TCD_COMMANDS

Comandos para DIGI

Funciona desde dentro de DIGI:

Manera de ejecutarlo:

 $Primero\ hay\ que\ cargar\ la\ DLL:\ carga_dll = Fichero\ DLL$

 $Ejemplo: carga_dll = D: \label{eq:carga_dll} Usuarios \label{eq:carga_dll} We carga_dll = D: \label{eq:carga_dll} Usuarios \label{eq:carga_dll} We carga_dll = D: \label{eq:carga_dll} Usuarios \label{eq:carga_dll} We carga_dll = D: \label{eq:carga_dll$

Ejecutar comando: dll=COMANDO

Comandos posibles

ZInterpoBynodes → Cambia la zeta de una línea

 $Para\ descargar:\ descarga_dll = Fichero\ DLL\ descarga_dll = D:\ Usuarios\ marcos\ proyectos\ TCD_TopProcess\ Debug\ TCD_Commands.dll$

Descripción:

ZInterpoBynodes→ El comando va pidiendo puntos de una entidad hasta que se le da el origen y el fin de dicha entidad.
Si se cambia de entidad se corta el comando
Con los puntos dados hace una interpolación lineal