



# AUTOTRANSFORMADOR TRIFÁSICO Y MONOFÁSICO WEG TRANSFORMADORES MÉXICO®

El Autotransformador es una máquina que en su construcción y características son similares a un transformador pero cuenta con un sólo devanado donde se encuentran la alta y baja tensión a la vez.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

---

- Capacidades hasta 300 MVA.
- Tensiones hasta 400 kV.
- Bobinas circulares de cobre en alta y baja tensión.
- Cambiador de derivaciones de tipo resistivo o reactivo, con regulación sin carga en alta y con carga en baja tensión.
- Devanados terciarios.
- Núcleo tipo columna.
- Líquido aislante, aceite mineral inhibido o no inhibido libre de PCB's u otro tipo de líquido de alto punto de inflamabilidad y bajo punto de congelamiento como: Envirotemp (FR3), Silicón, Beta Fluid, Midel.

