

Trigonometría plana y esférica con aplicaciones a la navegación

Muchas gracias por haber adquirido nuestra obra. A continuación, las instrucciones para la instalación correcta de los programas que acompañan al libro:

Instrucciones de instalación de los programas:

1. Descargar de la web la carpeta comprimida *programas_paraninfo.zip*
2. En el directorio de trabajo de Matlab, por ejemplo
MATLAB701/work
copiar y descomprimir la carpeta *programas_paraninfo.zip*
3. En Matlab, seleccionar como directorio de trabajo la carpeta
MATLAB701/work/programas_paraninfo
4. En la línea de comandos de Matlab escribir
>>trigoplana %para ejecutar el programa que resuelve triángulos planos
>>trigoesf %para ejecutar el programa que resuelve triángulos esféricos
>>navesf %para ejecutar el programa que resuelve problemas de navegación esférica

Para cualquier duda, contactar al autor de los programas indicando en el asunto la referencia del ejemplar adquirido del libro:

angel.aros@udc.es

Muchas gracias.