

## PROGRAMA de ESTUDIO PLATAFORMA WINOLS

### ➤ **MACROSCOPIA DE UNA ECU Y MOTOR APLICADA AL ESTUDIO**

- TIPOS DE HARDWARE Y DISPOSITIVOS DE CONTROL
- SOFTWARE, ESTRUCTURA Y ORDENAMIENTO
- CONCEPTO DE CARGA, AVANCE, TORQUE, POTENCIA, OCTANAJE Y CALIDAD DE COMBUSTIBLES
- CONCEPTO RELACION DE COMPRESION
- CONCEPTO AFR

### ➤ **INICIALIZACION PLATAFORMA WINOLS**

- FAMILIARIZACION CON ENTORNO GRAFICO
- BARRAS, FUNCIONES, AREAS DE TRABAJO
- TIPOS DE ARCHIVOS, FORMATOS Y EXTENSIONES TÍPICAS
- INTERACCION CON LA PLATAFORMA WINOLS
- CREACION DE UN PROYECTO A PARTIR DE UN FILE ORIGINAL
- CHECKSUM, PARCHES Y BLOQUES DE SINCRONISMO
- RECONOCIMIENTO DE ENTORNO Y PRIMERAS INTERACCIONES
- SIGNIFICADO DE MAPA, CONCEPTO BASE GEOMÉTRICO

### ➤ **TRATAMIENTO DE MAPAS**

- RECONOCIMIENTO DE MAPAS INDIVIDUALES
- SIGNIFICADOS, MY MAPS, POTENTIAL MAPS, MAPAS EFICACES
- ASPECTOS ESPECIALES, ATAJOS DE FUNCIONES (MOUSE Y TECLADO)
- EJES, MUESTREOS, Y ORDENAMIENTO ESTRUCTURAL EN DIFERENTES VISTAS
- BUSQUEDA, SELECCIÓN Y CREACION DE MAPAS "NO" AUTOENCONTRADOS
- INTRODUCCION DE DATOS, NOMBRE, EJES, UNIDADES, FACTORES DE CORRECCIÓN, PRECISION, FORMULAS
- SIGNIFICADO DE SINGLE VALUE
- INFORMACION DE EJES ERRONEA O MAL REPRESENTADA

### ➤ **PRIMEROS PASOS A LA POTENCIACION**

- APERTURA Y CREACION DEL PROYECTO CON FILE ORIGINAL A TRABAJAR
- IMPORTACION Y TRATAMIENTO DE SU ARCHIVO DAMOS
- CREACION DE UN SUB-CONJUNTO MAPPACK REDUCIDO
- METODOS Y TECNICAS DE MODIFICACION PARA POTENCIACION

