



INFORME TECNICO 5

COLUMNAS ELECTRICAS RENAULT MODUS, MEGANE Y NISSAN MICRA

MUY IMPORTANTE VERIFICAR: BATERIA, FALSAS MASAS, ALTERNADOR

ESTAS COLUMNAS SON MUY SENSIBLES A LOS CAMBIOS DE VOLTAJE Y ES LO QUE LAS HACE ENTRAR EN MODO AVERIA Y PONERSE SU MEMORIA CORRUPTA. SI MONTA NUESTRA COLUMNA RECONSTRUIDA, Y NO VERIFICA LA INSTALACION ELECTRICA DEL VEHICULO, ES MUY PROBABLE QUE NUESTRA COLUMNA VUELVA A AVERIARSE SI EL REGULADOR DE ALTERNADOR ESTA MAL, SI LA BATERIA NO AGUANTA EL VOLTAJE, O BIEN HAY UNA FALSA MASA.

PASOS A SEGUIR PARA SU MONTAJE.

ES MUY IMPORTANTE DESMONTAR Y MONTAR SIEMPRE CON RUEDAS RECTAS

- 1- INTRODUCIR CODIGO VIN A LA COLUMNA. ENTRAR MEDIANTE DIAGNOSIS, Y METER EL NUMERO DE BASTIDOR (VIN) A LA COLUMNA.
- 2- CALIBRACION (HAY QUE INDICAR LA MOTORIZACION DE VEHICULO, DIAMETRO DE LLANTA, TIPO DE CARROCERIA...)
- 3- AJUSTE SENSOR ANGULO DE GIRO