

Un encanto de maqueta

La historia del día a día en la construcción de una maqueta en tiempo de confinamiento en casa.

3

■ ● Texto y fotos: Raúl Valls

De forma simultánea a la construcción de la infraestructura para la vía fue necesaria la colocación de los puentes.

Los puentes

El puente de mampostería en recta de la firma Kibri (referencia 37666) encajaba muy bien en el terreno ya que recuerda uno de los muchos viaductos de la red suiza del RhB. El puente de arcos en curva presentó dos problemas: los fabricantes ofrecen viaductos en escala N de radios pequeños (1 y 2), por lo que no se adaptaban al radio de curva de Kato utilizado. Y por otro lado, la



anchura de la boca del arco no permitía el paso de la vía inferior en diagonal. Por esos motivos, no quedó más remedio que construir el puente partiendo de la referencia 37664 de Kibri.

Para el puente de carretera, utilicé uno de estructura metálica de Faller en escala Z (ref. 282915), también modificado.

Para adaptar el puente al radio de curva, fue necesario substituir la base original por otra recortada en madera a la medida oportuna. Lo mismo se hizo con el puente de carretera y se utilizaron nuevos pilares de madera.





La estación de "Filisur" ya pintada y patinada.



La estación comercializada por Kato en su estado original.

Los edificios

Siguiendo con la filosofía de construir una maqueta minimalista, los edificios previstos son solo cuatro.

La estación, modelo suministrado montado por Kato (ref. 7023245); es la reproducción de "Filisur" de la red RhB.

La iglesia, una perfecta réplica de "Wassen" que se encuentra en la línea férrea suiza del San Gotardo. El modelo es de la firma Kibri y hace años se comercializaba como *souvenir* (ref. 7010); actualmente se puede encontrar con la referencia 7032.

Por último, dos chalés suizos de Kibri (ref. 37029), unas bonitas casas típicas de montaña que no podían faltar en un paisaje alpino. Para mejorar su aspecto, todas las construcciones se han pintado y patinado realzando así su detallado.

En la infraestructura se construyeron las bases de madera para acomodar a los edificios y se dispuso la correspondiente iluminación.

Aunque los edificios sean el último detalle a incorporar en la maqueta, es conveniente presentarlos para asegurarse que hay espacio suficiente y su emplazamiento es el correcto.

La majestuosa iglesia de "Wassen" reproducida por Kibri es una construcción muy detallada que sin duda realzará el atractivo de la maqueta.



Excepto la estación, que se suministra montada, los demás edificios vienen en kit. Los cuatro modelos se han pintado para eliminar su apariencia de plástico y también se patinaron para obtener una apariencia más realista.

Continuará

