

Un único programa **“EAE 2011”**
calcula **Oferta “EAE 2011”**

Tricalc

Hormigón, Acero, Madera

- Forjados unidireccionales y bidireccionales y alveolares
- Forjados reticulares y de losa maciza
- Cimentación por zapatas, pilotes, losa y pantallas
- Muros de hormigón
- Muros de contención y de sótano
- Muros armados de ladrillo, Termoarcilla y Bloques
- Conexión CAD en IFC bidireccional

Oferta “EAE 2011”
Ingenieros Industriales
NAVARRA-COINA
(financiable proyecto INGETICS*)



T-Connect

Cálculo de Uniones Metálicas

- Perfiles en 'I', soldados y atornillados
- Perfiles huecos rectangulares
- Perfiles huecos circulares

Pack 1 ~~960€~~ **625€**

Gest+Segur+Residuos

Presupuestos, Tiempos, Pliegos, Libro Edificio
Estudios y Planes SyS, y Residuos

Gest

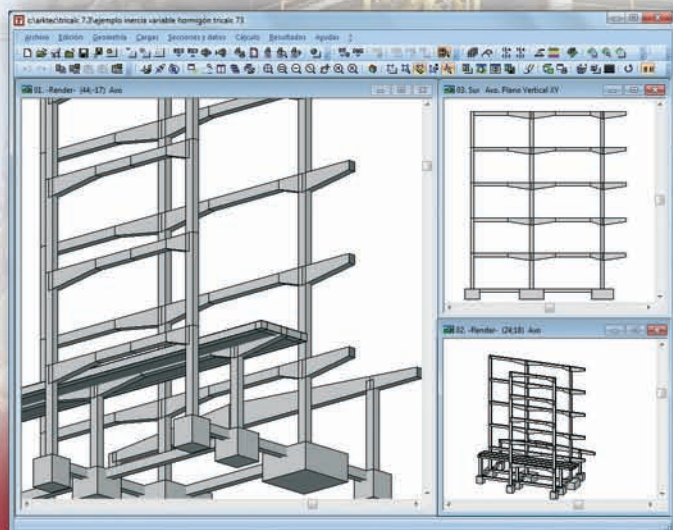
Los documentos en el mismo programa

- Presupuestos, Tiempos, Pliegos, Libro Edificio
- Estudios y Planes SyS (*Segur*)
- Gestión de Residuos (*Residuos*)

Pack 2 ~~1.320€~~ **990€**

Tricalc Básico Completo

Todos los módulos de cálculo: Hormigón,
Acero, Madera y Aluminio
(excepto Escaleras, CAD/IFC y T-Connect)



Pack 3 ~~950€~~ **695€**

Tricalc Metálicas

(módulos 1 y 3)

Pack 4 ~~1.470€~~ **995€**

Tricalc

Metálicas, Hormigón, Forjados y Zapatas
(módulos 1+2+3+4+5)

Más información en:

.COINA - 948 228 600

.ARKTEC - 915 561 992

Arktec

Software para arquitectura,
ingeniería y construcción

*Inversión financiable dentro del Proyecto INGETICS del Consejo de Ingenieros Industriales (consultar COINA 948.228.600)
Precios + 18%IVA o impuestos equivalentes. Validez 30/11/2011 Descripción completa de los módulos en www.arktec.com/tricalc.htm
Curso de 12 horas en las oficinas de Madrid, Barcelona o por Internet, en grupo con otros usuarios, en fechas determinadas.