

=====

CALTRAN (versión 1.0)

=====

CALTRAN es una hoja de cálculo Excel que permite analizar transformadores, tanto mono como trifásicos.

CALTRAN ha sido realizado mediante el programa Microsoft Excel 2000. No se garantiza su correcto funcionamiento con versiones anteriores de este programa.

CALTRAN no incluye macros. Por lo tanto no necesita reducir el nivel de seguridad que tenga establecido en Excel para utilizarlo.

Su manejo es sencillo e intuitivo. Los datos los debe introducir en las celdas de fondo amarillo e inmediatamente aparecerán los resultados.

LICENCIA

=====

Esta pieza de software es gratuita (freeware). Puede utilizarla libremente sin coste alguno y puede distribuir CALTRAN libremente siempre que lo haga sin introducir modificaciones y acompañado de toda su documentación original.

CALTRAN se suministra sin soporte técnico. Usted lo utiliza bajo su responsabilidad. El autor no se responsabiliza de los perjuicios originados por errores o fallos en CALTRAN.

A pesar de su carácter gratuito, el autor se reserva todos los derechos sobre la propiedad intelectual de este libro de cálculo.

AUTOR

=====

CALTRAN ha sido desarrollado por Miguel Angel Rodríguez Pozueta en el Departamento de Ingeniería Eléctrica y Energética de la Universidad de Cantabria (España).

Pueden ponerse en contacto con el autor en la siguiente dirección de correo electrónico:

rodrigmap@hotmail.com