

El trabajo de inventario que realiza el **vehículo VMG** simplifica esta labor ya que es capaz de recoger todos los datos necesarios sobre el terreno y crear una base de datos o **Base Visual de Carreteras**, configurada a la medida de las necesidades de cada usuario.

El producto final es múltiple y variable, se puede crear una base de datos solo con los datos geométricos o una completa con todos los datos visibles en el vídeo (señalización horizontal, longitudes de tramos pintados y sin pintar, líneas discontinuas, etc.)

Toda esta información está recogida en una colección de CD-ROMs con imágenes digitalizadas de la red que permiten visualizar tramo a tramo en distancias opcionales de 10 ó 50 metros la carretera analizada. Esto permite un acceso inmediato al punto deseado, facilitando la toma de decisiones sobre la planificación de la red, algo que sería impensable de otra forma.

