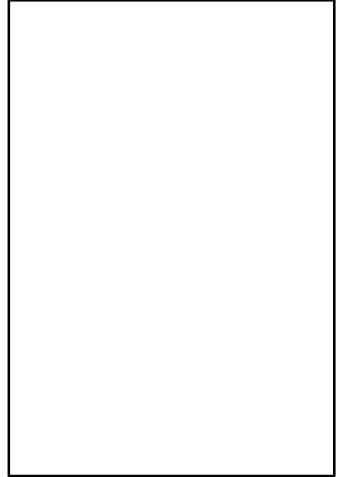





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)

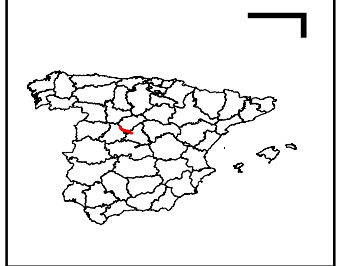


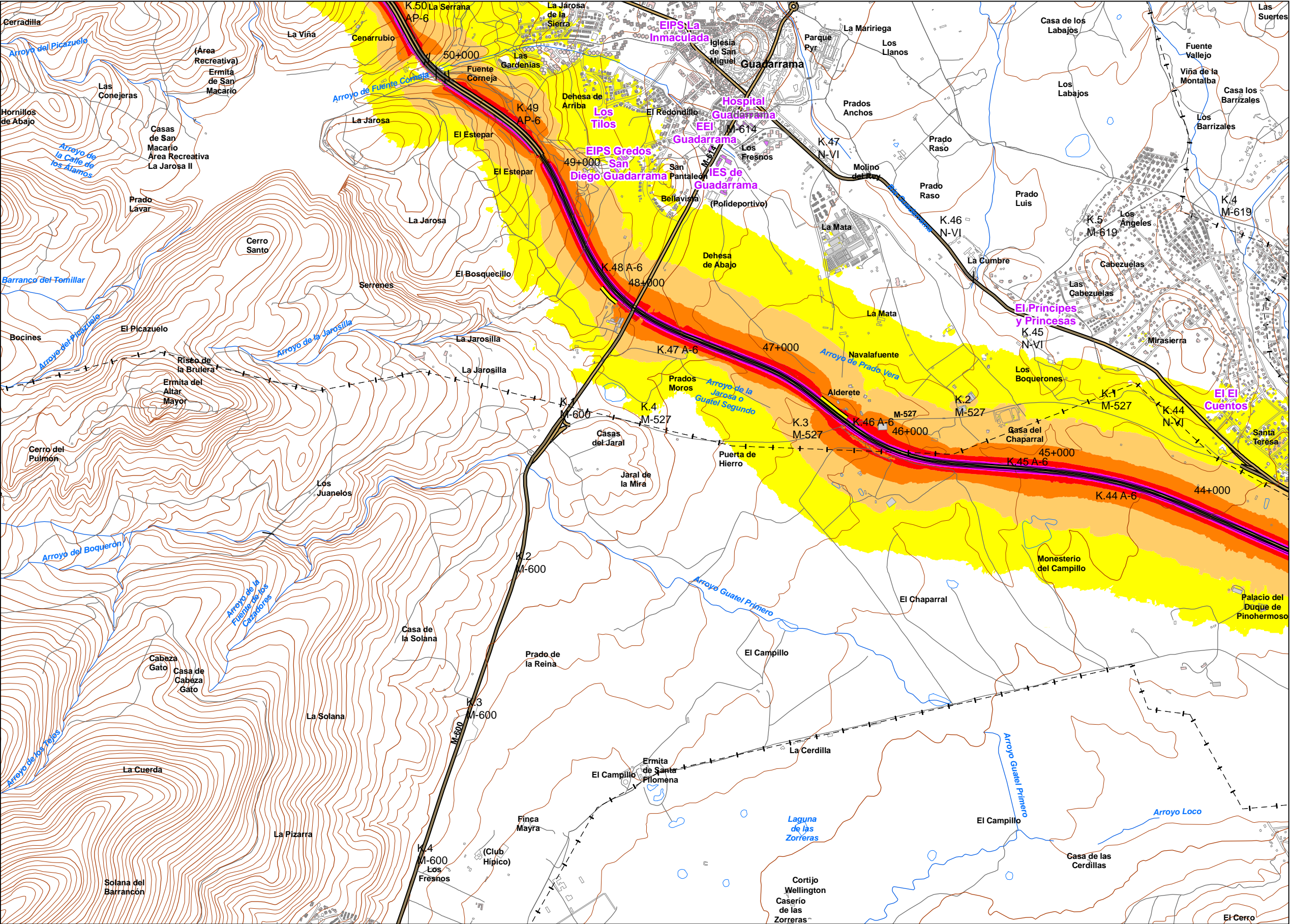
LEYENDA TEMÁTICA

Elementos cartográficos

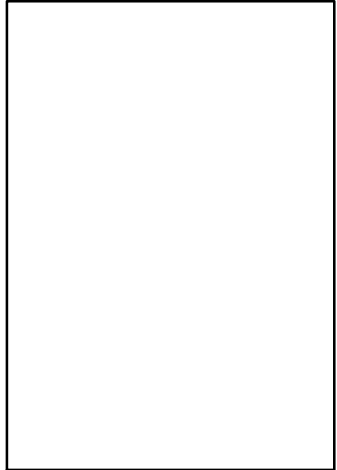
-  Municipios afectados
-  Límite provinciales
-  Límites municipales

MINUTA





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas

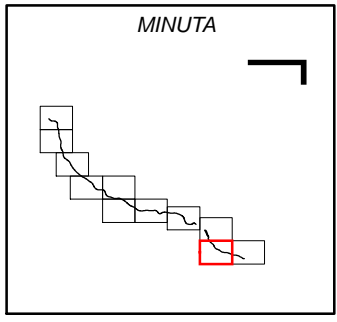
- Pantalla acústica
- Dique de tierra

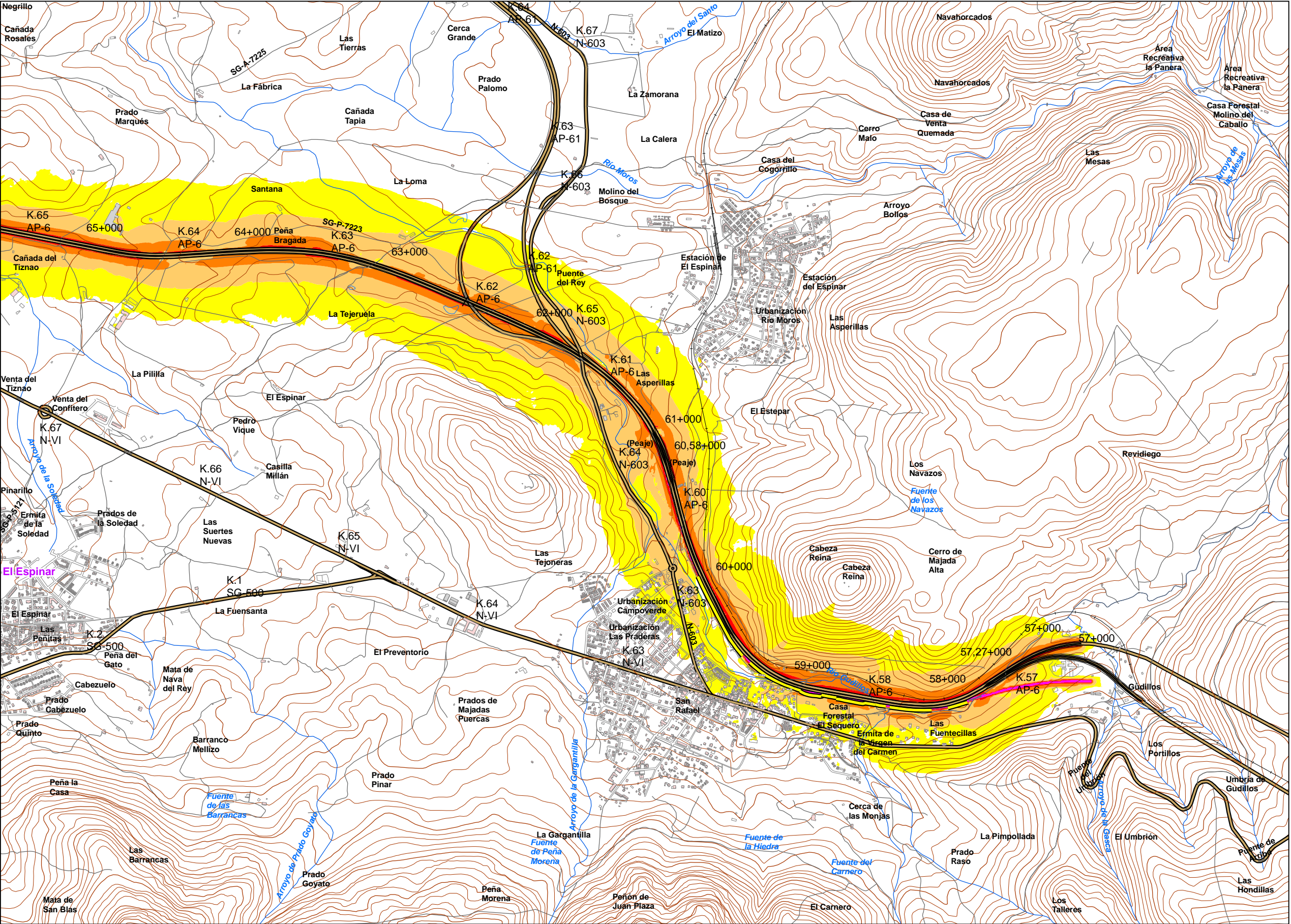
Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)

LEYENDA TEMÁTICA
Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas

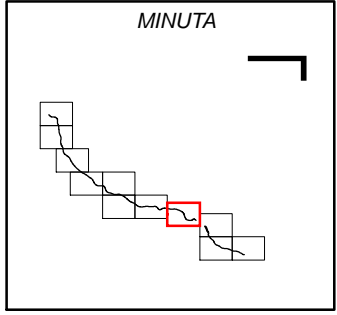
Pantalla acústica
Dique de tierra

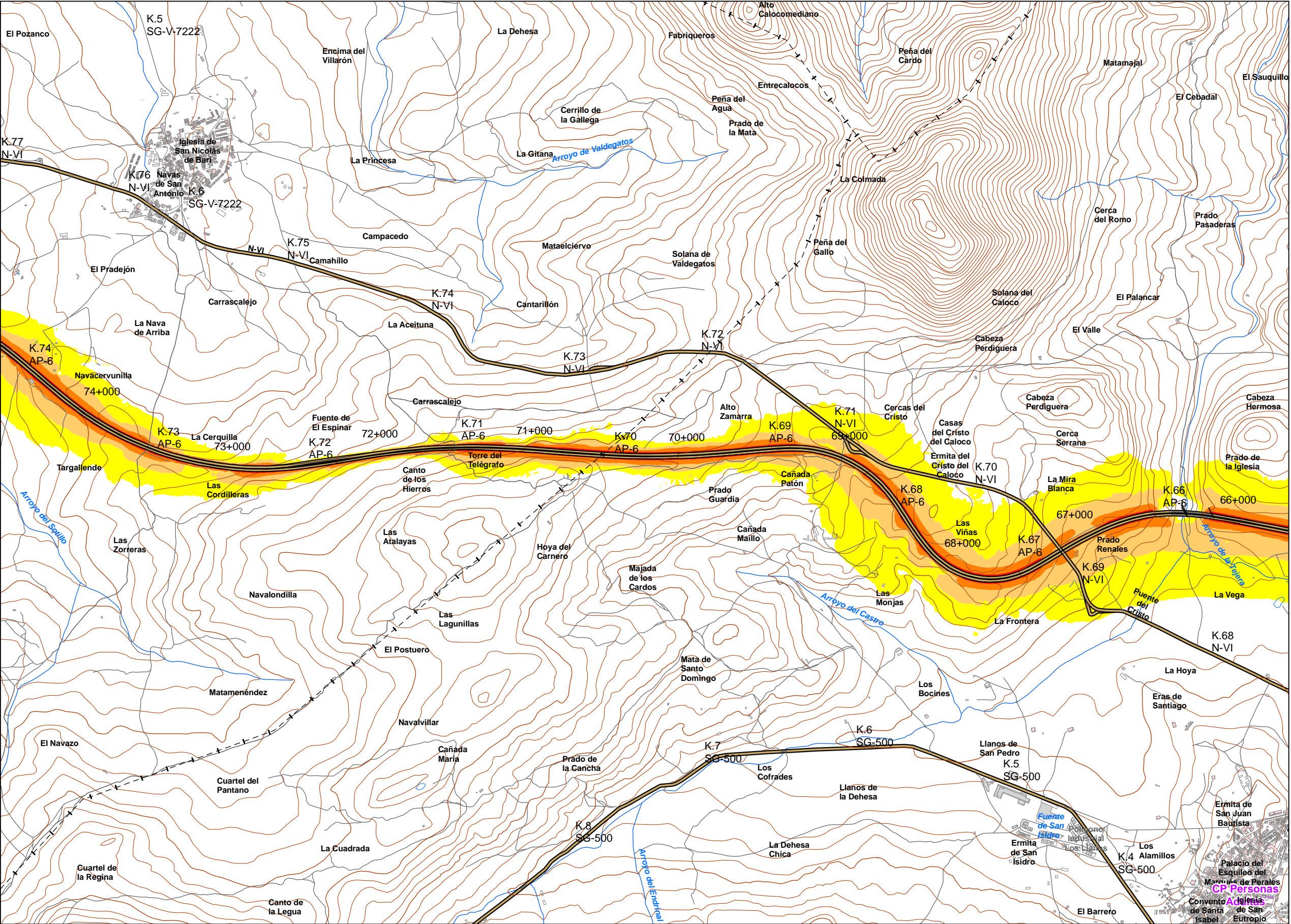
Tipos de edificio

Uso Residencial
Uso sanitario o docente
Uso industrial o comercial

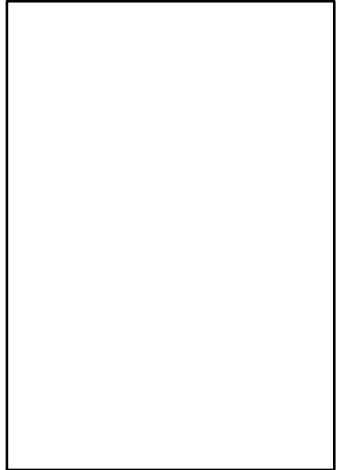
Elementos cartográficos

Eje de la UME
Viaductos
Carreteras
FFCC
Curva de nivel
Curva de nivel maestra
Hidrografía
Limite de provincia
Limite de municipio
Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas

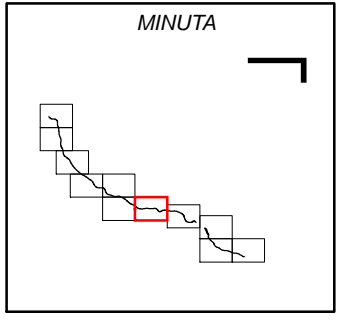
- Pantalla acústica
- Dique de tierra

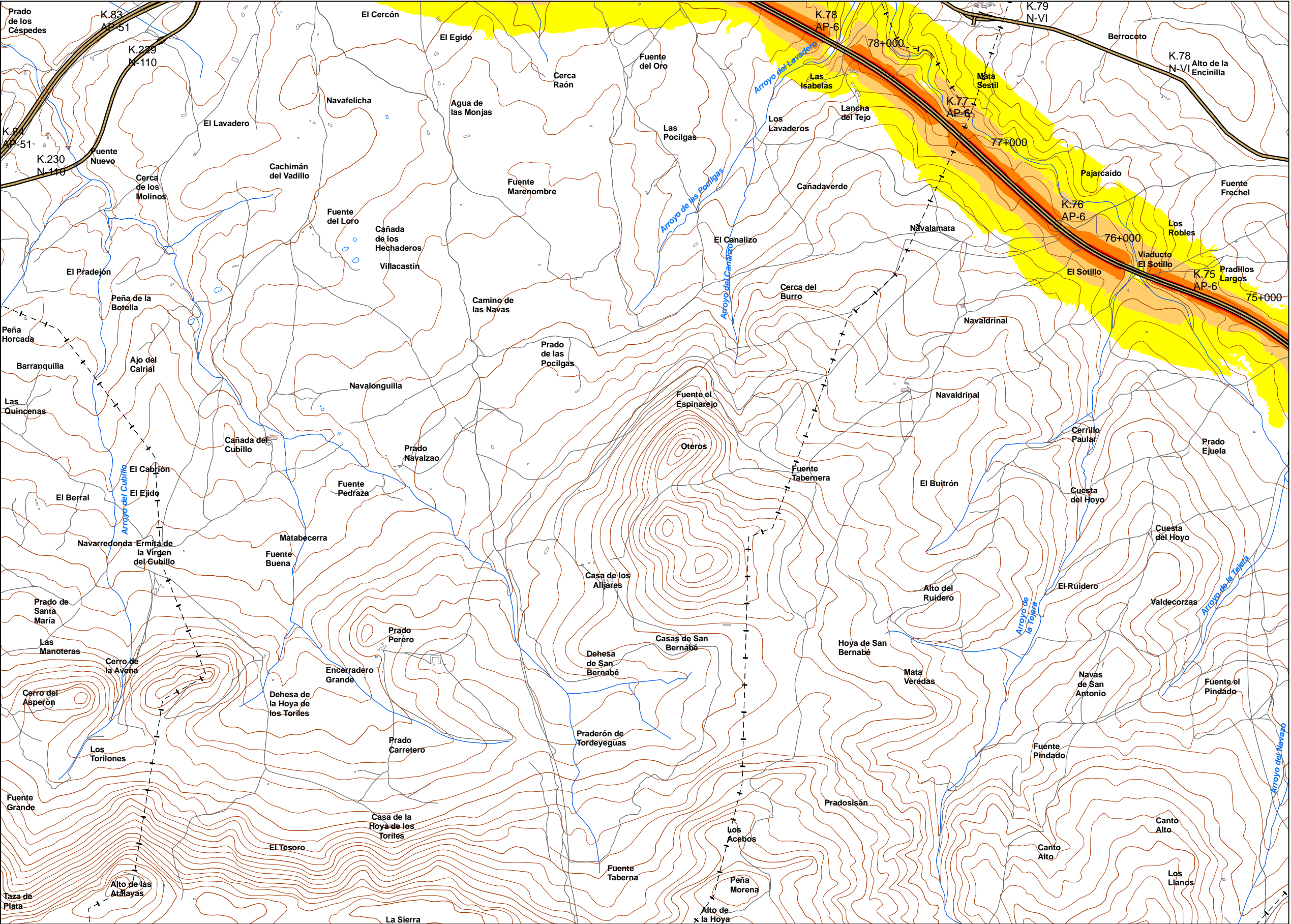
Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

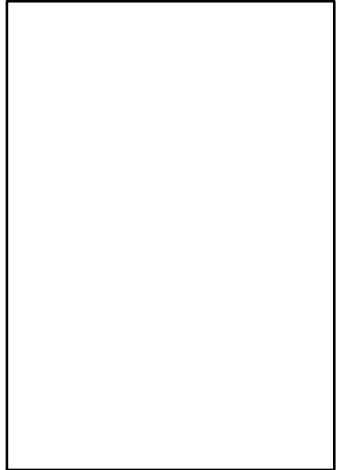
Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas

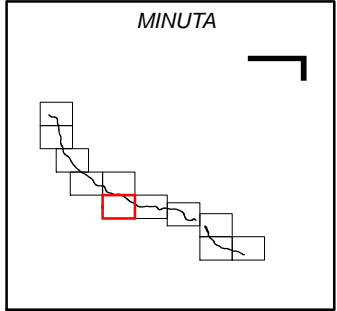
- Pantalla acústica
- Dique de tierra

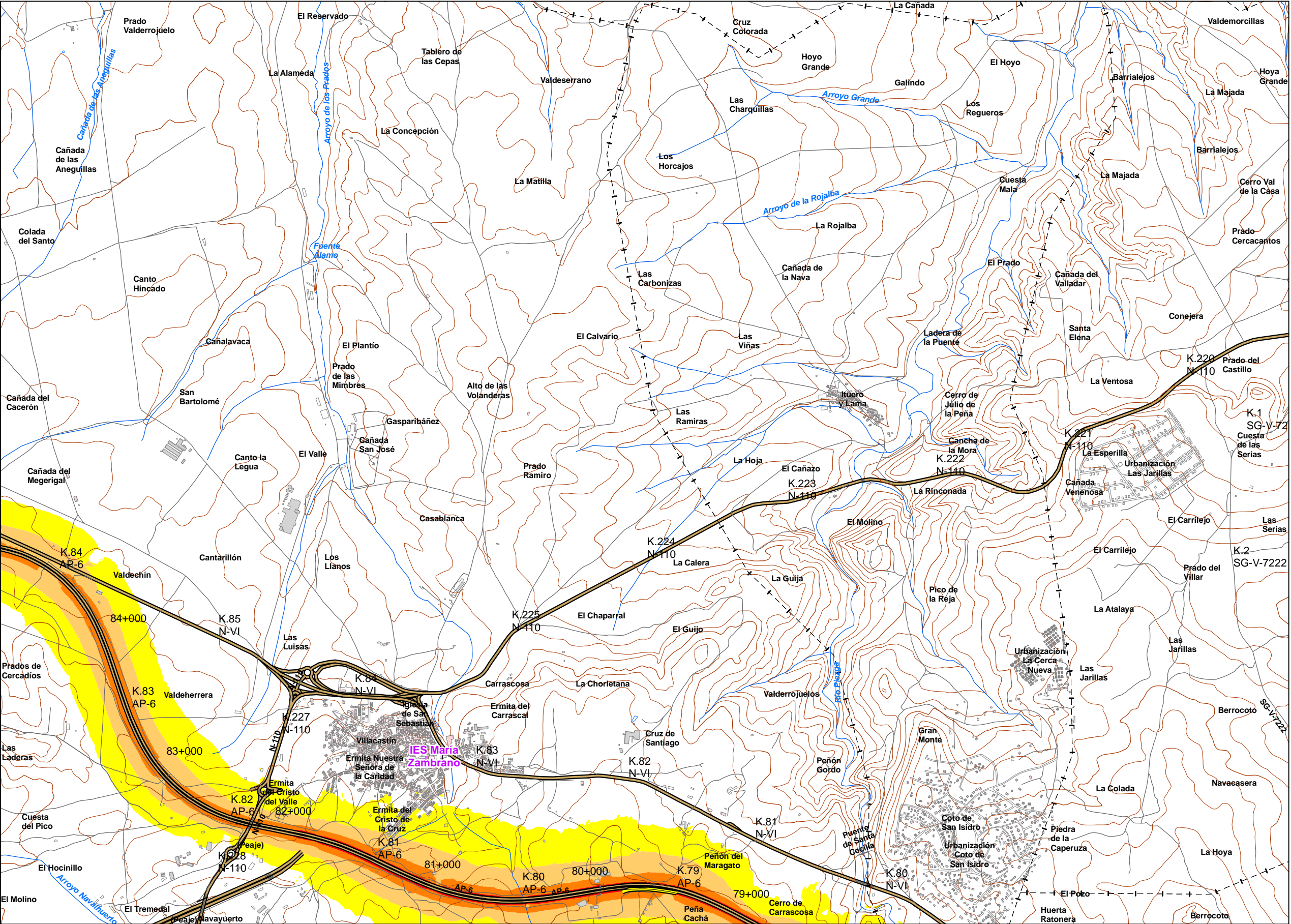
Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas

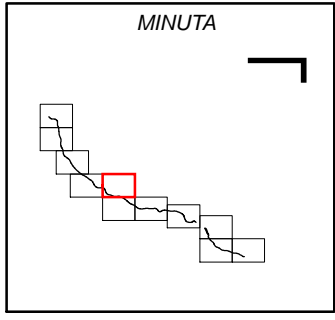
- Pantalla acústica
- Dique de tierra

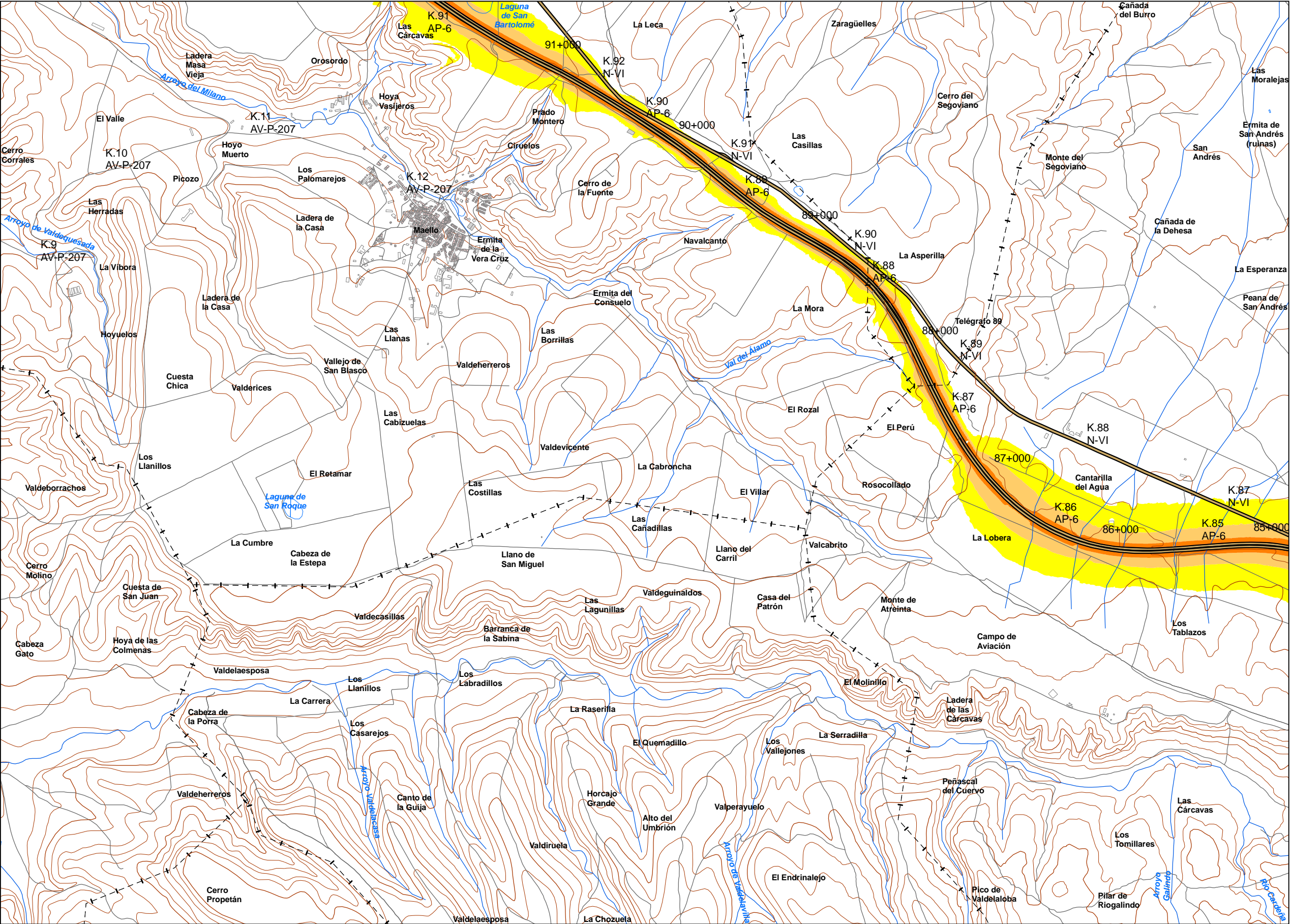
Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

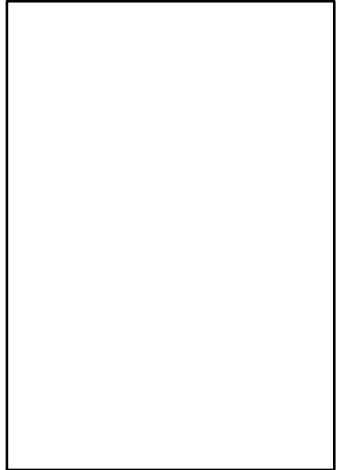
Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas

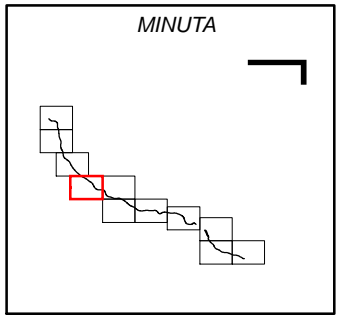
- Pantalla acústica
- Dique de tierra

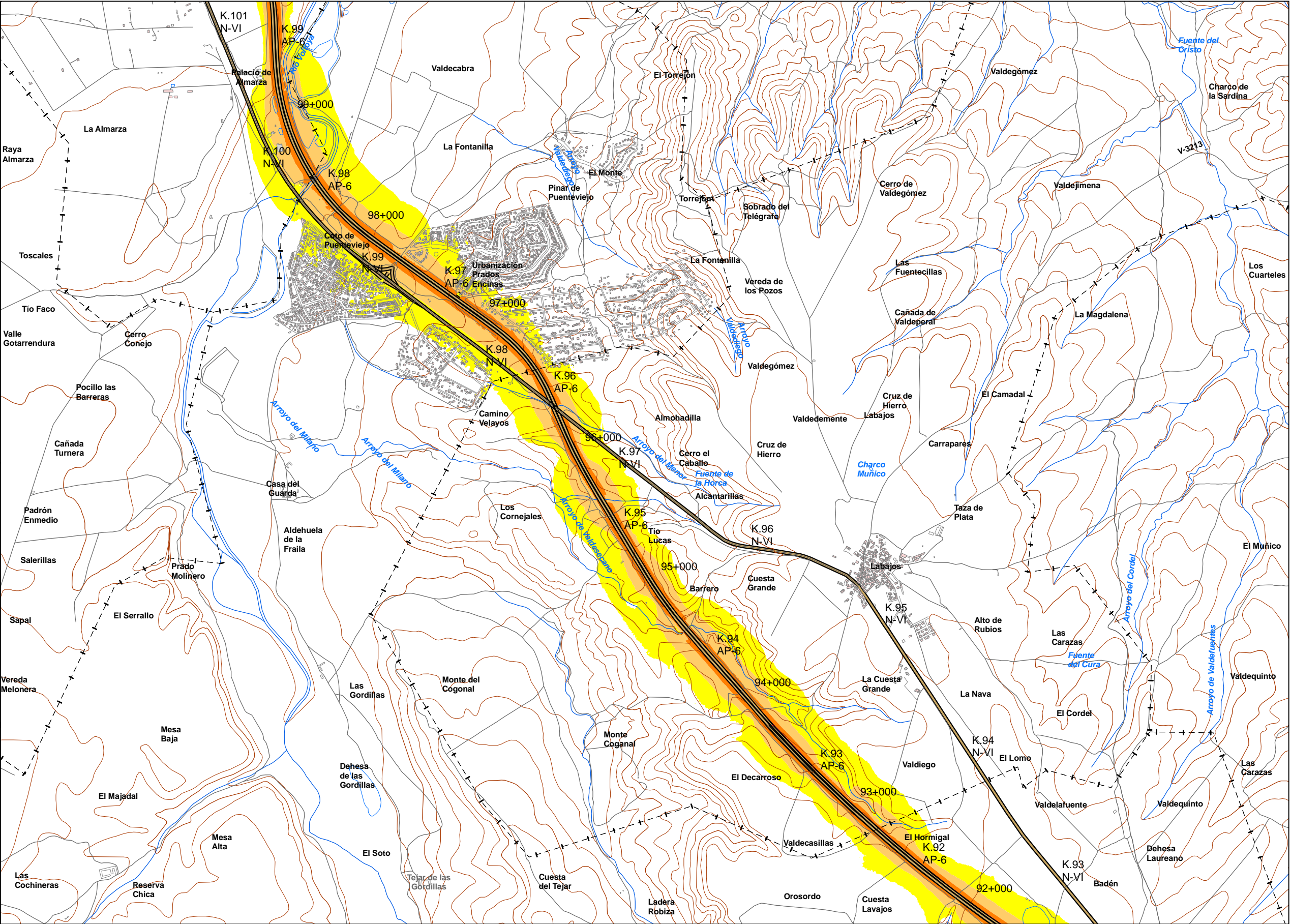
Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA
AP-6: COLLADO VILLALBA - ADANERO
(P.K. 39+558 - P.K. 109+535)

LEYENDA TEMÁTICA
Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas
Pantalla acústica
Dique de tierra

Tipos de edificio
Uso Residencial
Uso sanitario o docente
Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos
Eje de la UME
Viaductos
Carreteras
FFCC
Curva de nivel
Curva de nivel maestra
Hidrografía
Limite de provincia
Limite de municipio
Otros elementos cartográficos

