a través del tiempo.

3. Viakon. (2011). *Manual eléctrico*. Recuperado de <http://www.viakon.com/manuales/Manual%20Electrico%20Viakon%20-%20Capitulo%204.pdf>

Este documento presenta información acerca de sistemas y redes de distribución.

4. Temoa. (2018). *Distribución de energía eléctrica*. Recuperado de <http://www.temoa.info/node/776644>

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