

# TEORÍA DAISUKE-ING

Aquí encontrará una serie de archivos para la aplicación Notefolio. Por lo tanto, debe tener esta Flash APP instalada en su computadora para que funcionen correctamente. Cada carpeta contiene las versiones para los modelos Ti 89, Ti 89t y Ti 92, ti 92p y Voyage 200. Las Áreas bajo las cuales se dividen los contenidos son:

- Áreas Administrativas
- Control
- Diseño Mecánico
- Electrónica
- Instrumentos Eléctricos
- Legislación de Negocios
- Máquinas eléctricas
- Matemáticas Especiales
- Materiales en Ingeniería
- Térmicas

Los archivos se almacenan en APUDAISU\ en su computadora.

Estos archivos son mis apuntes personales, talleres, etc.. ASÍ QUE NO ME HAGO RESPONSABLE POR NINGÚN ERROR QUE PUEDA HABER.

Si desean ampliarlos, corregirlos, en fin. Por favor hágamelo saber enviándome los archivos y los cambios que haya realizado a: desarrollo@daisuke.tk.

Estos archivos NO hacen parte del proyecto Daisuke-Ing (Formalmente hablando)

Estos apuntes han sido pensados como guías, pero yo recomiendo crear archivos propios, con apuntes propios. Recuerde que en <http://www.daisuke.tk> también recibimos y publicamos sus archivos para compartirlos con su comunidad!

Atte. David Suescun  
Ing. Mecatrónico  
Universidad de San Buenaventura  
Bogotá D.C, Colombia, Latinoamérica  
2006

**NOTA:** Daisuke-Ing es un proyecto que desarrolla aplicaciones en Ti-Basic para ingenieros de las áreas electrónica, mecánica y mecatrónica. Algunas otras ingenierías pueden encontrar aplicaciones particulares útiles. Para mas información, diríjase a: <http://www.daisuke.tk>