

## SOPORTE PARA TV

En este manual crearemos un soporte para una tv de TFT para coche, la situación de la pantalla a de estar lejos de los ocupantes que han de visualizarla y lo mas paralela a la vertical de sus ojos, la ubicación de este caso a sido en el techo, allí donde se encuentran la luz de cortesía y la luz de lectura de mapas, por lo que solo servirá para que la tele la pueden ver los ocupantes traseros, ya que al estar inclinada y tan cerca de los ocupantes delanteros, estos no podrán disfrutar de ella



Desmontamos el soporte de las luces y desmontamos todos los plásticos para quedarnos con la estructura que soporta estos mecanismos



Fabricamos una cajita de madera con hueco para ubicar la pantalla



Y la situamos dentro del soporte, utilizando cola caliente la sujetamos y probamos que entre correctamente y que su inclinación sea buena



Seguidamente le colocamos masilla de poliéster a todo su alrededor dando la forma que mas nos guste



Hacemos una primera lijada y rematamos la moldura con masilla fina para finalizar la moldura antes de tapizarla



La comprobamos de nuevo en el coche



Y tapizamos para terminar la faena



Rematamos el tapizado por detrás



Y practicamos unos taladros por detrás para la ventilación de la pantalla

