



DIAGNOSI D'AVARIES I REPARACIÓ D'UNITATS DE COMANDAMENT I IMMOBILITZADORS

Destinataris:

Professorat de la **família professional de TMV**

Durada: 25 hores

Places: 15

Ponent: Joan Serra Morro

Ànima de Serra Sport



Objectiu:

Conèixer el funcionament de les centraletes que controlen el motor, diagnosi d'avaries i possibles reparacions.

Identificar diferents tipus immobilitzadors, diagnosticar funcionament i avaries.

Reparacions d'immobilitzadors.

Calendari i horari:

Maig: 7, 14, 21, 28 de 16 a 20 hores

Juny: 4 de 16 a 20 hores i 11 de 15 a 20 hores

Lloc: IES Pau Casesnoves (Inca)

Inscripció: al portal del personal <http://portaldelpersonal.caib.es> (formació dels docents > sol·licitud cursos > DG de F. Professional i F. del Professorat > Inscriu-te), del **25/03/19 al 14/04/19**.

Llistat d'admesos: es publicarà el dia **16 d'abril de 2019**.

Confirmació: al portal del personal <http://portaldelpersonal.caib.es> (formació dels docents > confirma cursos), del **16 al 30 d'abril ambdós inclosos**.

Llista d'espera: En cas d'haver-hi places vacants es contactarà amb els interessats.

Continguts

- Diagnosi d'avaries i reparació d'unitats de gestió del motor.
- Aprendre el funcionament d'un calculador de motor, les seves funcions, estructures interna.
- Diagnosticar i verificar possibles avaries i realitzar el calibrat.
- Reparació de dispositius immobilitzadors.
- Identificar les diferents unitats utilitzades en els vehicles.
- Verificar el correcte funcionament de totes les funcions, diagnosticar i reparar les possibles anomalies i les seves reparacions.
- Tècniques per verificar el correcte funcionament d'un sistema immobilitzador.

Dret a la certificació del curs:

Els participants hauran **d'aplicar a l'aula** un dels continguts practicats a la formació i **lliurar una APLICACIÓ DIDÀCTICA** abans del **11 de juliol 2019** al correu: formacioserveip@gmail.com, "DIAGNOSI D'AVARIES".

Assistència mínima 85%.