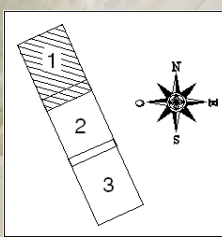
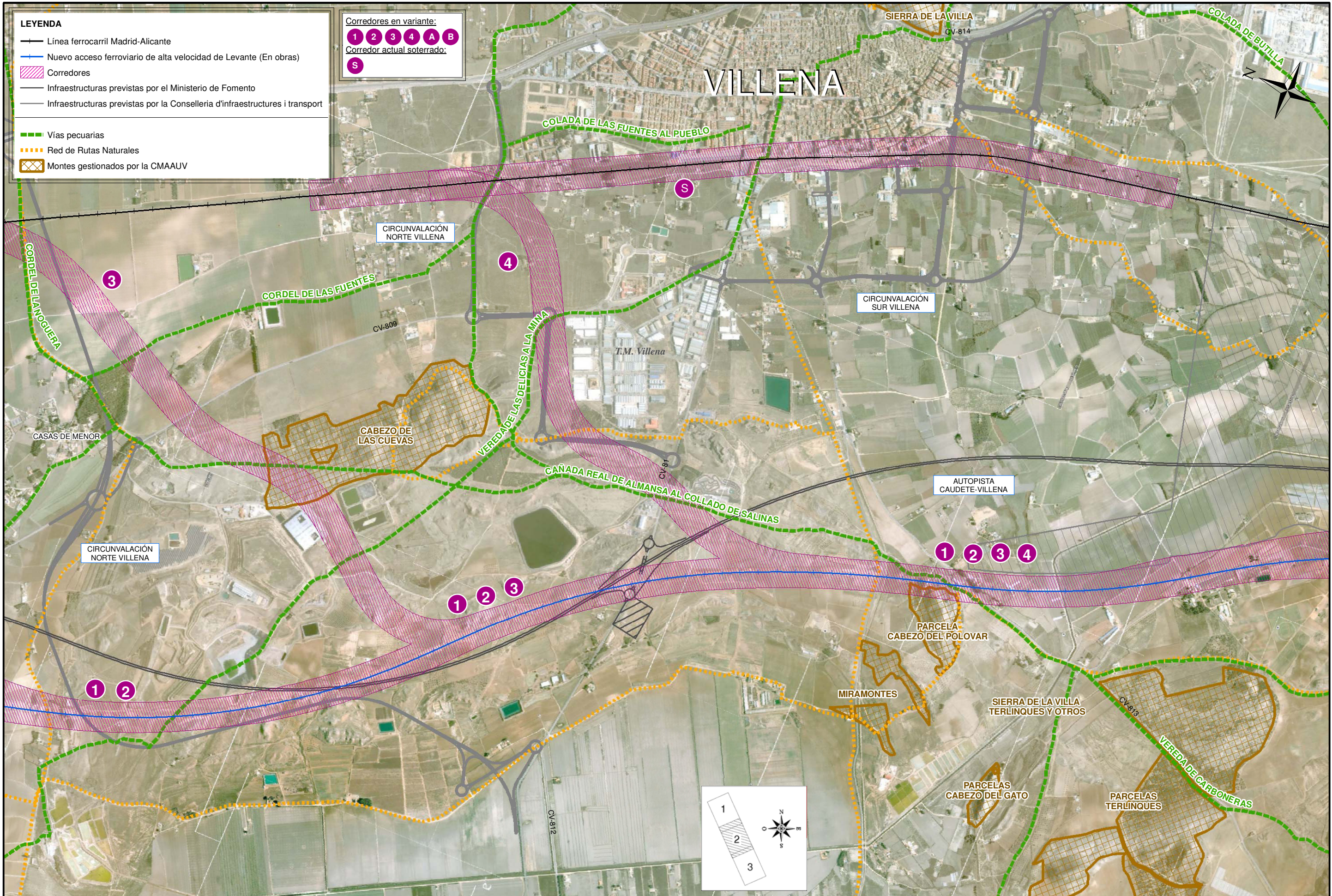


**LEYENDA**

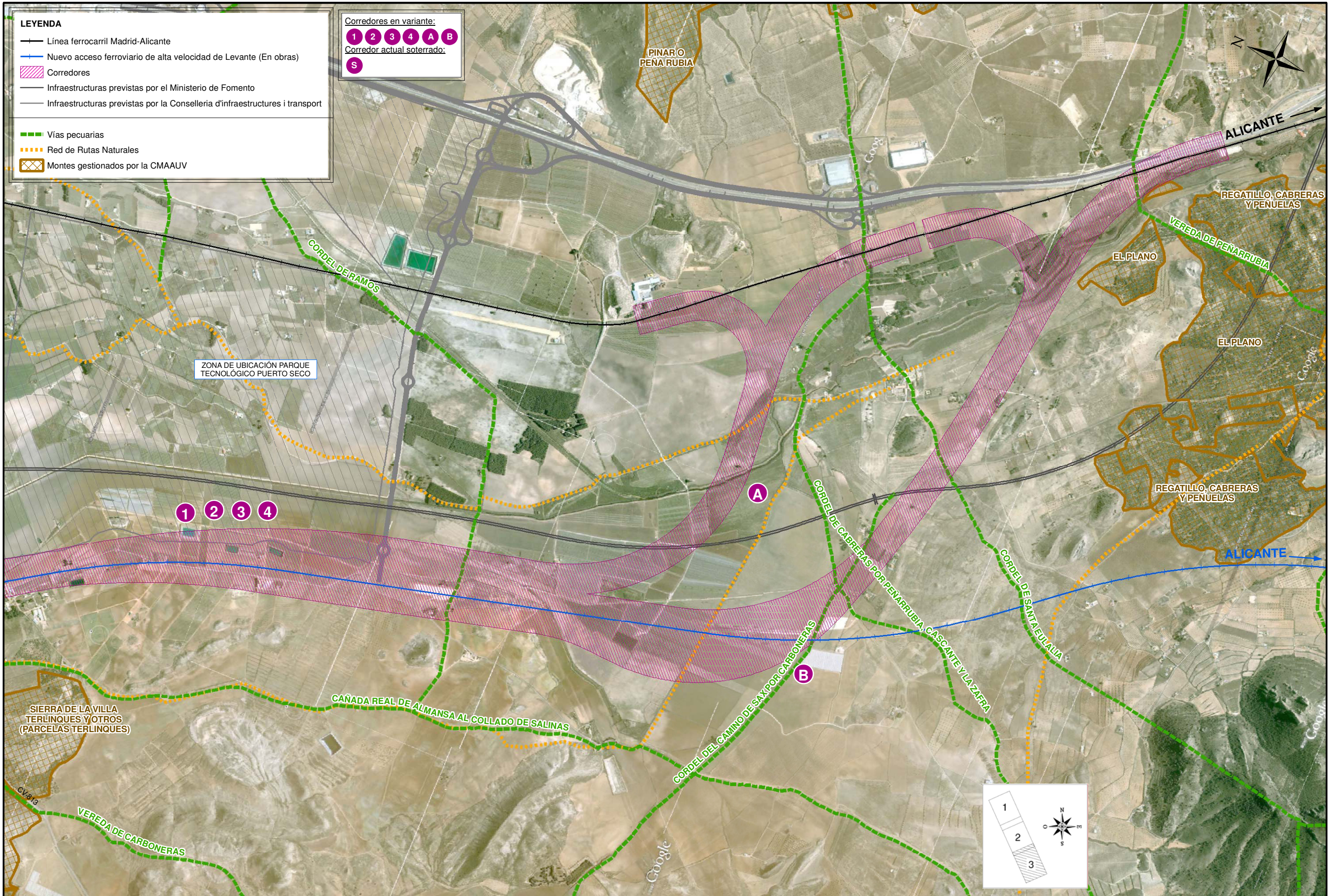
- Línea ferrocarril Madrid-Alicante
- Nuevo acceso ferroviario de alta velocidad de Levante (En obras)
- ▨ Corredores
- Infraestructuras previstas por el Ministerio de Fomento
- Infraestructuras previstas por la Conselleria d'infraestructures i transport
- Vías pecuarias
- Red de Rutas Naturales
- ⊠ Montes gestionados por la CMAAUV

**Corredores en variante:**  
 1 2 3 4 A B  
**Corredor actual soterrado:**  
 S





|  |  |  |  |                     |                                    |   |
|--|--|--|--|---------------------|------------------------------------|---|
|  <b>MINISTERIO DE FOMENTO</b><br>SECRETARÍA DE ESTADO DE PLANIFICACIÓN E INFRAESTRUCTURAS<br>SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS<br>DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS | TÍTULO<br><b>ESTUDIO INFORMATIVO DEL PROYECTO DE INTEGRACIÓN URBANA DEL FERROCARRIL EN VILLENA</b> | AUTOR<br><br><i>Javier Cortacans</i><br>JAVIER J. CORTACANS MUNER | EL AUTOR DEL ESTUDIO<br>ESCALA ORIGINAL EN A-3<br>1:20.000<br>NUMÉRICA | FECHA<br>ENERO 2011 | N.º DE PLANO<br>3.5<br>HOJA 2 DE 3 | TÍTULO DEL PLANO<br><b>MONTES GESTIONADOS POR LA CMAAUV, VÍAS PECUARIAS Y RUTAS NATURALES</b> |
|  |  |  |  |                     |                                    |   |



|  |  |  |   |                            |   |   |
|--|--|--|---|----------------------------|---|---|
|  <b>MINISTERIO DE FOMENTO</b><br>SECRETARÍA DE ESTADO DE PLANIFICACIÓN E INFRAESTRUCTURAS<br>SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS<br>DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS | TÍTULO<br><b>ESTUDIO INFORMATIVO DEL PROYECTO DE INTEGRACIÓN URBANA DEL FERROCARRIL EN VILLENA</b> | AUTOR<br><br>EL AUTOR DEL ESTUDIO<br><br>JAVIER J. CORTACANS MUNER | ESCALA ORIGINAL EN A-3<br><b>1:20.000</b><br>NUMÉRICA                                 | FECHA<br><b>ENERO 2011</b> | N.º DE PLANO<br><b>3.5</b><br>HOJA 3 DE 3 | TÍTULO DEL PLANO<br><b>MONTES GESTIONADOS POR LA CMAAUV, VÍAS PECUARIAS Y RUTAS NATURALES</b> |
|  | <br>GRÁFICA   |  |  |                            |   |   |