

Digitalización de la 252 de Arnold con enchufe NEM.

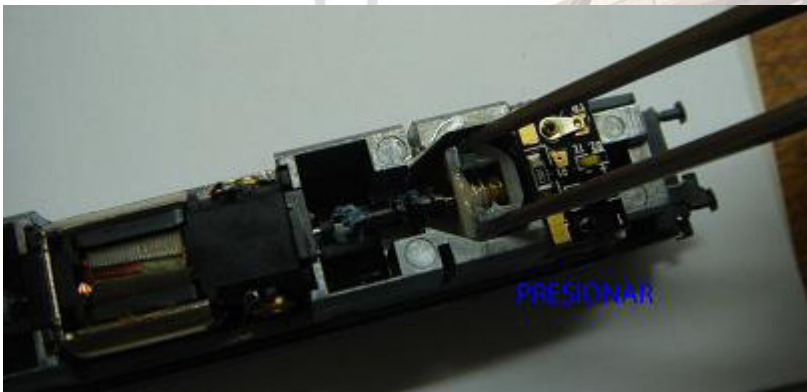
Antonio Baró Gracia

Vamos a realizar en 5 pasos la digitalización de esta locomotora. Todo hay que decir que para ser una locomotora que "viene preparada", lo podían haber puesto más sencillo. Hago el ejemplo con el modelo de RENFE Operadora (ref. HN2023) pero valdría lo mismo para las otras dos referencias ("taxi") que han salido hasta este momento.

1. Abrir la carcasa. Con la uña o cualquier utensilio blando se separa la carcasa justo por encima de la línea morada. No utilizar cuchillas, atornilladores o similares ya que se rayaría.



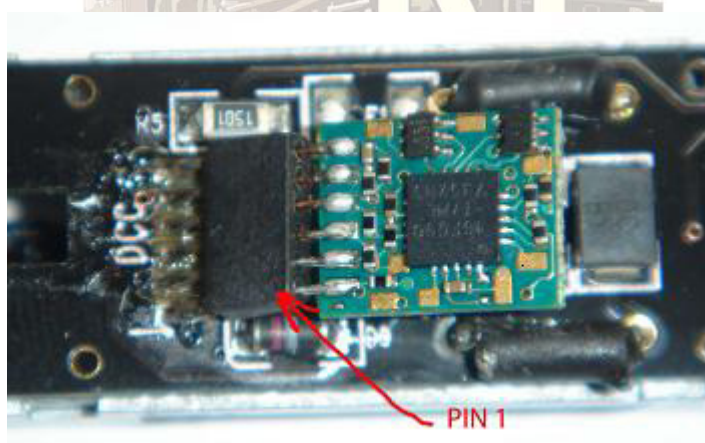
2. Quitar los dos bogies apretando los "clicks" con una pinza o similar como muestro en la imagen.



3. Quitar el faldón o la parte inferior de plástico.



4. Aparece el "dummy" o falso deco y una plaquita con condensadores, quitar el C1, C2 y C3. Quitar el deco y montarlo teniendo en cuenta la posición de los pines. Marco el numero 1.



5. Montar en sentido inverso a lo explicado hasta ahora. Un poco problemáticos son los cardanes de la transmisión si se salen, ya que llevan una posición en concreto para su colocación.

Pues esto es todo. Parece un poco complicado ya que hay que desmontar prácticamente entera la locomotora, pero una vez hecho no lo será tanto.

Espero que os guste y os sirva de ayuda.

Un saludo.

TOÑO

Angelino35@hotmail.com

