

A continuación se montan diodos Led´s rojos, preferentemente en las ventanas más grandes y de más fácil acceso, además de la puertas de cabina y de célula (al menos uno en cada lateral, frontal y trasera de la AC).

El objeto de esto es que de día se ven los interruptores magnéticos, pero de noche es más difícil que los vean los indeseables. Mediante éstos Led´s intermitentes de noche, avisamos a los amigos de la ajeno que se encuentran con una AC con alarma activada.

Los Led´s los puse sin intermitencia, ya que la alarma que iba a poner en un principio tenía salida con intermitencia para ellos. Como al final instalé una alarma distinta hubo que hacer un apaño mediante un circuito impreso a 12 voltios con intermitente que me ayudó a localizar el compañero Agustmaiz (Gracias Agustín). Era más fácil eso que quitar todos los Led´s y montar otros con intermitencia. El apaño se ve en la siguiente sección.



En primer lugar se taladra mediante broca adecuada para poner los intermitentes

Después se da un pegote de silicona translúcida alrededor y dentro del agujero para que no entre agua



Cables por dentro de la ventana. La conexión ya la hemos visto en la sección de cableado. Se hace mediante macarrón termorretráctil



Se monta el bastidor del casete con la mosquitera y el oscurecedor, haciendo una muesca para que pase el cable

Si se hace bien y se elige bien el sitio de paso, esto es todo lo que se ve del paso del cable



Así queda desde fuera



A continuación se desmonta el guarnecido para meter el cable que va al Led de cabina

Se saca el cable hacia el exterior (por el quicio de la puerta)



Se quita el embellecedor que esta delante del soporte de los espejos retrovisores

Se hace un agujero para el Led, se conecta y se pone el embellecedor en su sitio



Los Led´s se conectan entre ellos en paralelo. Se utiliza la misma manguera de telefonillo de 6 hilos que para la alarma. De ésta forma con un solo cable tenemos 2 cables para los interruptores magnéticos (en serie), 2 cables para los Led´s (en paralelo) y dos cables mas de reserva, "por si aca". De hecho esos dos cables los he usado para la puerta de la célula, para independizar ese contacto de los demás