

La instalación del cable de video y alimentación de la cámara de m.a. la hice mediante tubo de instalación eléctrica para poder llevar los cables desde atrás a la cabina. Para que pasase la guía de electricista (tiene muchos codos) le puse registros a cada 3-4 metros. De esa forma pasa el cable de video (grueso y rígido) y la caja puede servir para otras instalaciones posteriores. En ésta página vamos a ver la instalación de la cámara de marcha atrás



Monitor TFT Funciona a 12 v

<http://www.le-garza.com/catalog/pantalla-tftlcd-p-59.html>

Cámara de marcha atrás

El alimentador no se usa (funciona a 12 v)

<http://www.superinventos.com/S130372.htm>



Tomamos medidas para el soporte, hacemos el agujero del soporte. Sellamos con Sikaflex

El agujero del cable de video también sellado con Sikaflex



Cámara instalada



El cable va dentro de la canaleta. Baja hacia la conducción de calefacción de la cama sobre garaje.

Después no se nota nada



Bordeo la cama hasta

El armario del Combi Truma. En la caja paso una guía ...



... que va dentro del tubo que pasa debajo de la cocina y el frigo ...



... atraviesa el asiento del comedor ...

.... hasta el comedor (los otros tubos son de la alarma y de enchufes a 220v para el inversor)



Reducción de la sección del tubo en plan "chapuza"...

... que si no no cabe por aquí



.... ni por aquí



Desmontamos lo que haga falta para poder meter los cables (y las manos) con facilidad

Y ya estamos en el salpicadero. En el PDF siguiente veremos la adaptación necesaria

