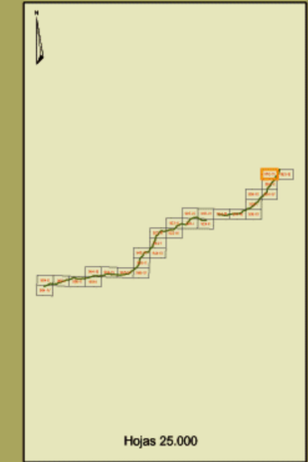


# SANTA ELENA



862-IV



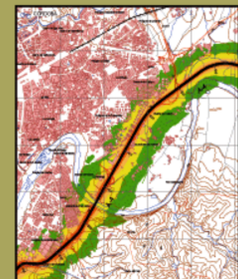
SANTA ELENA

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autónoma 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	
55-60	
60-65	
65-70	
70-75	
>75	



Esquema internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1956 hasta 2011. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich.  
Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros.  
Las coordenadas geográficas en grados corresponden a la cuadrícula U.T.M.

Ministerio de Fomento  
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

egra  
evaluación y gestión del ruido ambiental

# ALDEA QUINTANA



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autónoma 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

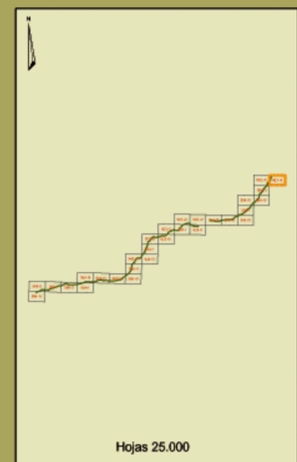
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Noche dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Esquema internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1956 hasta 2011. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.



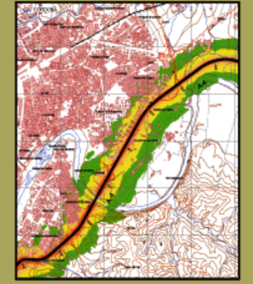
**863-III**

**ALDEA QUINTANA**

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000  
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>

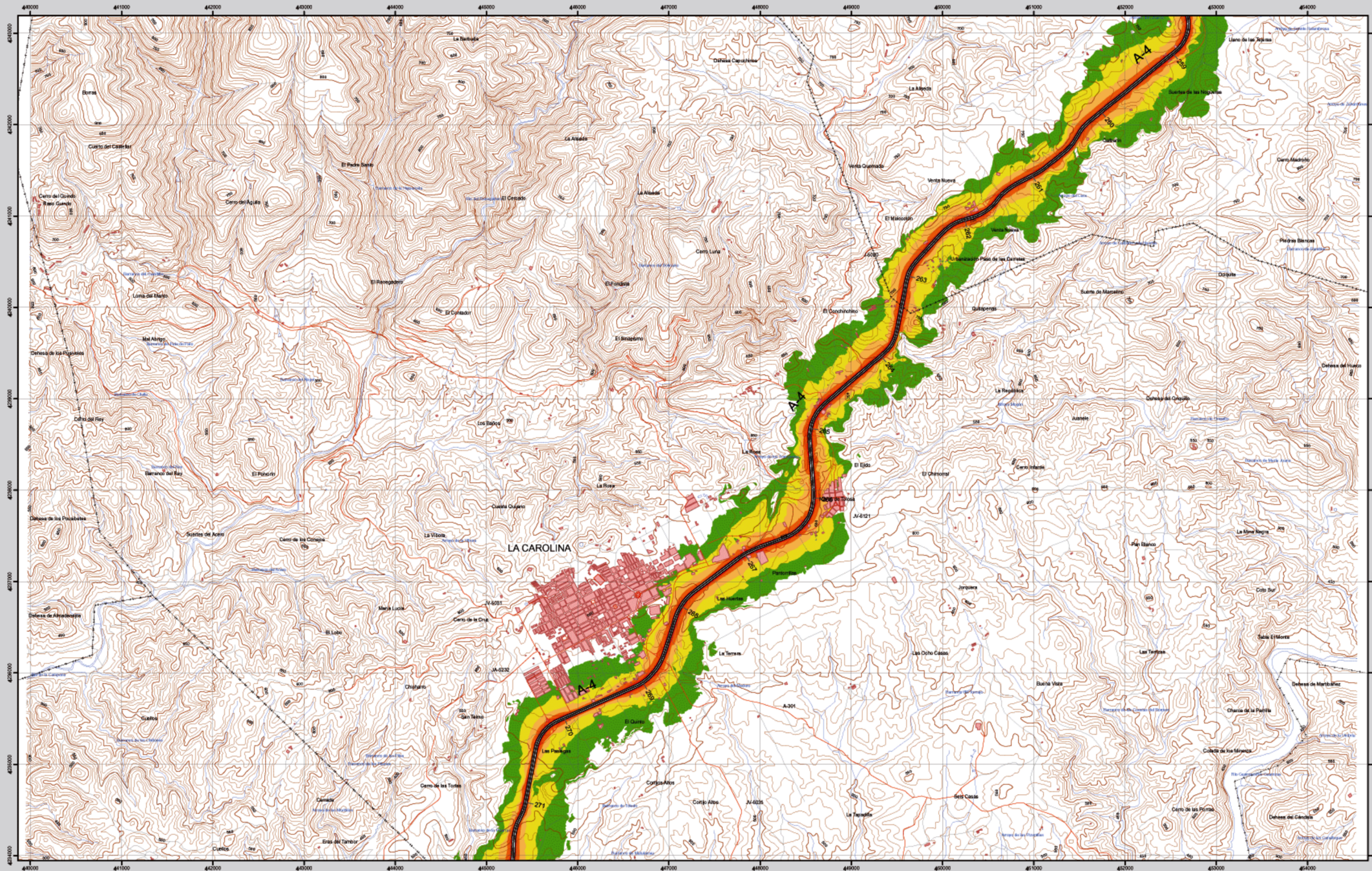


Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# LA CAROLINA



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autónoma 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias.	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

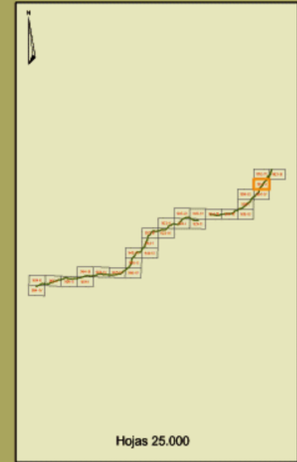
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Noche dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Espejo horizontal. Proyección U.T.M. Datum europeo 1956 hasta 2014. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en rojo corresponden a la cuadrícula U.T.M.



884-II



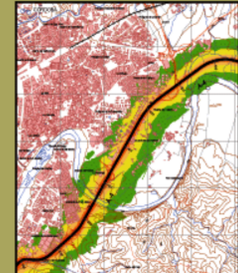
LA CAROLINA

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

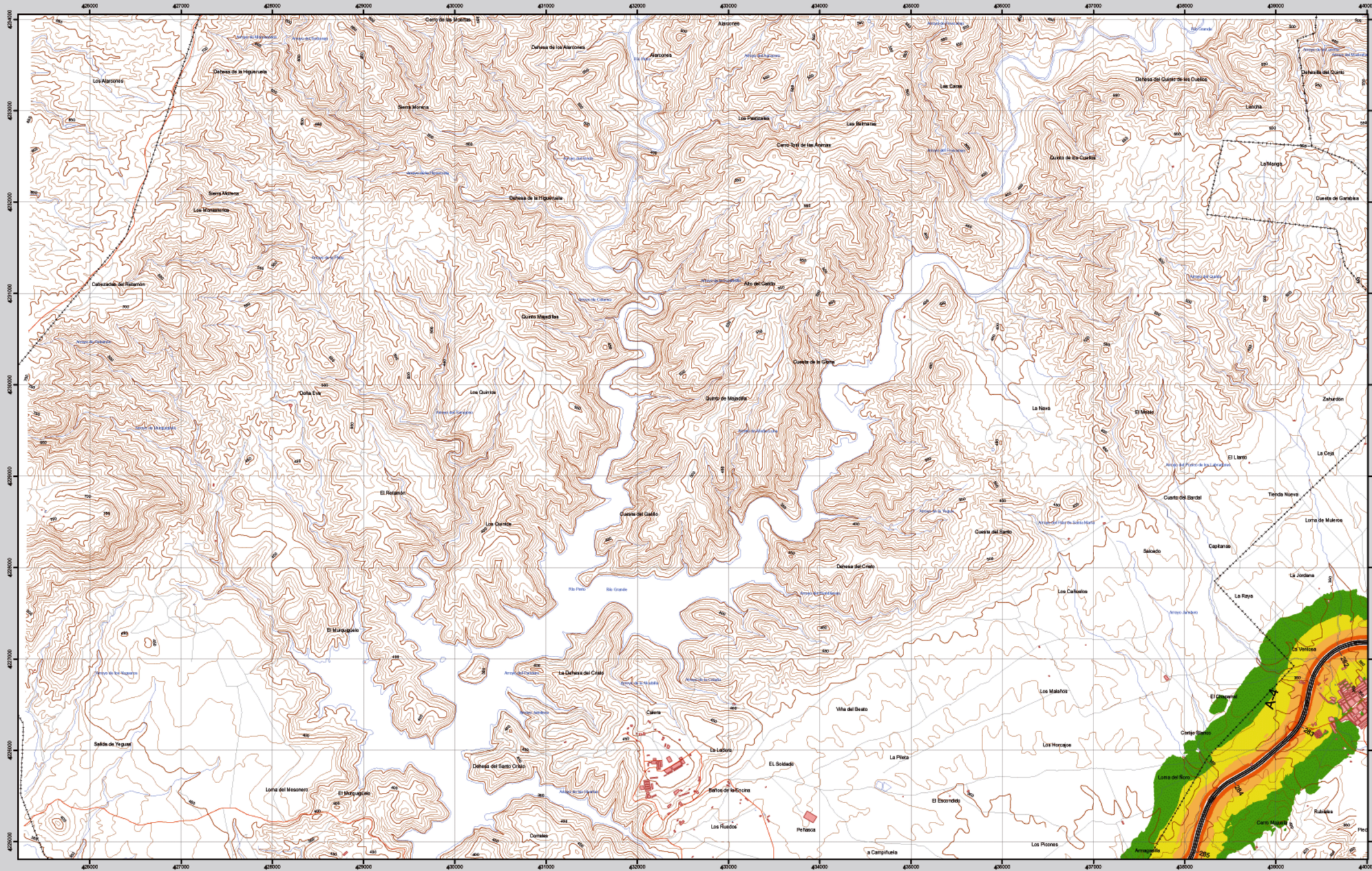
Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

evaluación y gestión del ruido ambiental

# BAÑOS DE ENCINA



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autónoma 1 <sup>o</sup> orden	
Carretera Autónoma 2 <sup>o</sup> orden	
Carretera Autónoma 3 <sup>o</sup> orden y otras	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

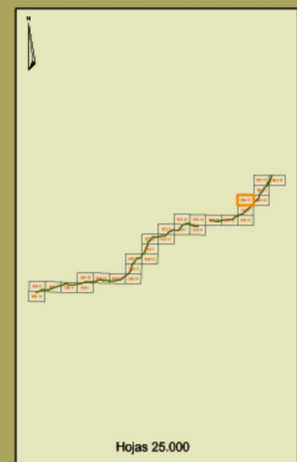
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Esquema internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1956 hasta 2010. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en rojo corresponden a la cuadrícula U.T.M.



884-III



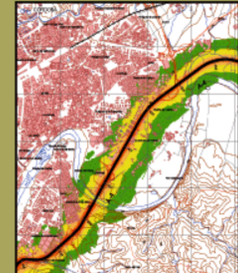
## BAÑOS DE ENCINA

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

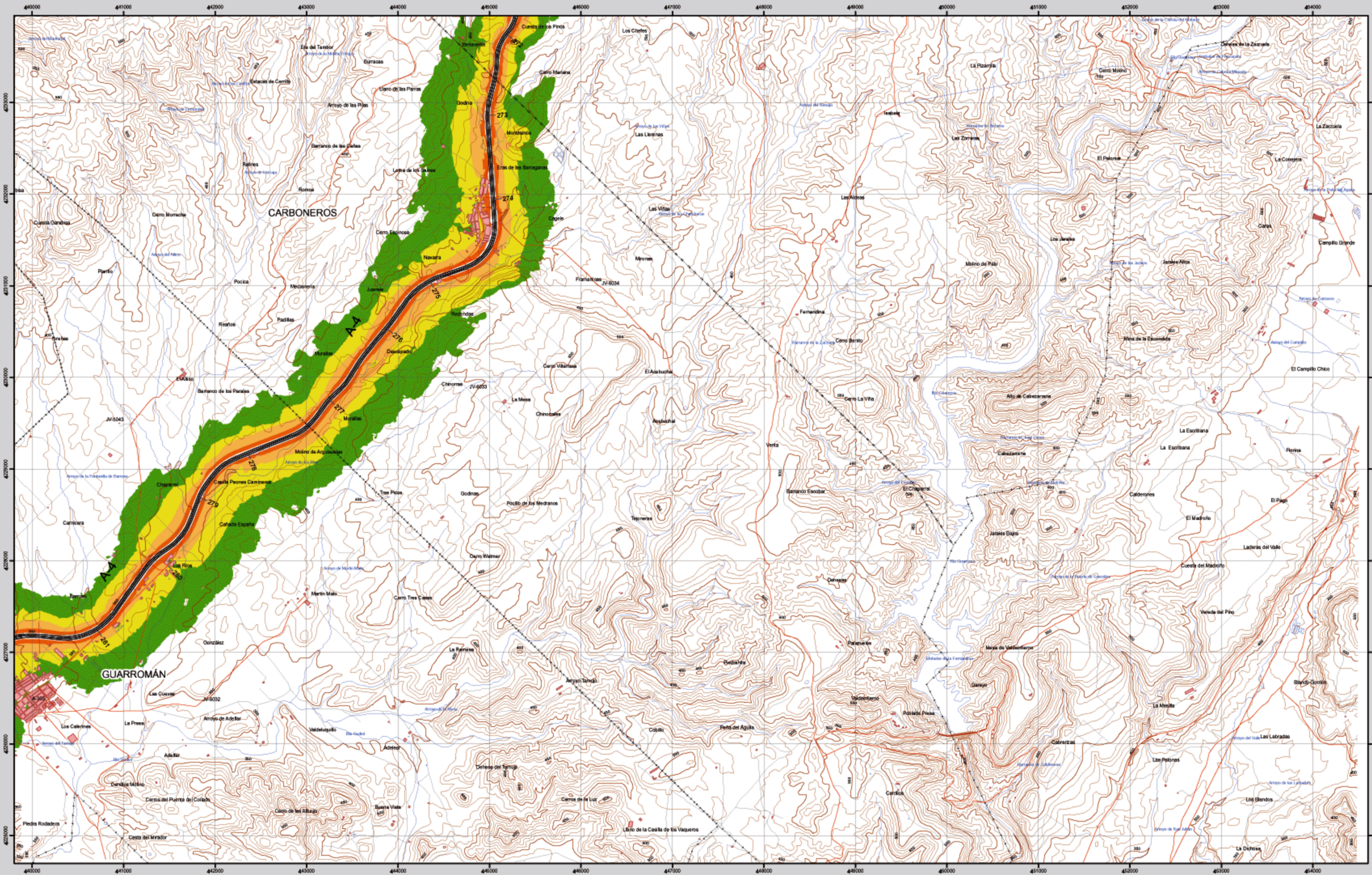
#### Mapa de niveles sonoros Lnoche



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

evaluación y gestión del ruido ambiental

# CARBONEROS



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autónoma 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

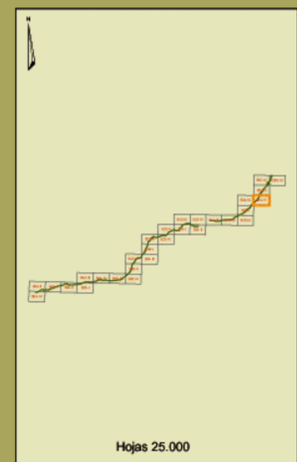
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	
60-65	
65-70	
70-75	
>75	



Espectro internacional. Proyección U.T.M. Datos sustrato 1950 hasta 2014. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula kilométrica U.T.M.

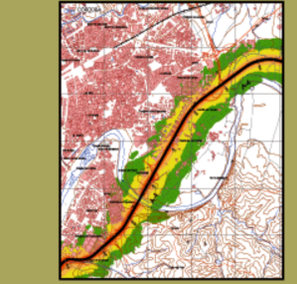


**884-IV**

**CARBONEROS**

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000  
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

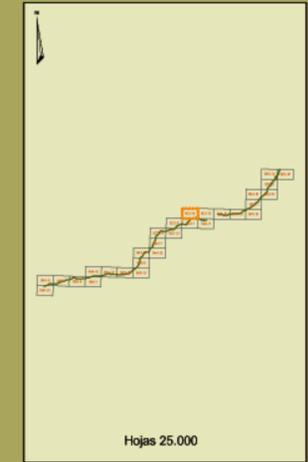
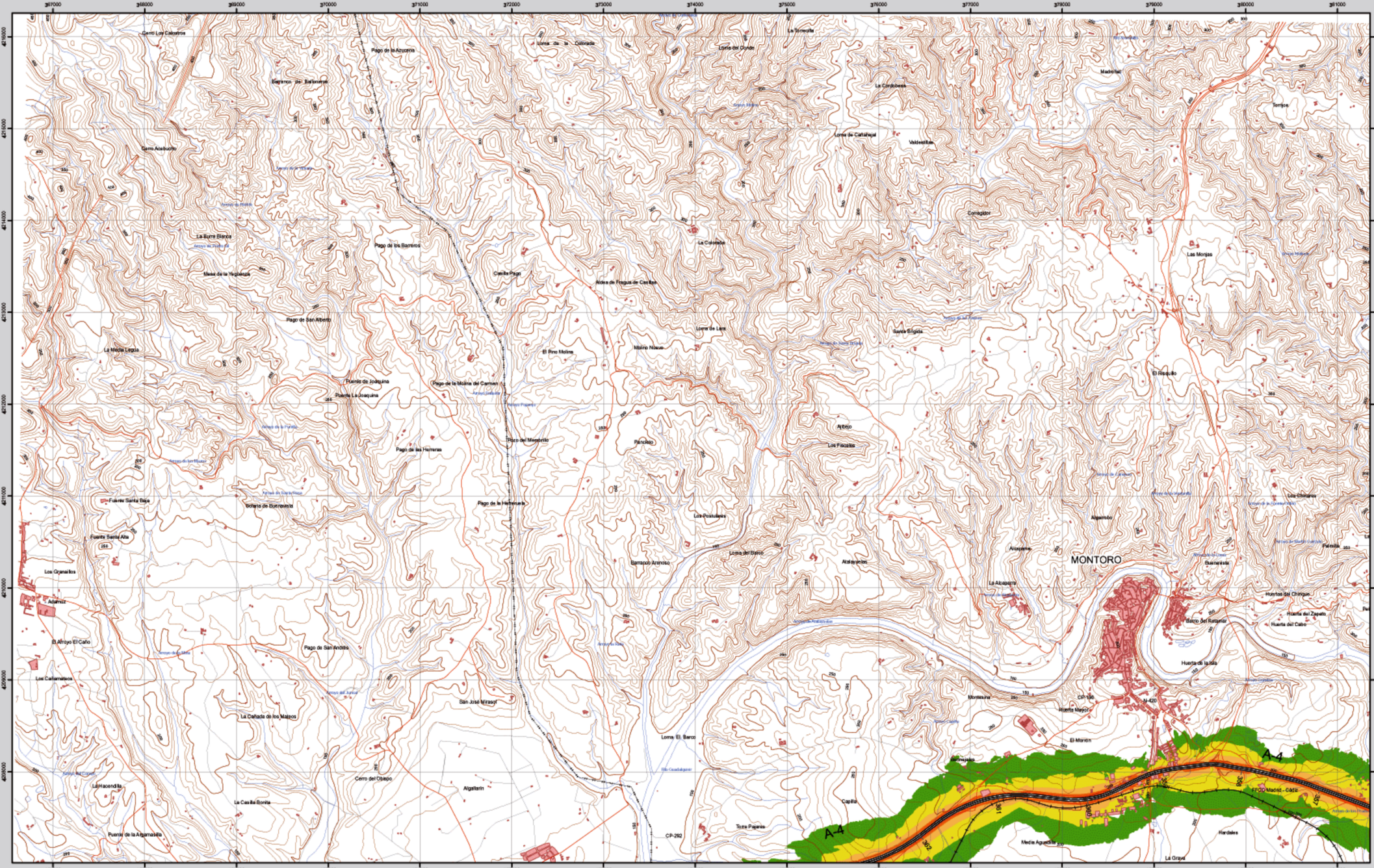


Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# MONTORO



903-III



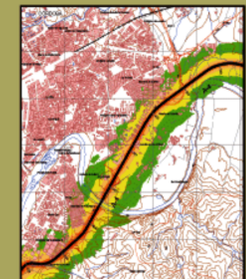
MONTORO

## MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional del Estado  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional. Autonómica 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

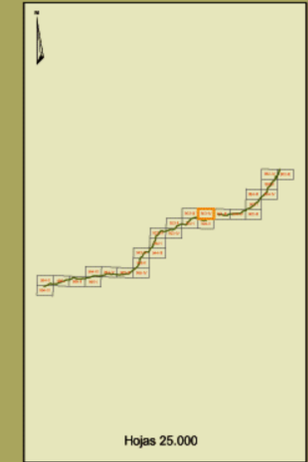
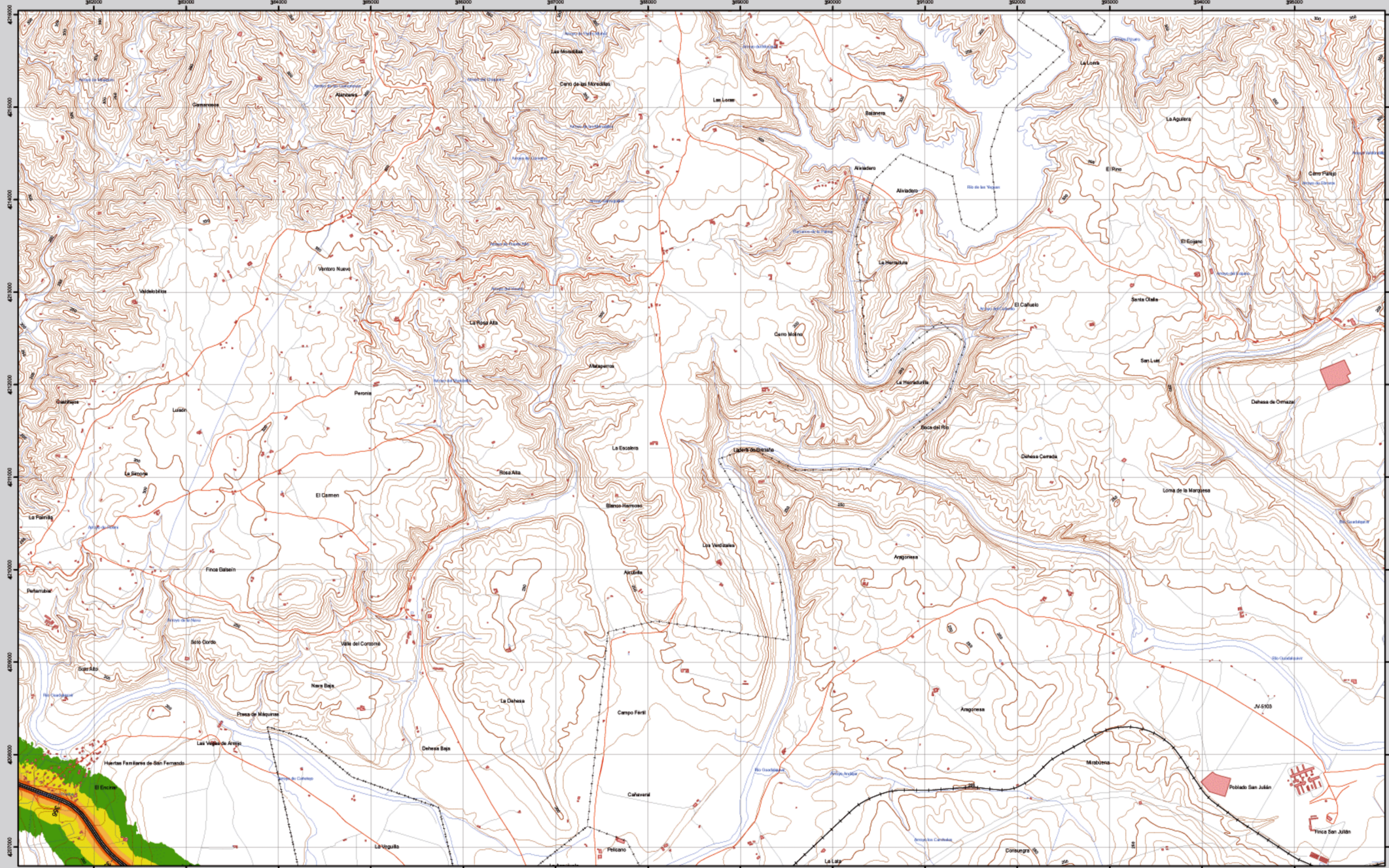
L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Esquema Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1959 hasta 2016. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.



# SAN JULIAN



903-IV



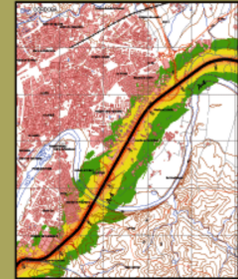
SAN JULIAN

## MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	
60-65	
65-70	
70-75	
>75	

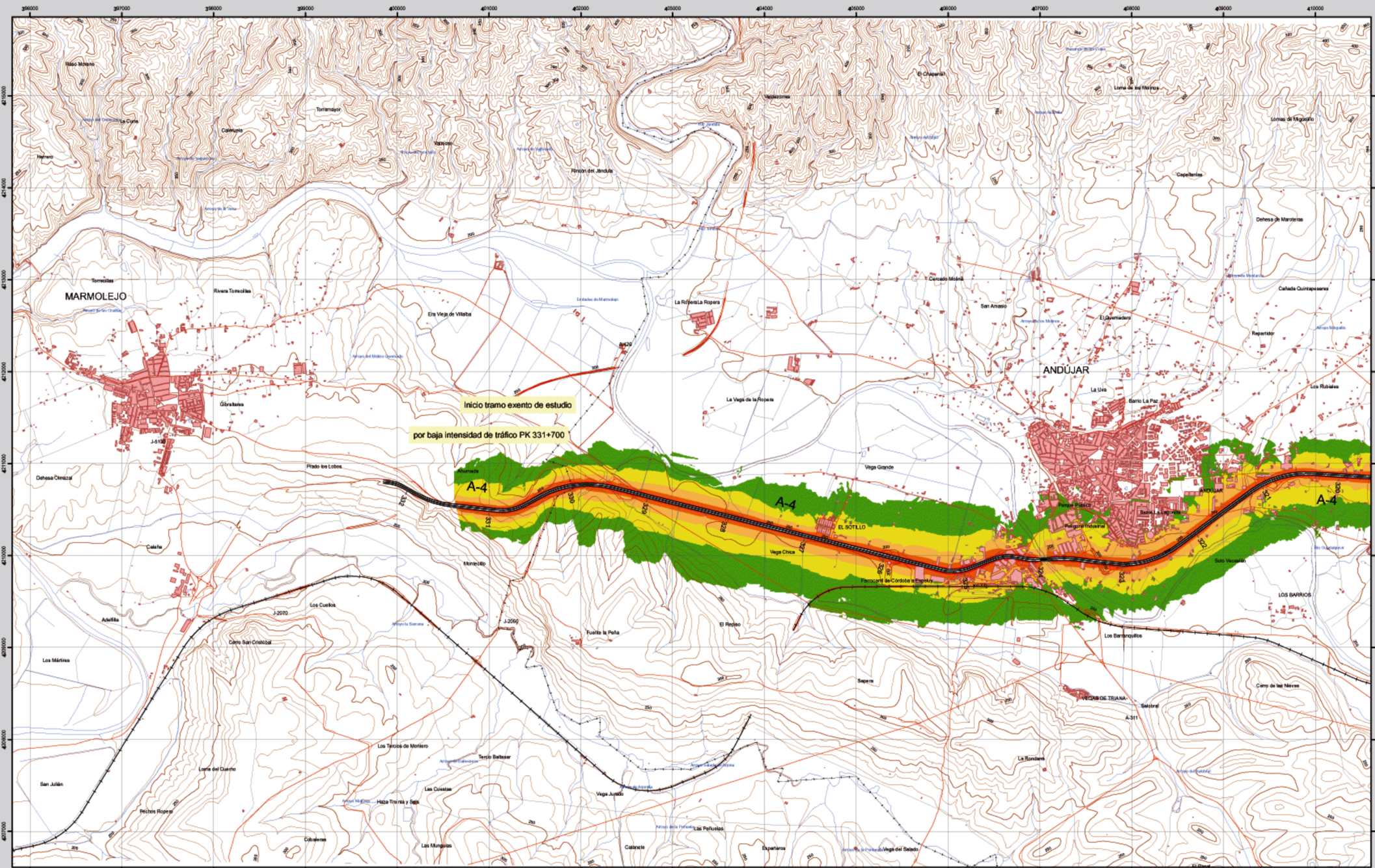


Esquema Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2018. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equidistancia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.

Ministerio de Fomento  
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# ANDUJAR



Inicio tramo exento de estudio  
por baja intensidad de tráfico PK 331+700

**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonomica 1º orden.	
Carretera Autonomica 2º orden.	
Carretera Autonomica 3º orden y otras.	
Caminos, pistas y vias pecuarias.	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

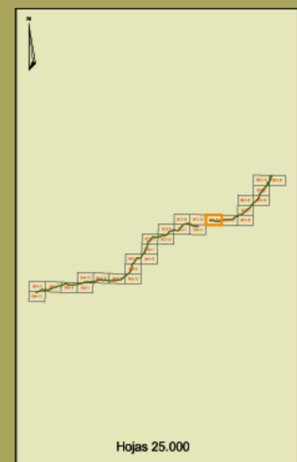
**Niveles Sonoros**

Límite L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



1 : 25.000

Escala Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2016. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Ricado. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en grados corresponden a la cuadrícula U.T.M.



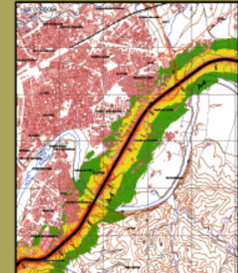
**904-III**

**ANDUJAR**

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000  
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



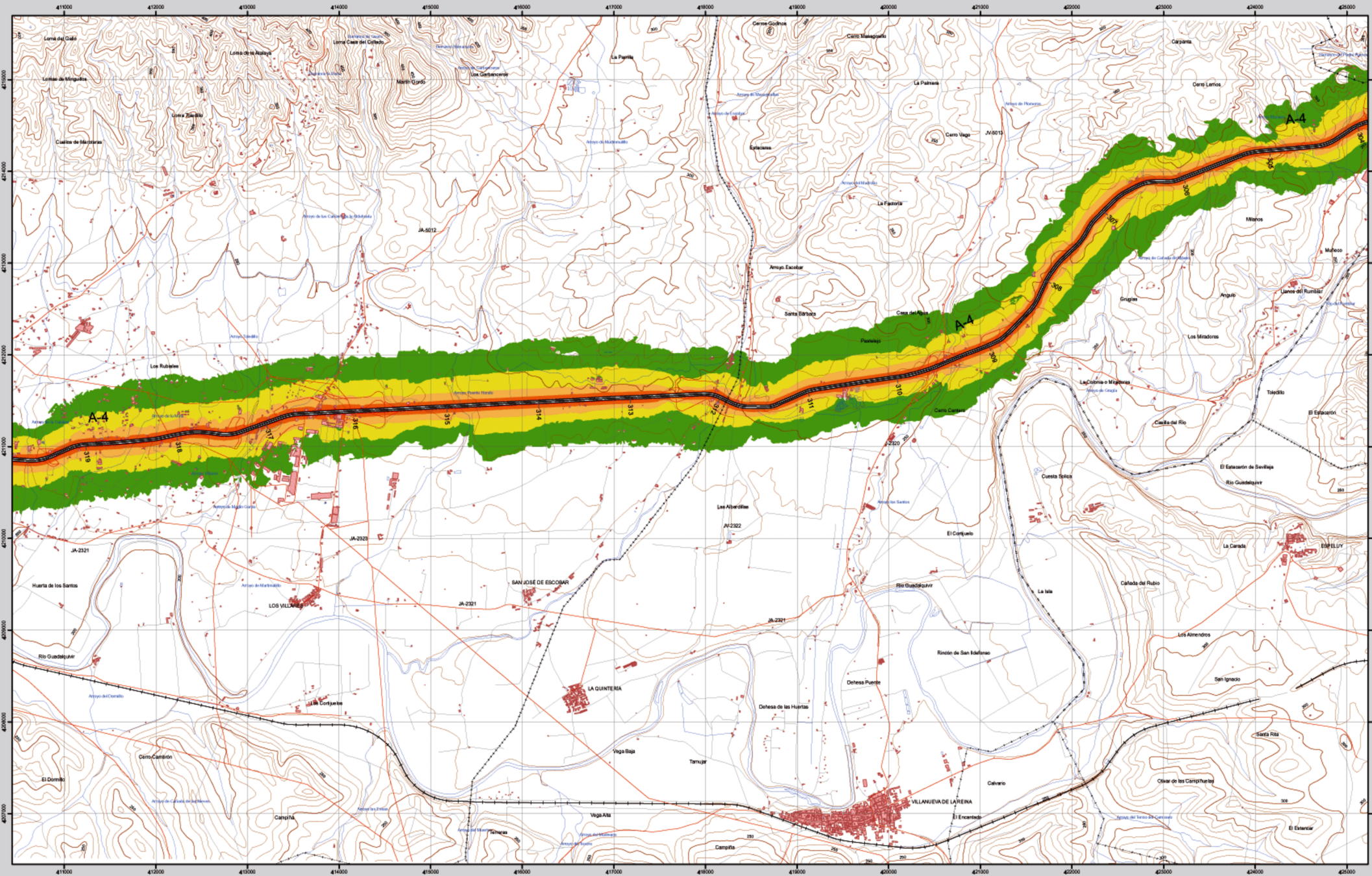
Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

egra

evaluación y gestión del ruido ambiental

# VILLANUEVA DE LA REINA



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden.	
Carretera Autonómica 2º orden.	
Carretera Autonómica 3º orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

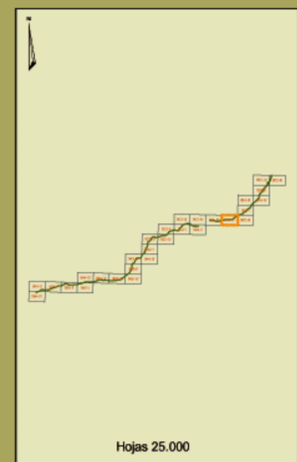
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Esquema Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1959 hasta 2018. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equidistancia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en el mapa corresponden a la cuadrícula U.T.M.



904-IV



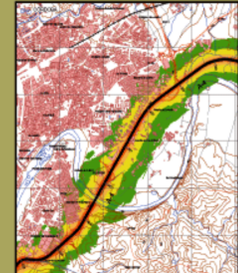
VILLANUEVA DE LA REINA

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

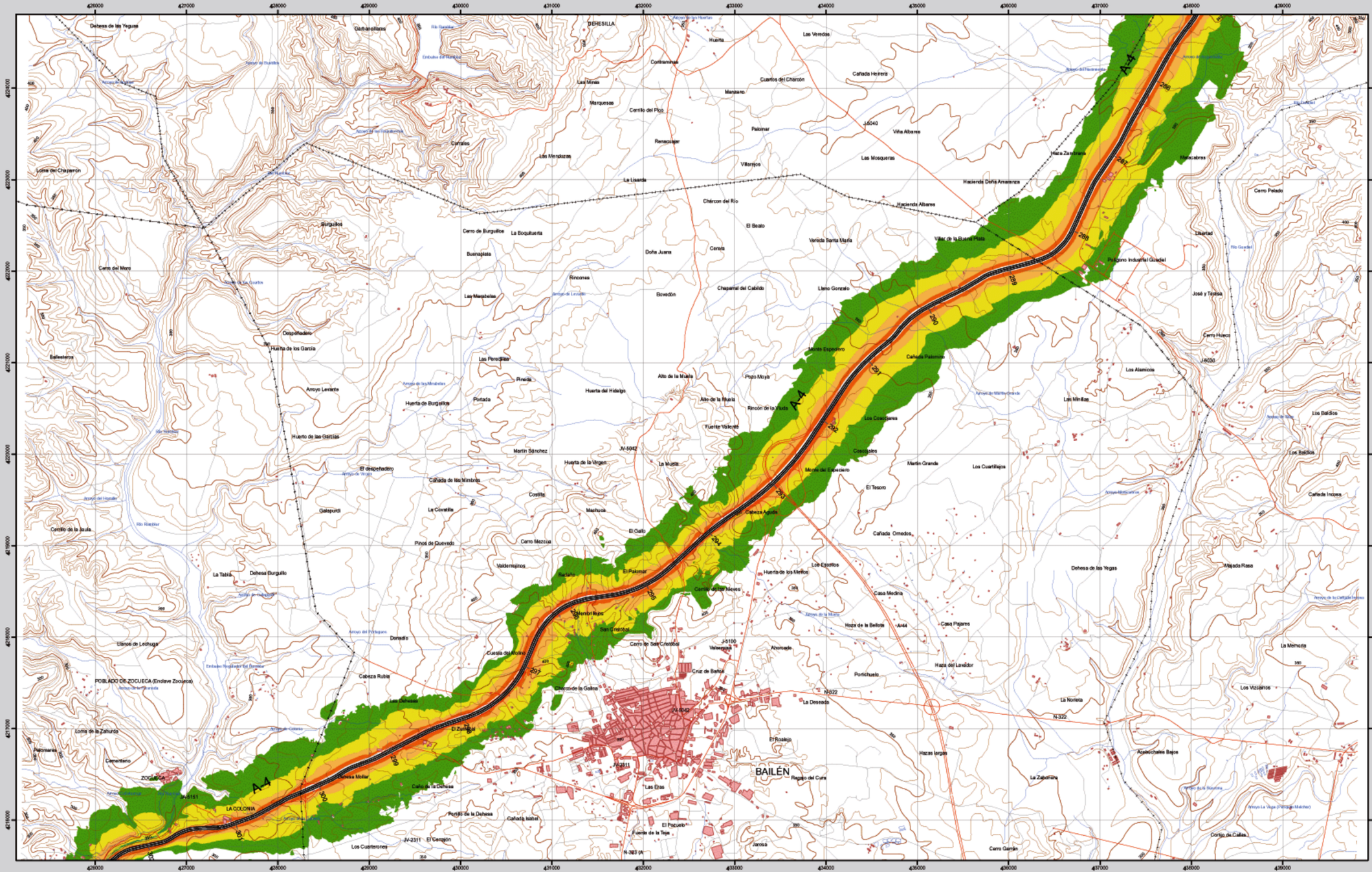
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



<p>Ministerio de Fomento</p>	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN
	DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

# BAILÉN



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autónoma 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autónoma 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

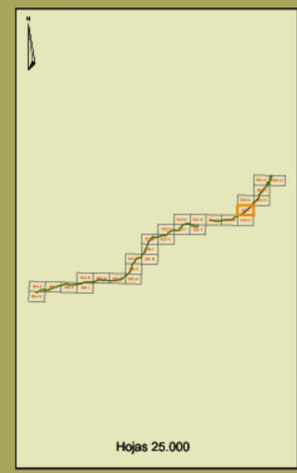
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo-anaranjado
>75	Rojo



Espectro internacional. Proyección U.T.M. Datos sustrato 1950 hasta 2014. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula métrica U.T.M.



**905-I**

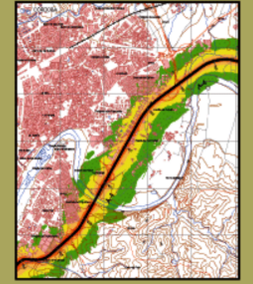
**BAILÉN**

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

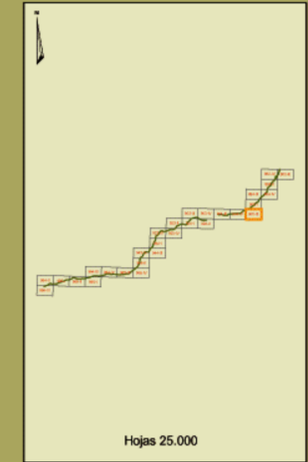
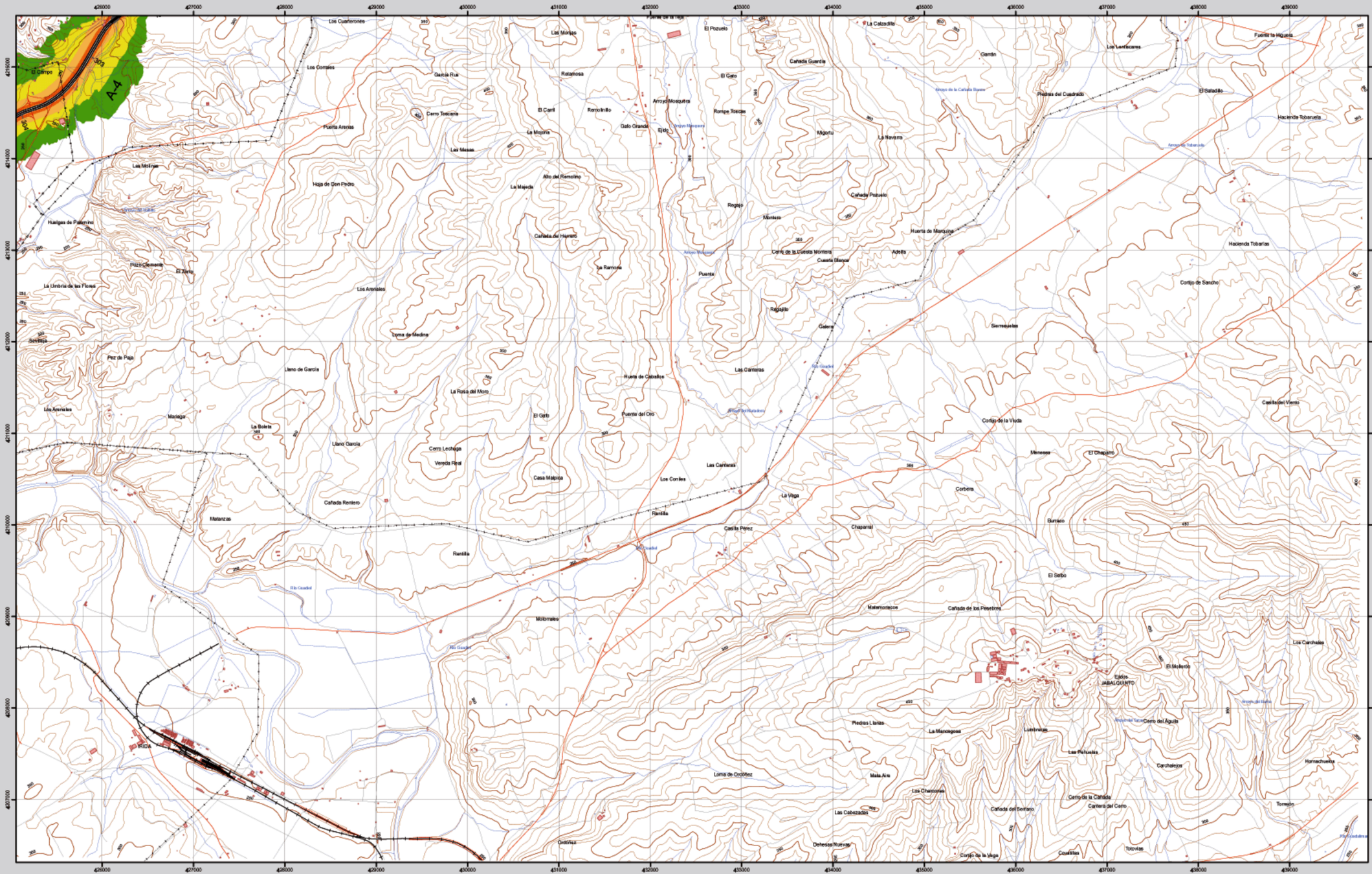
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



<p>Ministerio de Fomento</p>	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN
	DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

# JABALQUINTO



905-III



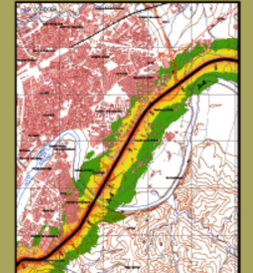
JABALQUINTO

## MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias.	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo

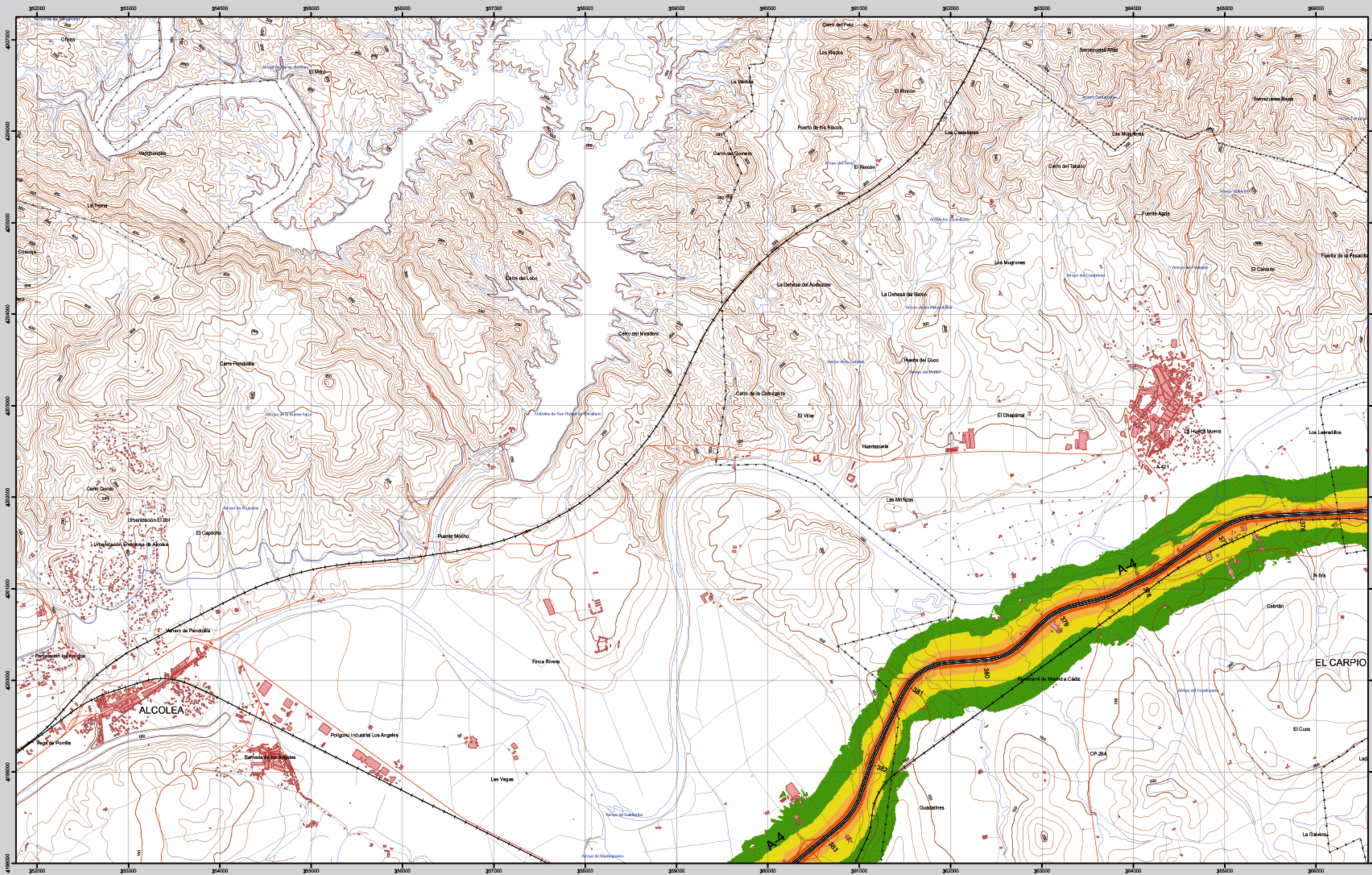


Esquema Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2018. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equipamiento de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en rojo corresponden a la cuadrícula U.T.M.


**Ministerio de Fomento**  
 SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN


**egr**  
 evaluación y gestión del ruido ambiental

# VILAFRANCA DE CORDOBA



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden.	—
Carretera Autonómica 2º orden.	—
Carretera Autonómica 3º orden y otras.	—
Caminos, pistas y vías pecuarias.	—
Ferrocarril	—+—+—
Línea eléctrica	—+—+—
Eje del tronco de la A-4	—+—+—

**Socioestructura**

Edificaciones	■
Zonas Verdes	■
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	—+—+—
Límite autonómico	—+—+—
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	—
Arroyos, canales y acequias	—
Embalses y balsas	■

**Niveles Sonoros**

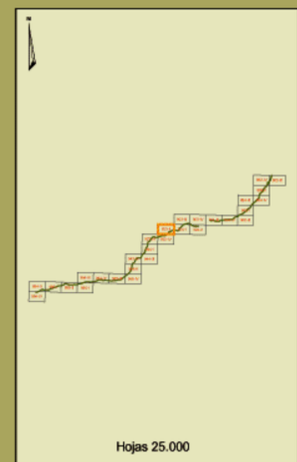
Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



1 : 25.000

0 0,5 1 2 Kilómetros

Esquema internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1959 hasta 2016. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equipamiento de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.



923-II



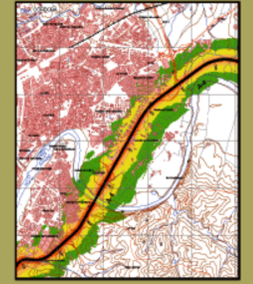
## VILAFRANCA DE CORDOBA

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

#### Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



Ministerio de Fomento

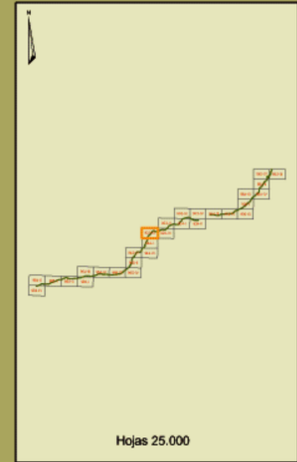
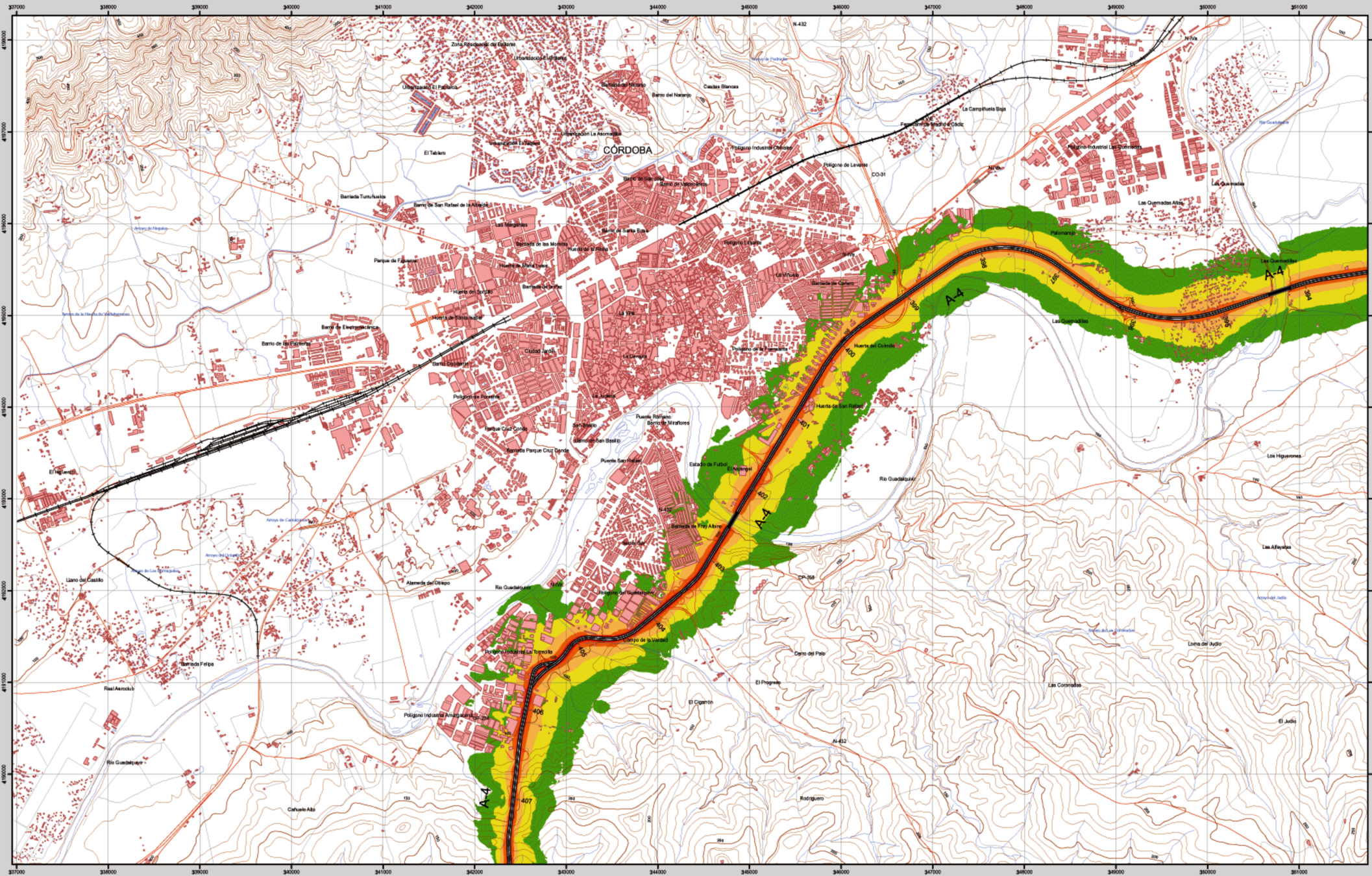
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# CORDOBA



**923-III**

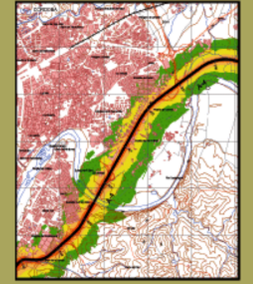
**CORDOBA**

## MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

### Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden.	
Carretera Autonómica 2º orden.	
Carretera Autonómica 3º orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



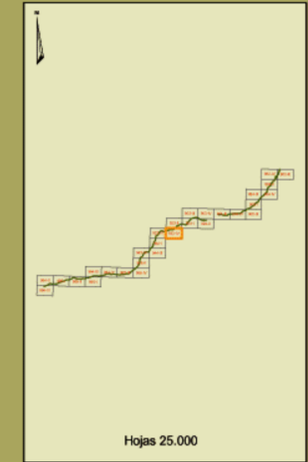
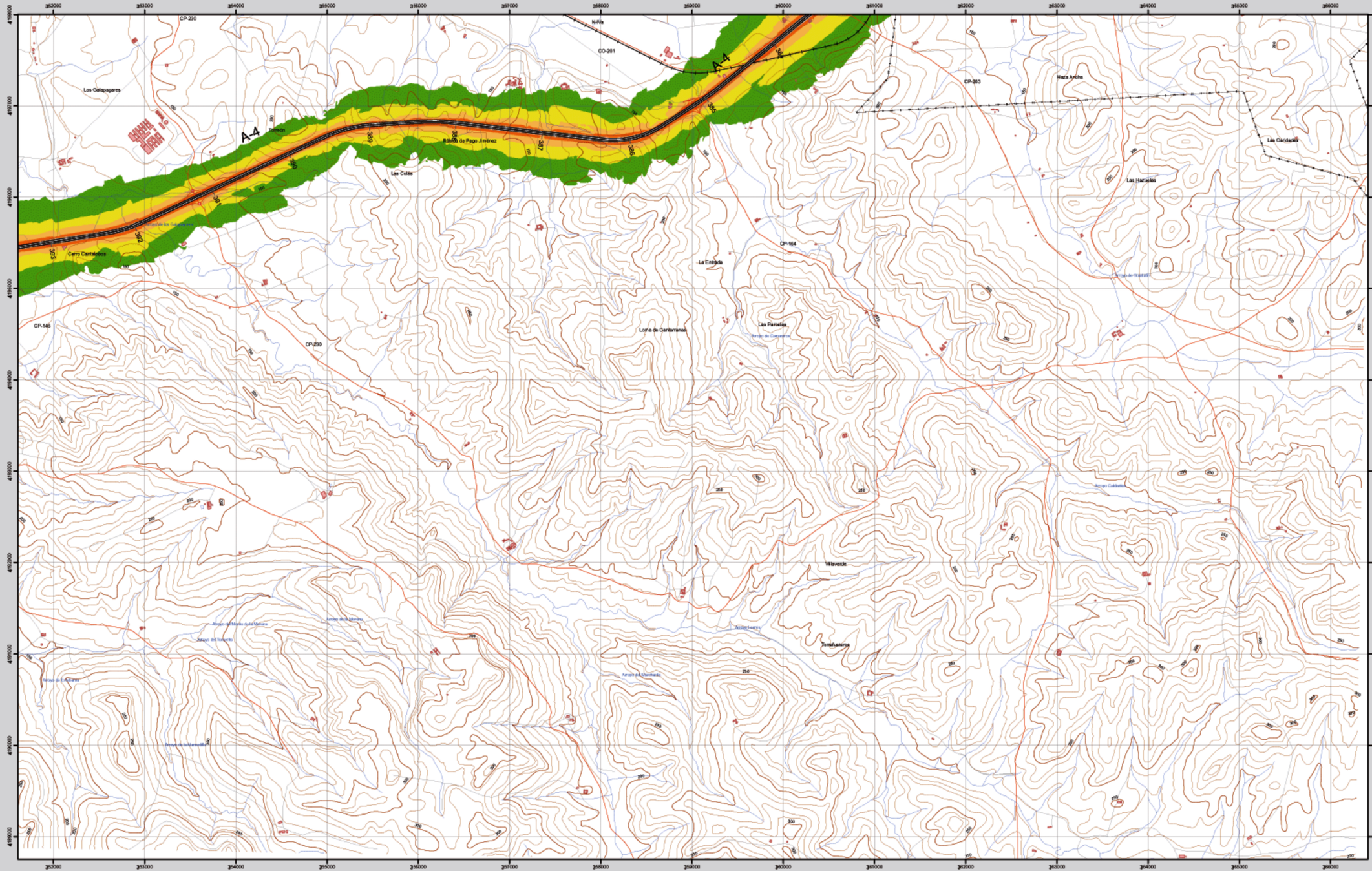
Estado Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Los alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Cuadrícula de los metros de 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Matemática U.T.M.

Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# LOS CANSINOS



Hojas 25.000

923-IV



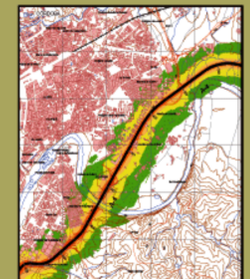
LOS CANSINOS

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional del Estado  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



Infraestructura	
Carretera Nacional, Autonómica 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

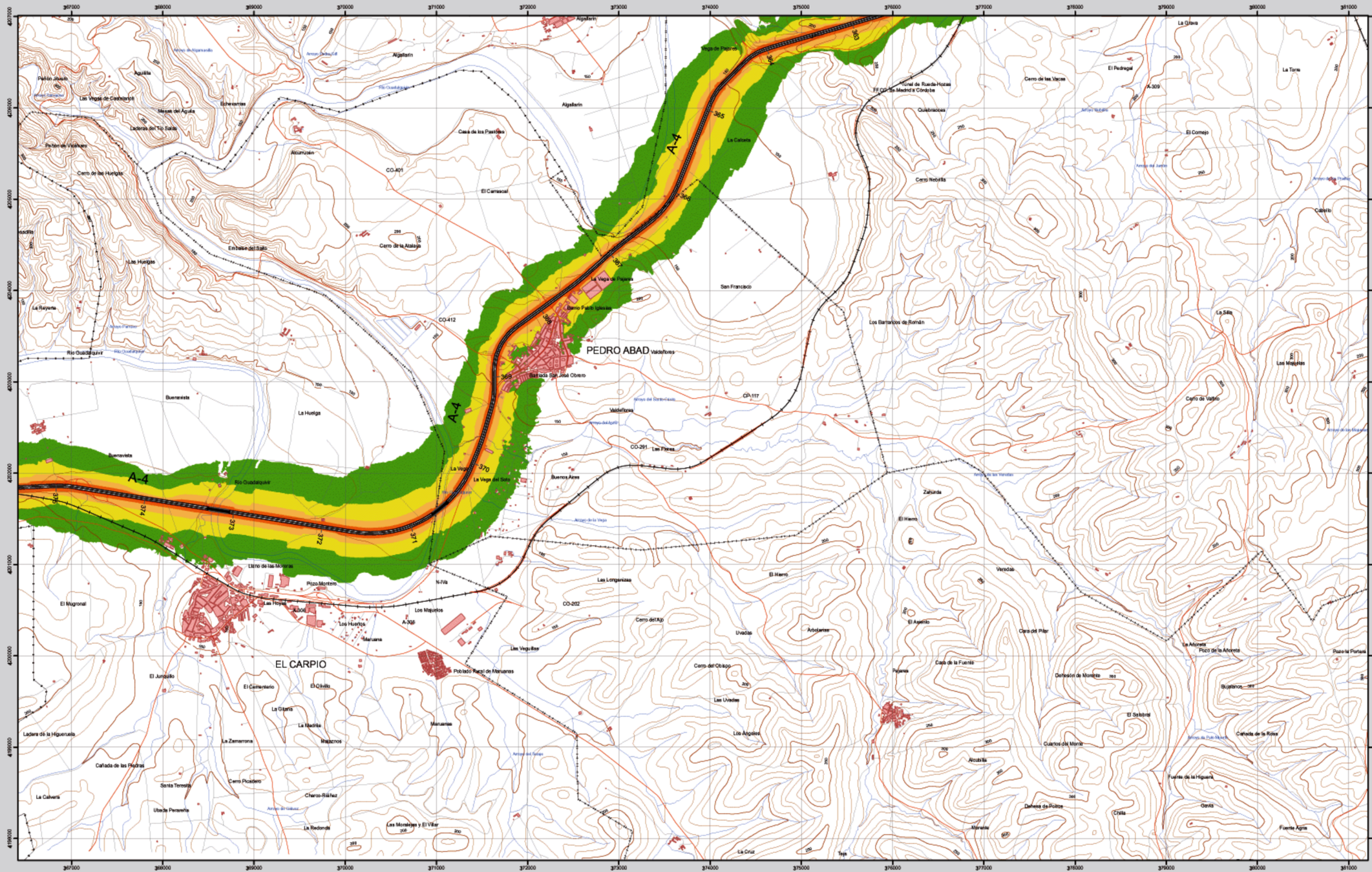
Socioestructura	
Edificaciones	
Zonas Verdes	
Límites Administrativos	
Límite municipal	
Límite autonómico	
Hidrografía	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

Niveles Sonoros	
L <sub>noche</sub> dB(A)	
55-60	
60-65	
65-70	
70-75	
>75	



Esquema Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2016. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equidistancia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.

# EL CARPIO



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden.	
Carretera Autonómica 2º orden.	
Carretera Autonómica 3º orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias.	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

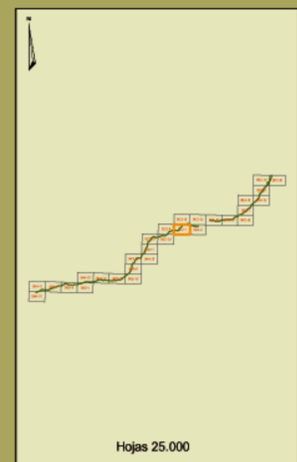
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Esquema Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1959 hasta 2016. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equidistancia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.



924-I



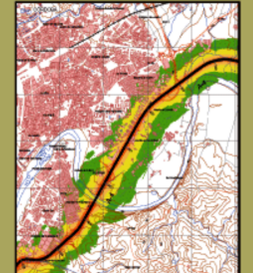
## EL CARPIO

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

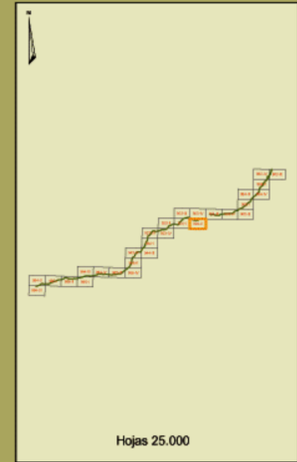
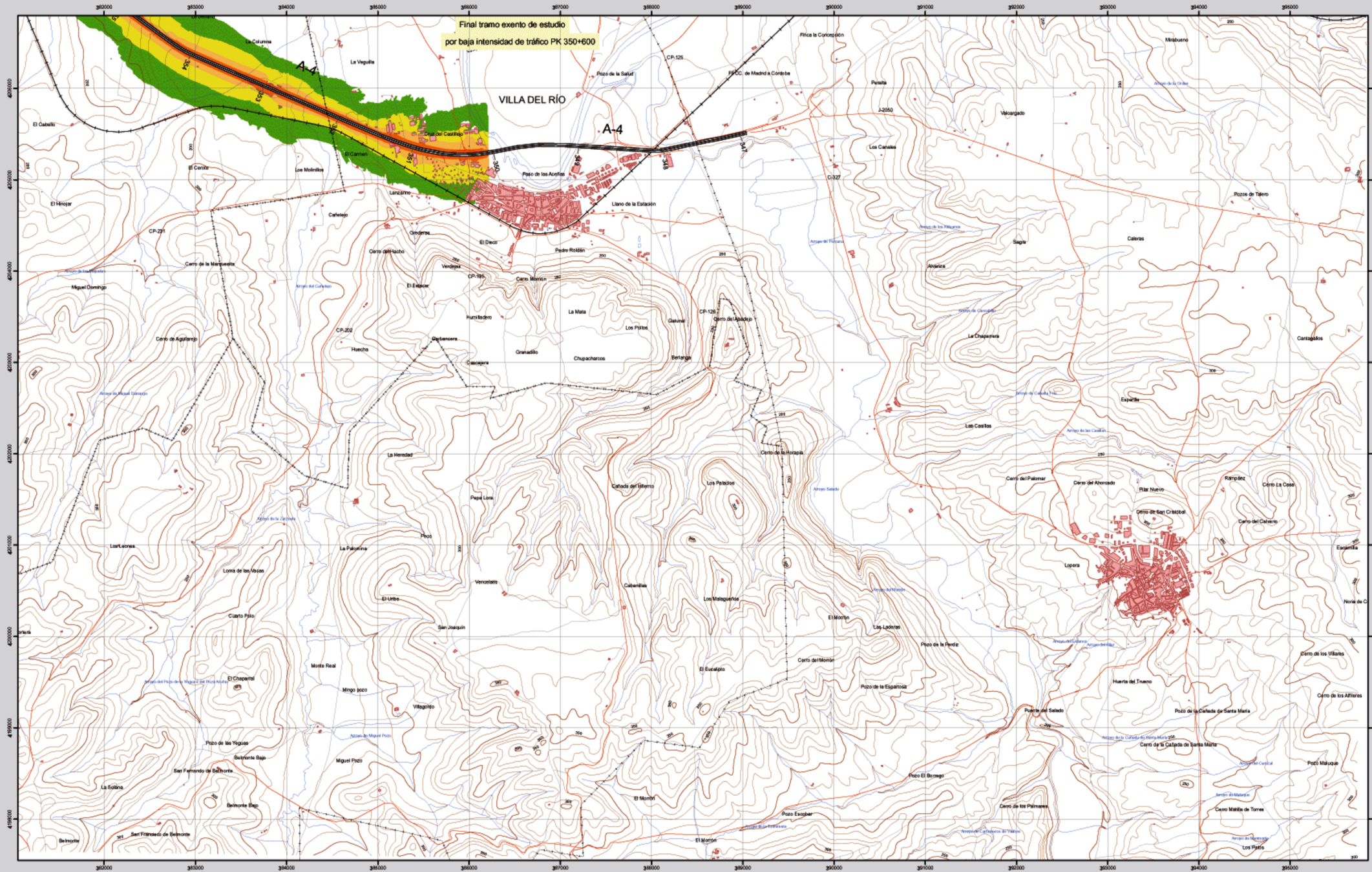
#### Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>




**Ministerio de Fomento**  
 SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN


**egr**  
 evaluación y gestión del ruido ambiental

# VILLA DEL RIO



924-II



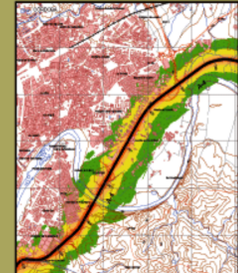
VILLA DEL RIO

## MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional. Autónoma 1 <sup>er</sup> orden.	
Carretera Autónoma 2 <sup>er</sup> orden.	
Carretera Autónoma 3 <sup>er</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	
60-65	
65-70	
70-75	
>75	

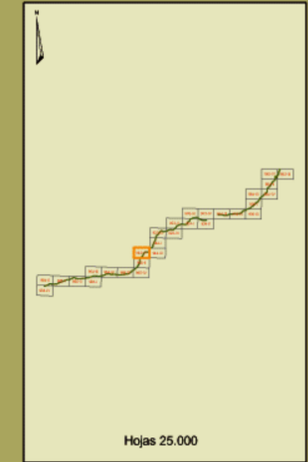
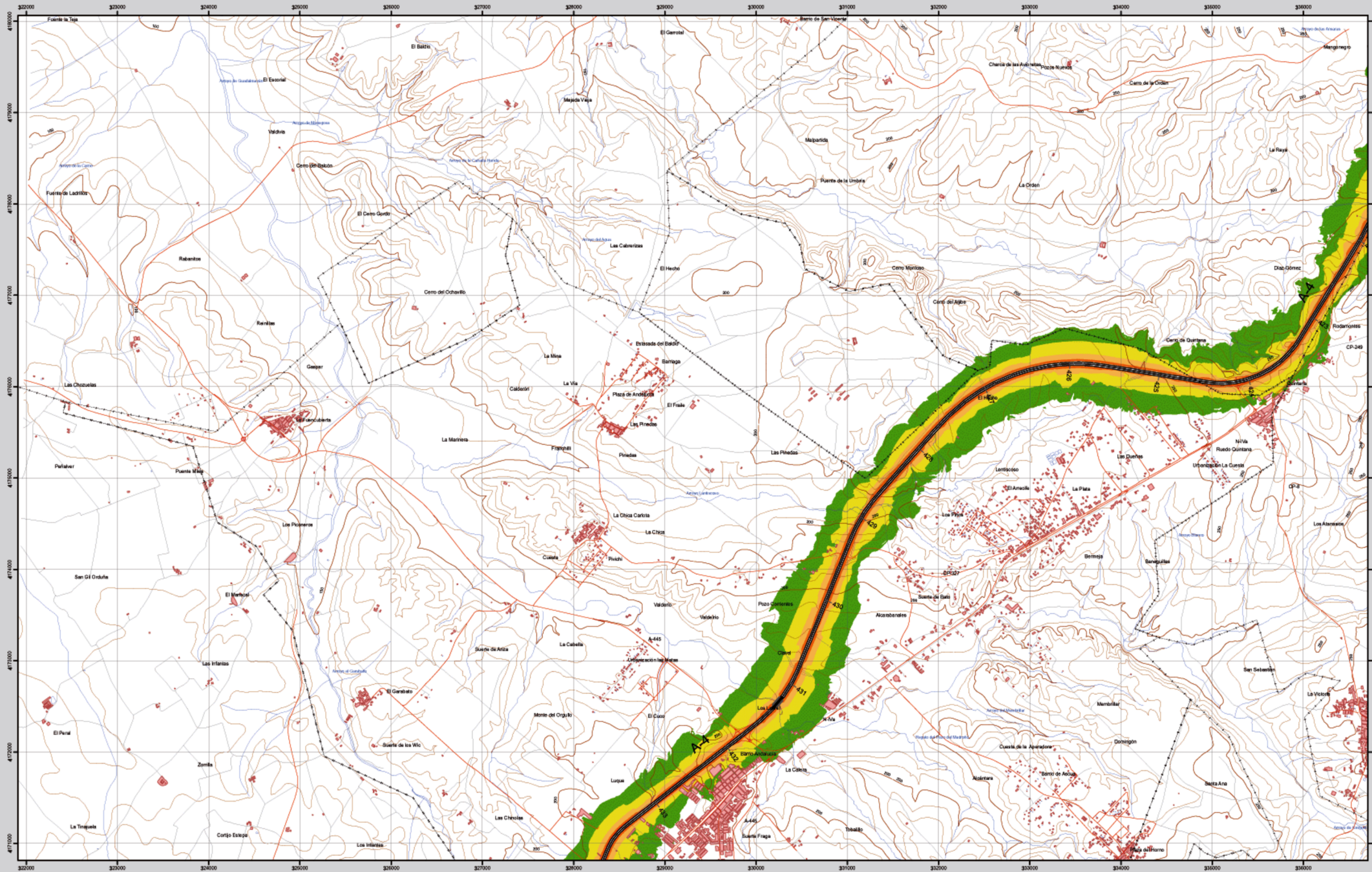


Esquema Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1959 hasta 2018. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equipamiento de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.

Ministerio de Fomento  
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# LA CARLOTA



943-IV



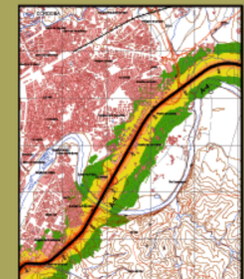
LA CARLOTA

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

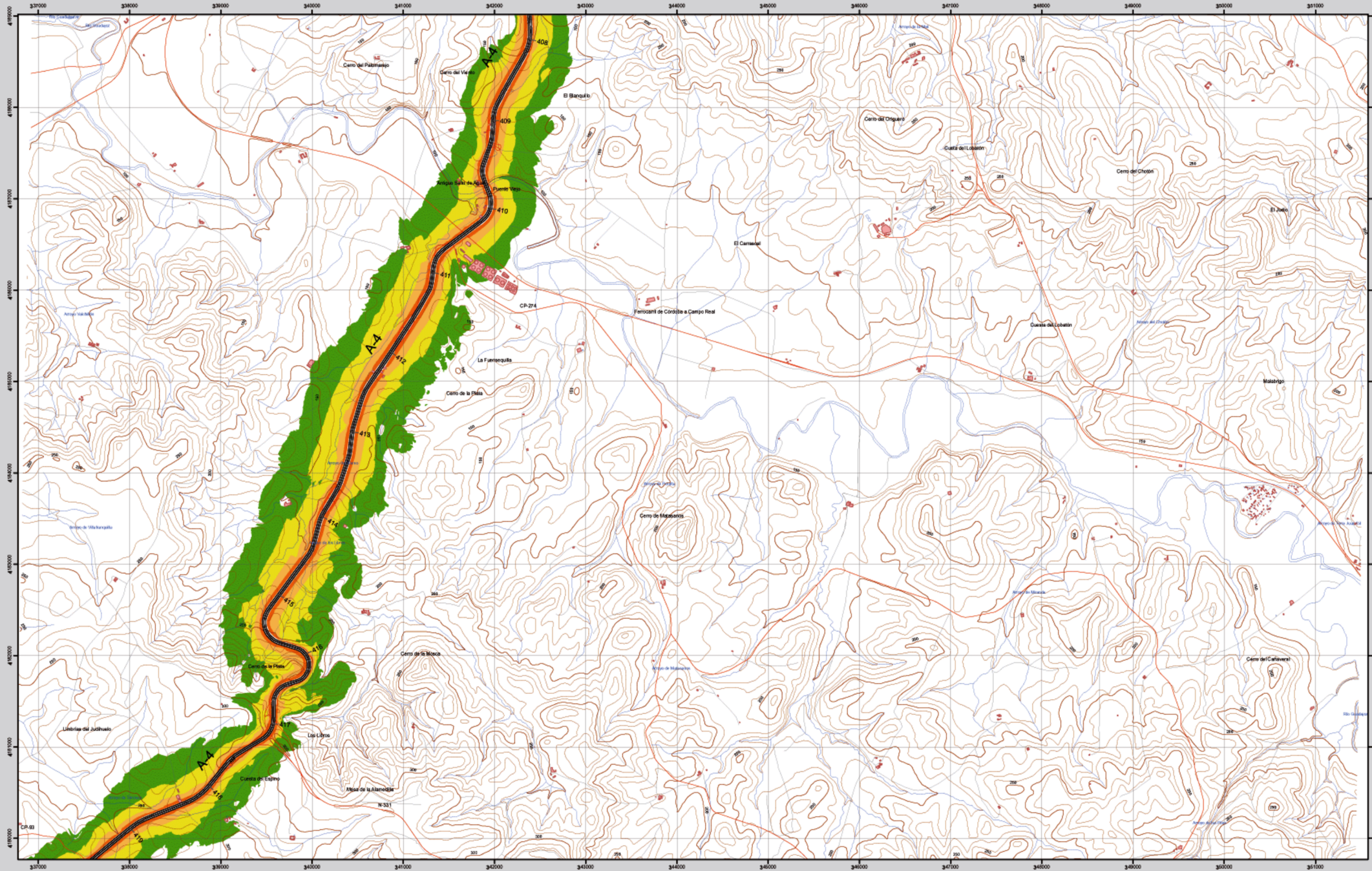
L <sub>noche</sub> dB(A)	
55-60	
60-65	
65-70	
70-75	
>75	



Ministerio de Fomento  
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# ATALAYUELA



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

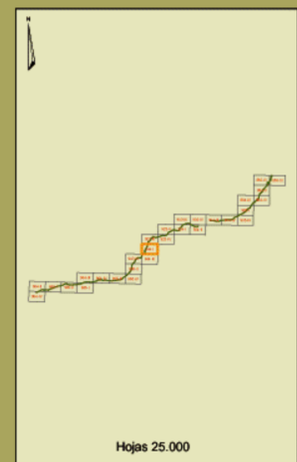
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo Naranja
>75	Rojo



España Internacional. Proyección U.T.M. Datos sustrato 1950 hasta 2014. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Equivalencia de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula U.T.M.



944-I



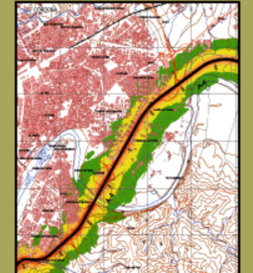
## ATALAYUELA

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

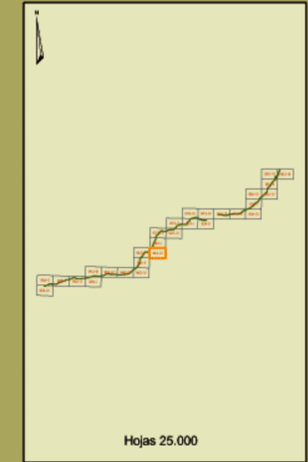
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

#### Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



<p>Ministerio de Fomento</p>	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN
	DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

# FERNAN NUÑEZ



944-III



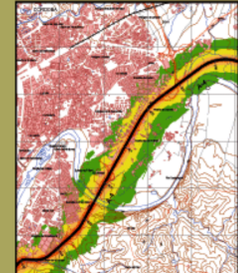
## FERNAN NUÑEZ

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

#### Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden	
Carretera Autonómica 2º orden	
Carretera Autonómica 3º orden y otras	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

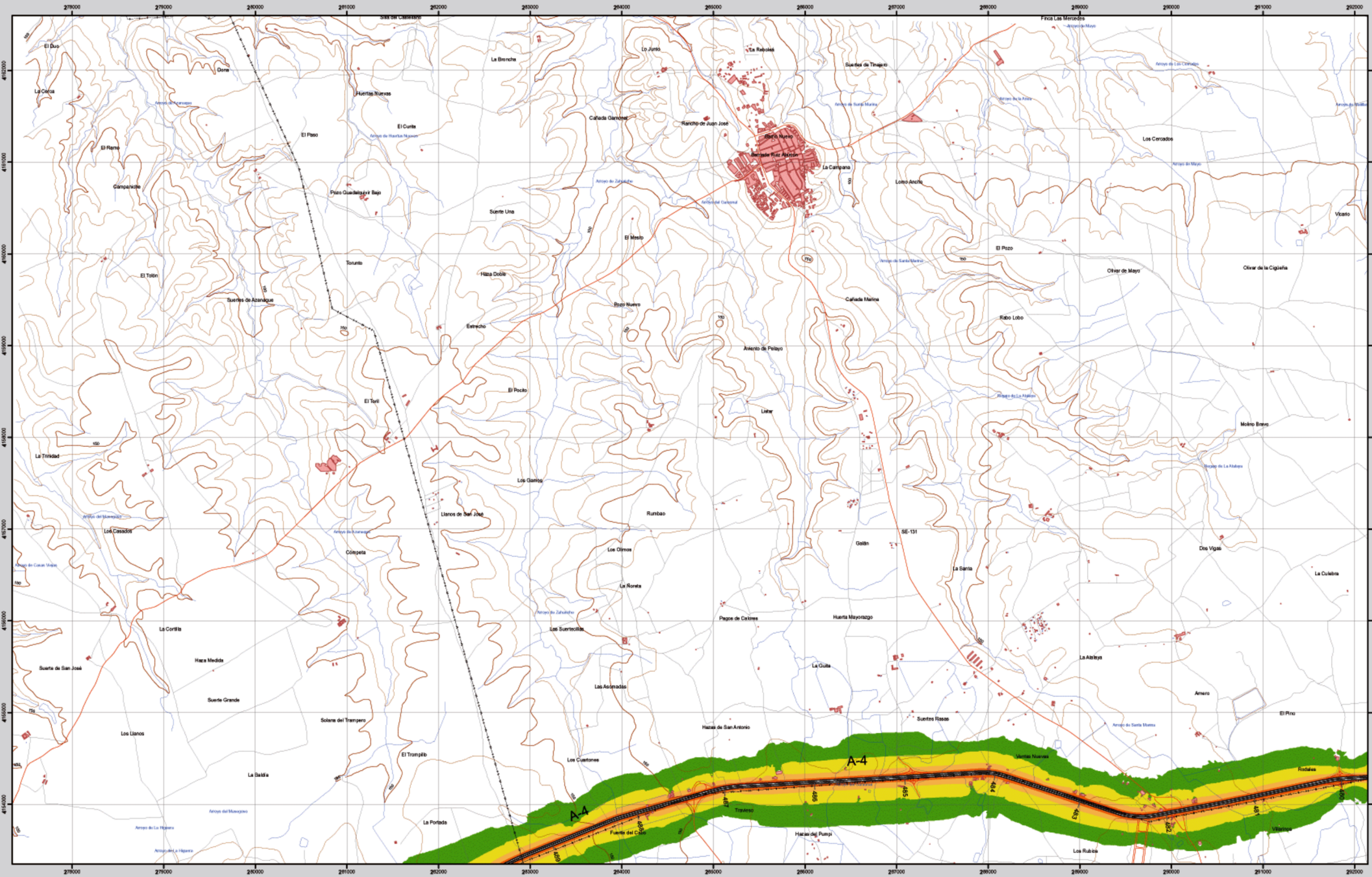
L <sub>noche</sub> dB(A)	
55-60	
60-65	
65-70	
70-75	
>75	



Espada Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están orientadas al meridiano de Greenwich.  
Los dibujos se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Capitalización de las curvas de nivel 10 metros.  
Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Meridiana U.T.M.



# CAÑADA ROSAL



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden.	
Carretera Autonómica 2º orden.	
Carretera Autonómica 3º orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

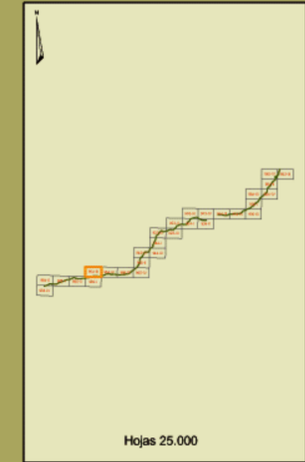
**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



1 : 25.000

Estado Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están orientadas al meridiano de Greenwich. Los dibujos se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Capitulación de las coronas de 1801. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Meridiana U.T.M.



964-III



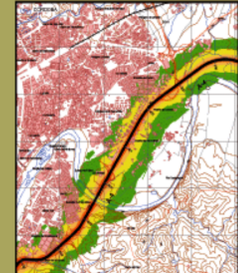
## CAÑADA ROSAL

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

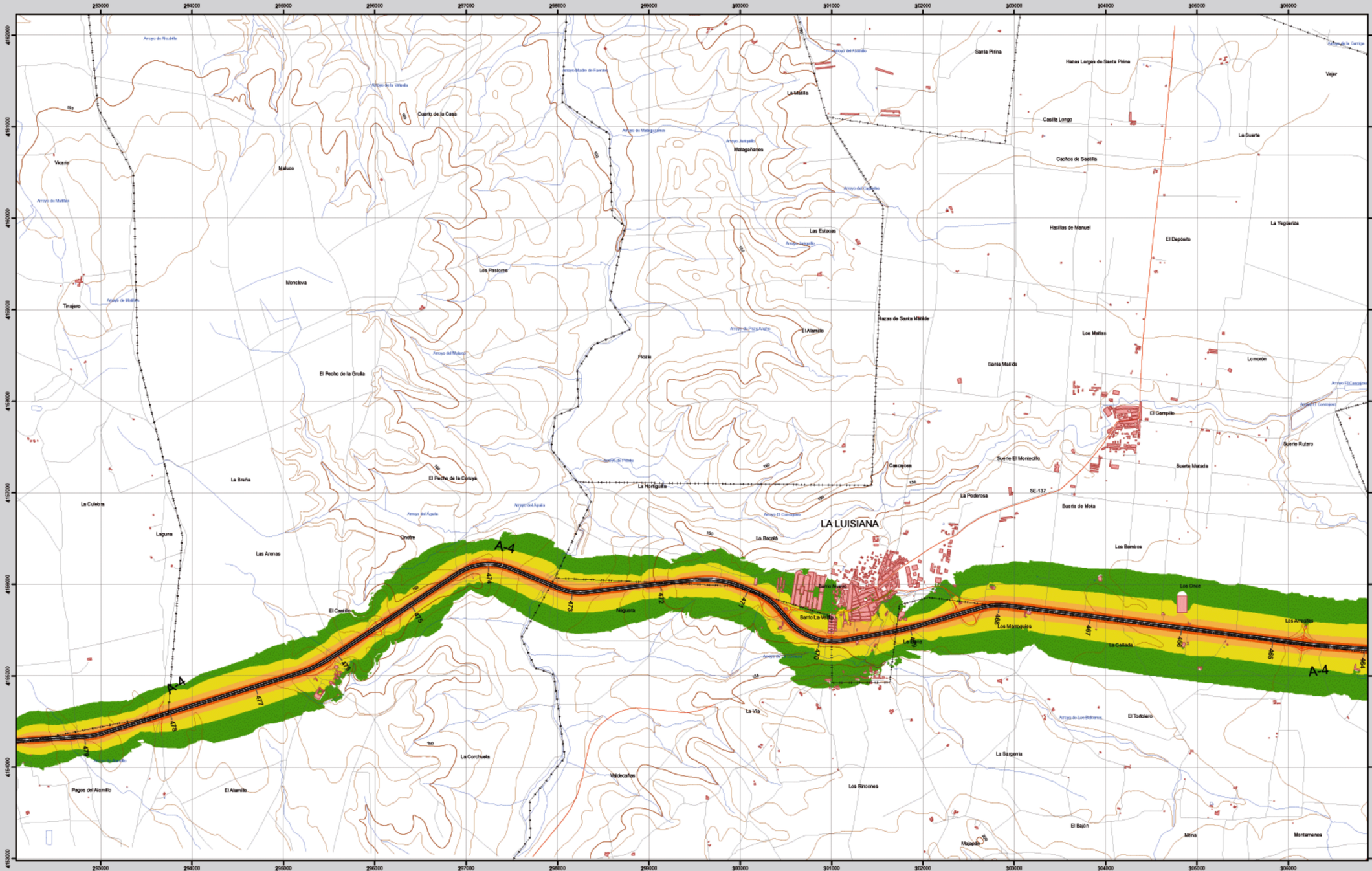
#### Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>




**Ministerio de Fomento**  
 SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN


**egr**  
 evaluación y gestión del ruido ambiental

# LA LUISIANA



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden	
Carretera Autonómica 2º orden	
Carretera Autonómica 3º orden y otras	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

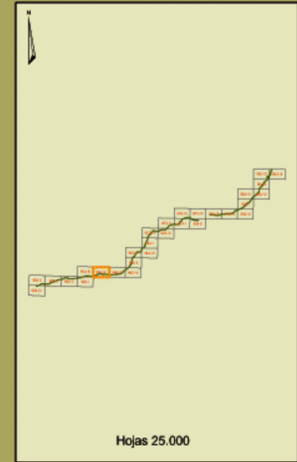
Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Estado Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están orientadas al meridiano de Greenwich. Los dibujos se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Cuadrícula de los rios de 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Matemática U.T.M.



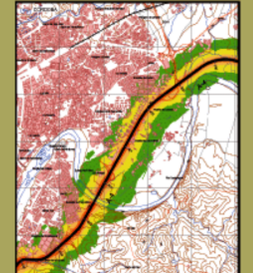
**964-IV**

**LA LUISIANA**

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000  
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>

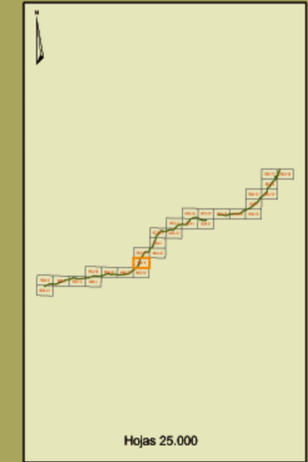
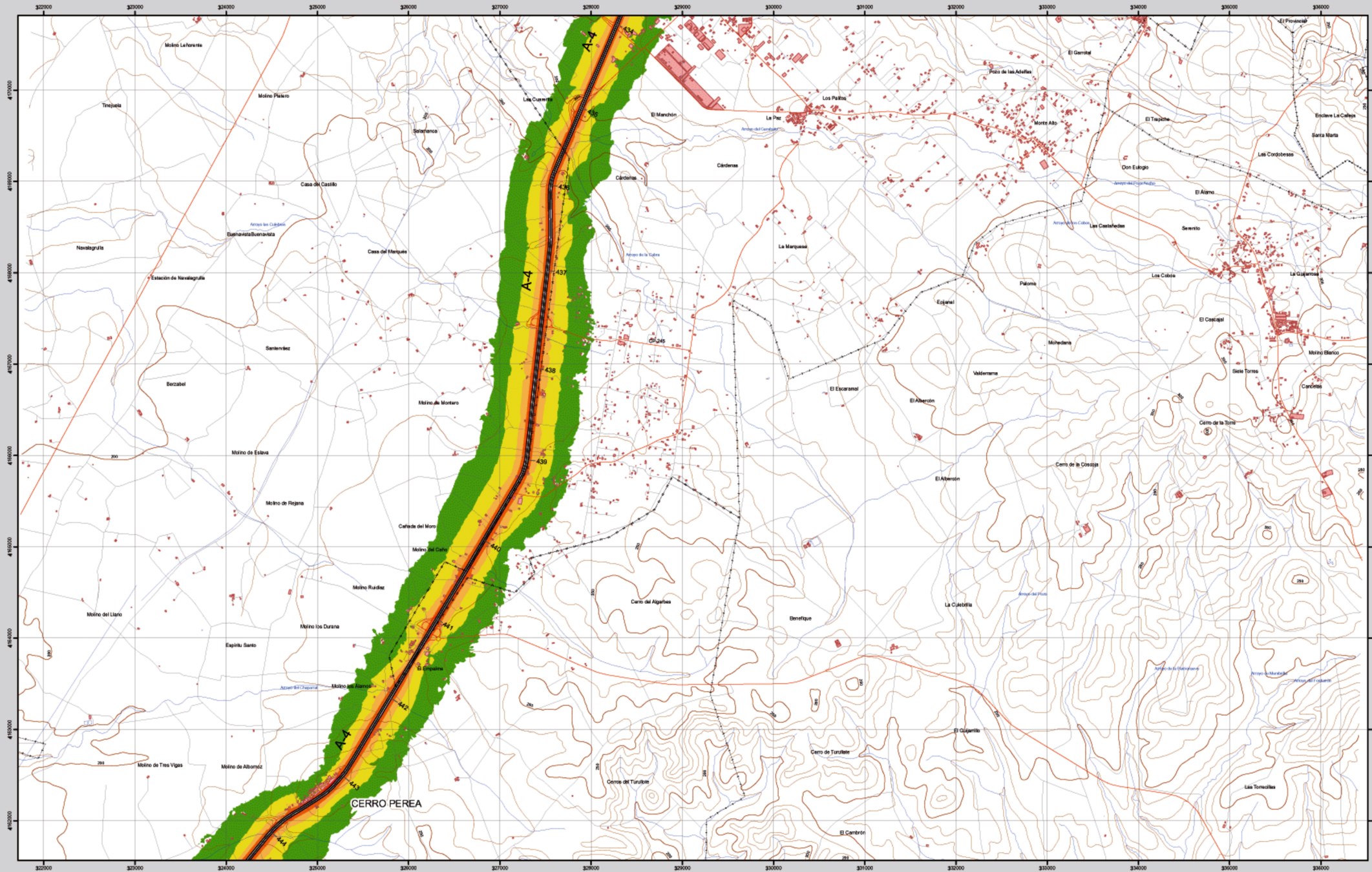


Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

egra  
evaluación y gestión del ruido ambiental

# LA GUIJARROSA



965-II

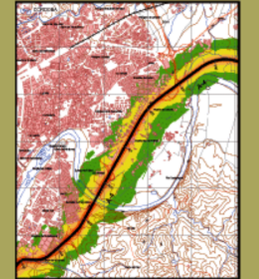
LA GUIJARROSA

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden	
Carretera Autonómica 2º orden	
Carretera Autonómica 3º orden y otras	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Green
60-65	Yellow
65-70	Orange
70-75	Red-Orange
>75	Red



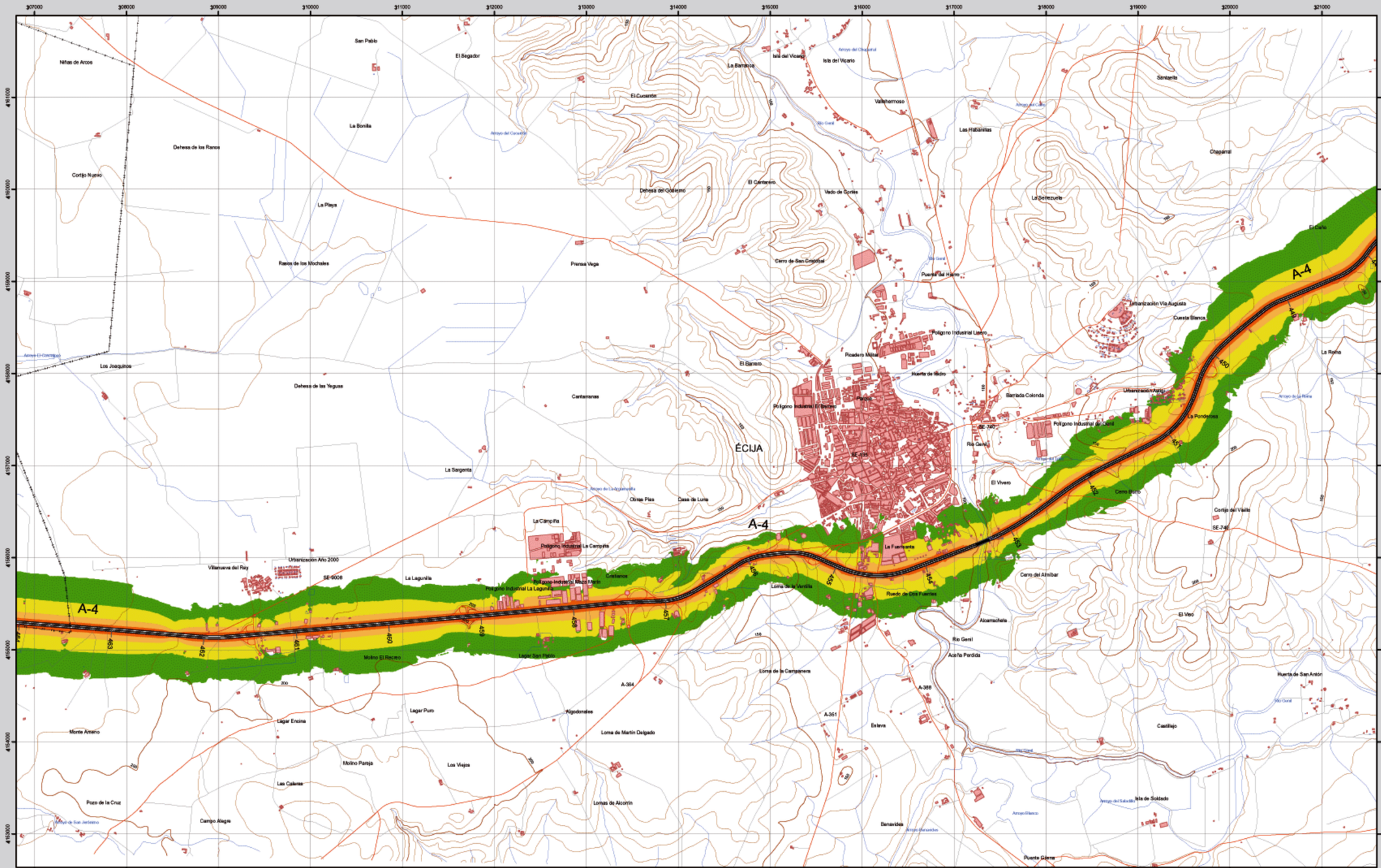
1 : 25.000

Estado Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Los altitudes se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Capitulación de las torres de 1961 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Nacional U.T.M.

Ministerio de Fomento  
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# ECIJA



**Infraestructura**

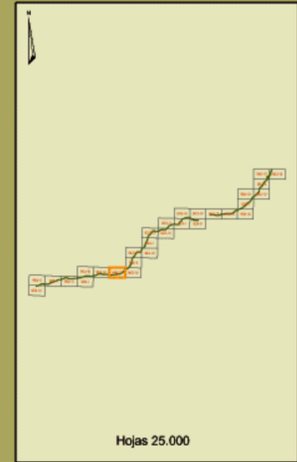
Carretera Nacional, Autonómica 1º orden	
Carretera Autonómica 2º orden	
Carretera Autonómica 3º orden y otras	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Límite dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



**965-III**

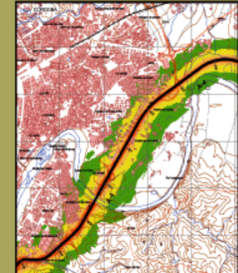
**ECIJA**

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

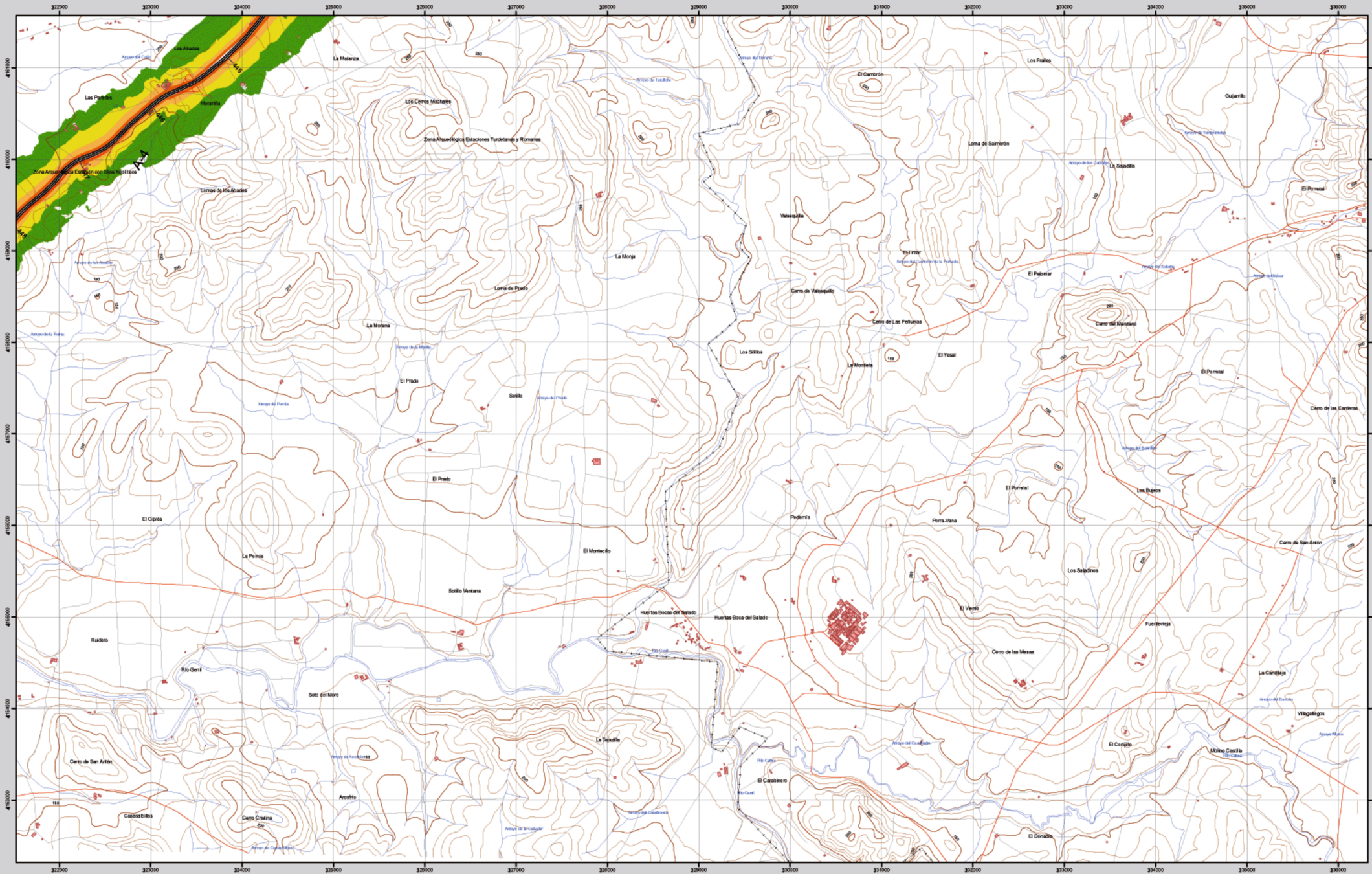
Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



	Ministerio de Fomento	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN
		DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
		SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN

# LA MONTIELA



**Infraestructura**

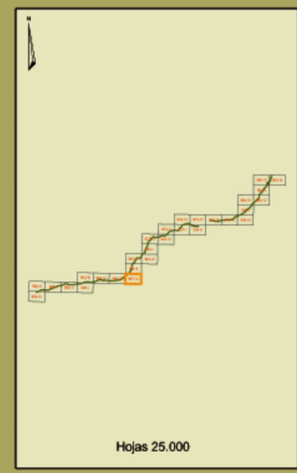
Carretera Nacional, Autonómica 1º orden	
Carretera Autonómica 2º orden	
Carretera Autonómica 3º orden y otras	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

Noche dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



**965-IV**

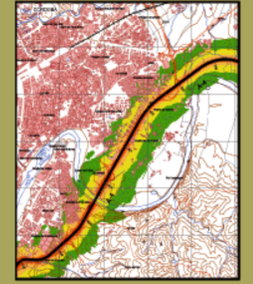
## LA MONTIELA

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

#### Mapa de niveles sonoros Noche

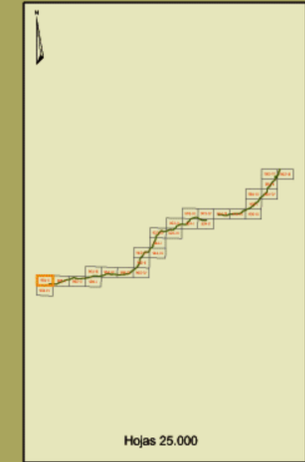
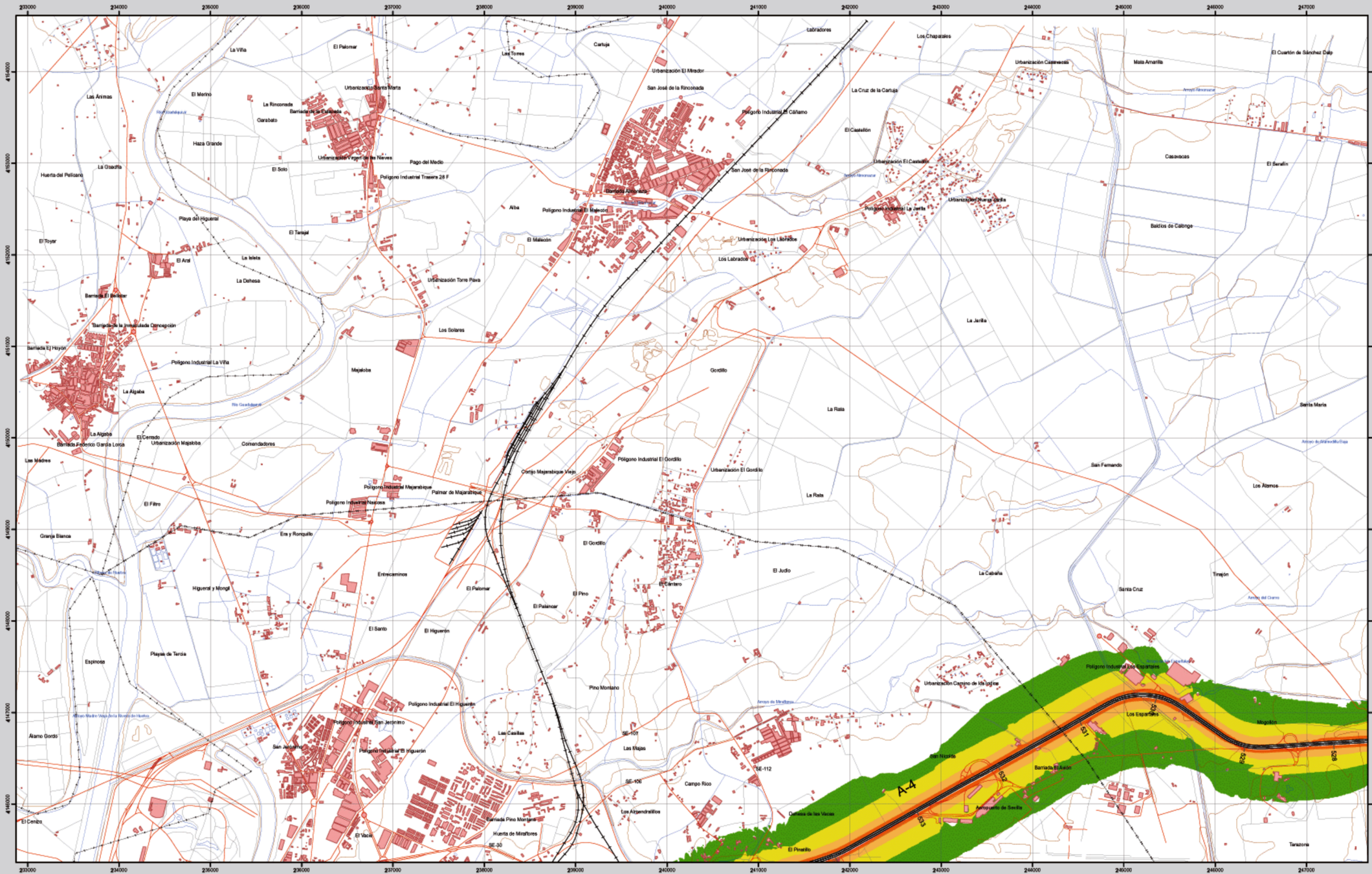


Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# CAMAS



984-II

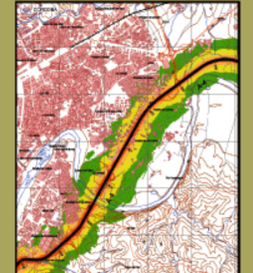
CAMAS

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)**  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España  
Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

- Carretera Nacional, Autonómica 1<sup>o</sup> orden
- Carretera Autonómica 2<sup>o</sup> orden
- Carretera Autonómica 3<sup>o</sup> orden y otras
- Camino, pistas y vías pecuarias
- Ferrocarril
- Línea eléctrica
- Eje del tronco de la A-4

**Socioestructura**

- Edificaciones
- Zonas Verdes

**Límites Administrativos**

- Límite municipal
- Límite autonómico

**Hidrografía**

- Ríos
- Arroyos, canales y acequias
- Embalses y balsas

**Niveles Sonoros**

L<sub>noche</sub> dB(A)

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



1 : 25.000

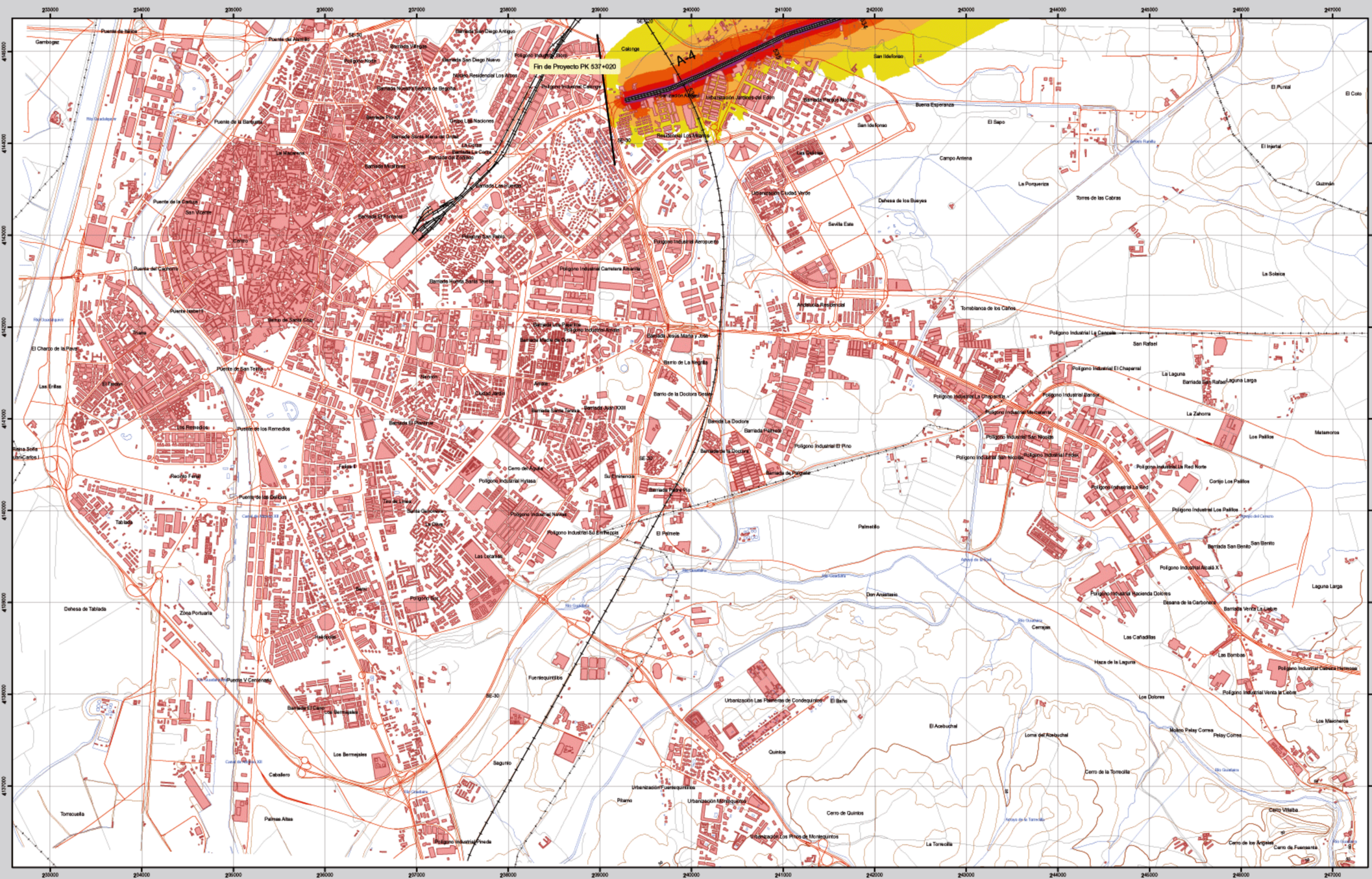
Elipsoide internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están orientadas al meridiano de Greenwich.  
Los dibujos se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Cuadrícula de las curvas de nivel 10 metros.  
Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Meridiana U.T.M.

Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# SEVILLA



**Infraestructura**

- Carretera Nacional, Autónoma 1<sup>o</sup> orden.
- Carretera Autónoma 2<sup>o</sup> orden.
- Carretera Autónoma 3<sup>o</sup> orden y otras.
- Caminos, pistas y vías pecuarias.
- Ferrocarril.
- Línea eléctrica.
- Eje del tronco de la A-4.

**Socioestructura**

- Edificaciones.
- Zonas Verdes.

**Límites Administrativos**

- Límite municipal.
- Límite autonómico.

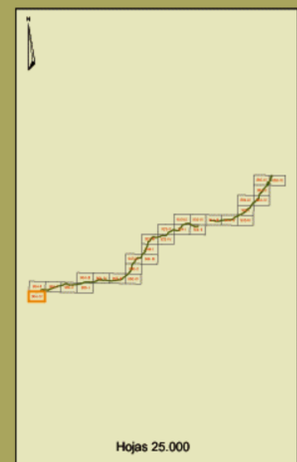
**Hidrografía**

- Ríos.
- Arroyos, canales y acequias.
- Embalses y balsas.

**Niveles Sonoros**

Lden dB(A)

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



984-IV

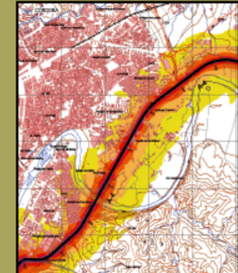
SEVILLA

**MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
AUTOVÍA DEL SUR A-4  
(JAÉN - SEVILLA)  
UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4**

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España. Instituto Geográfico Nacional.

Mapa de niveles sonoros Lden



Ministerio de Fomento

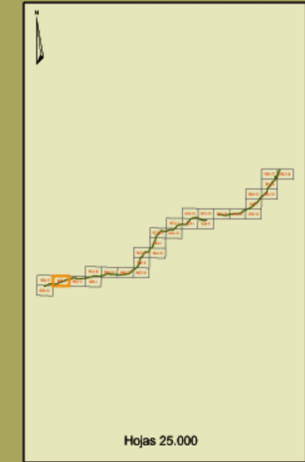
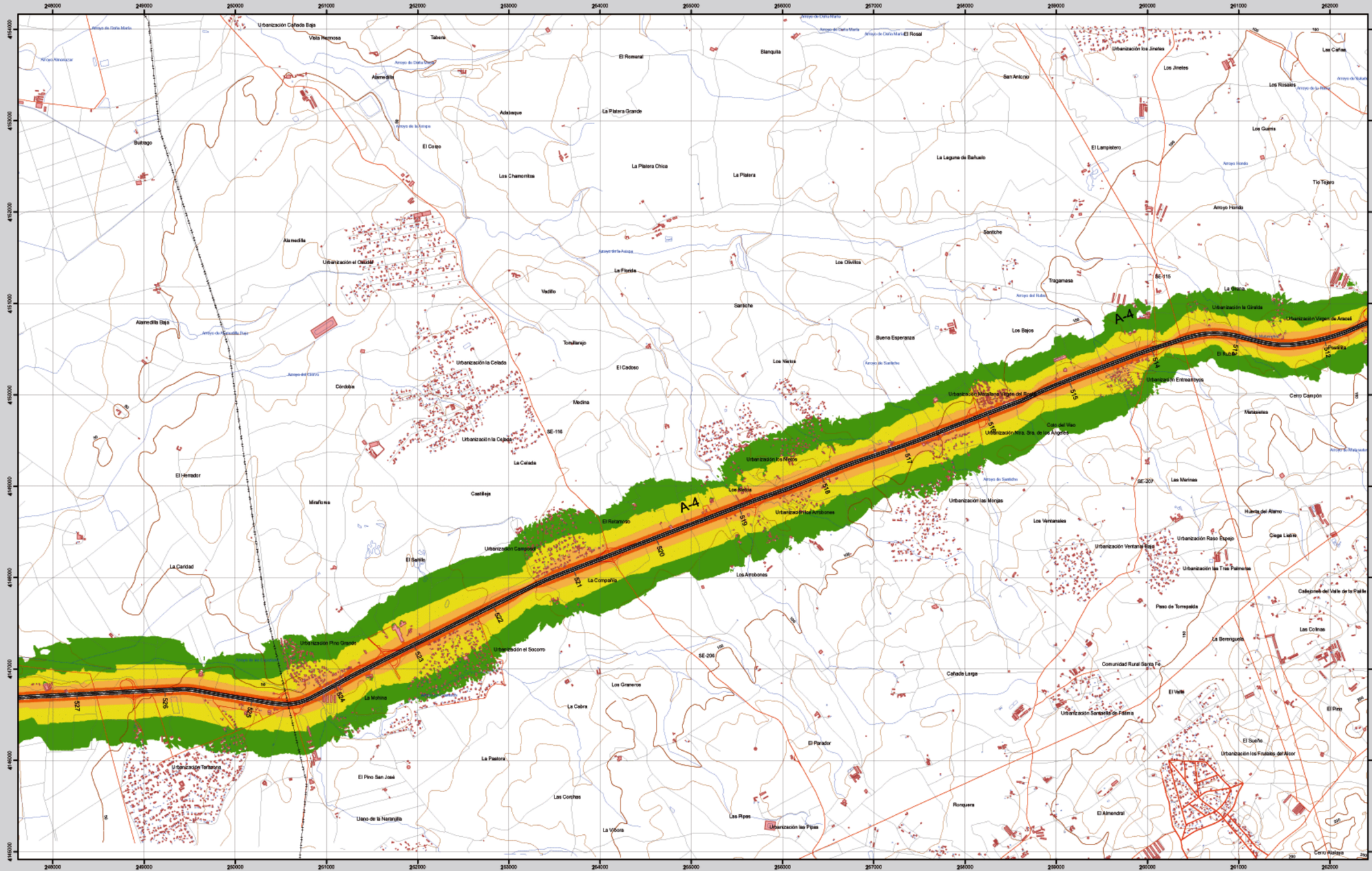
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# LA CELADA



985-I

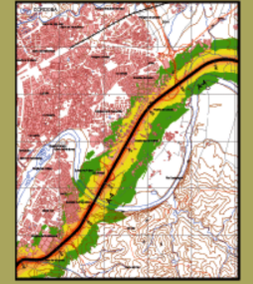
## LA CELADA

### MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

#### Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 2 <sup>o</sup> orden.	
Carretera Autonómica 3 <sup>o</sup> orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



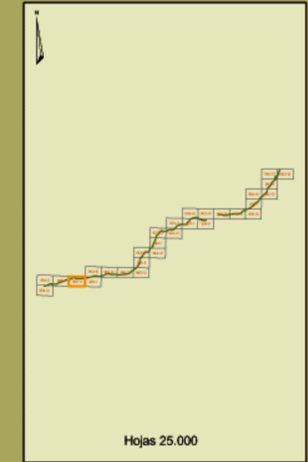
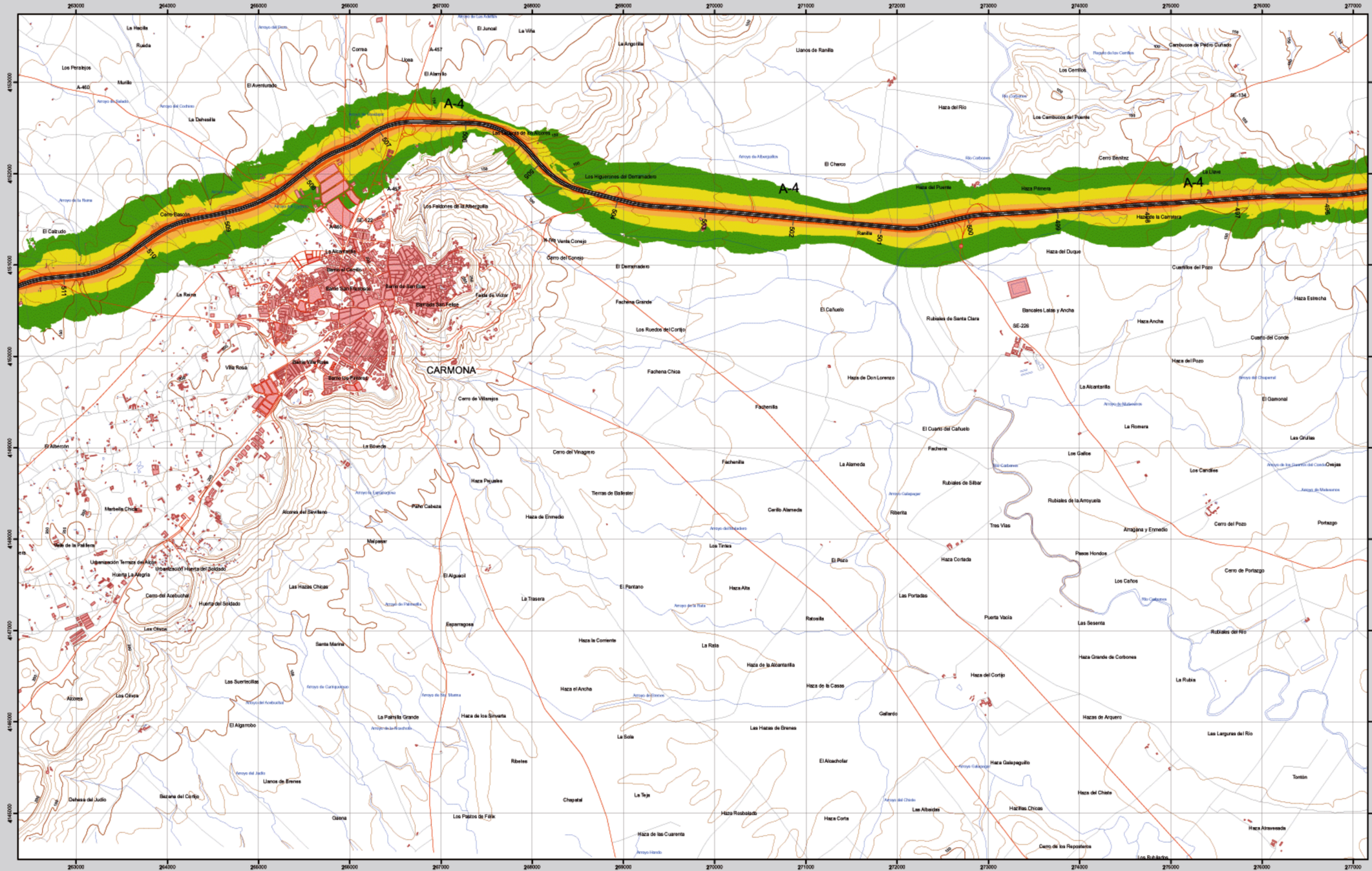
Estado Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Los altitudes se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Cuadrícula de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Meridiana U.T.M.

Ministerio de Fomento

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN



# CARMONA



985-II



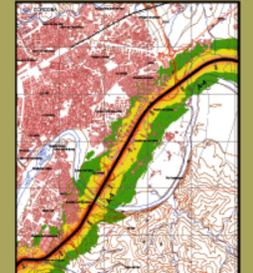
CARMONA

## MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden	
Carretera Autonómica 2º orden	
Carretera Autonómica 3º orden y otras	
Caminos, pistas y vías pecuarias	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



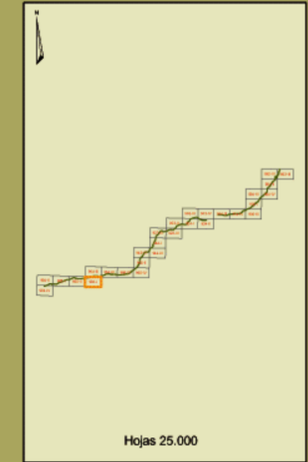
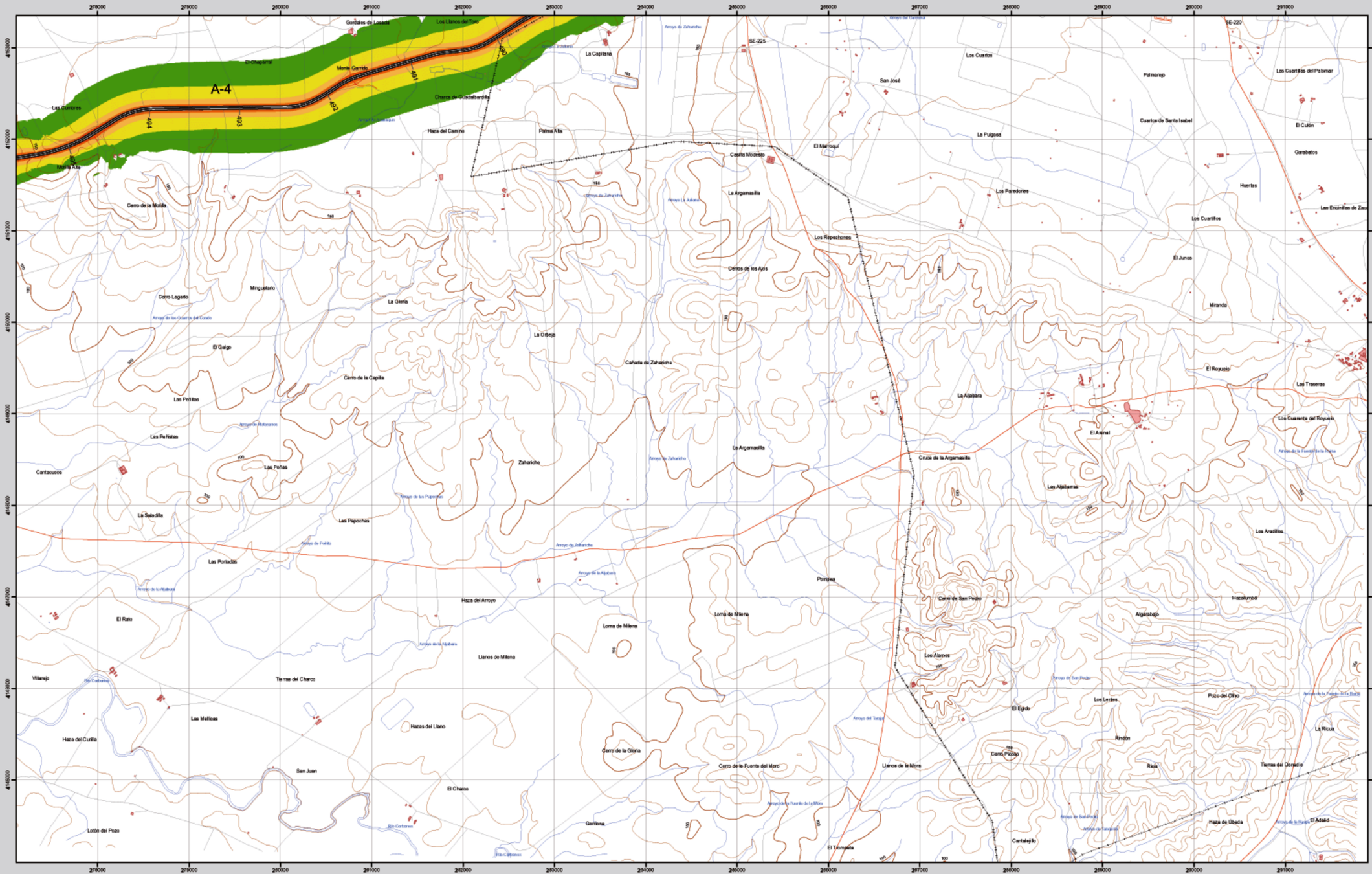
1 : 25.000

Estado Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Los alturas se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Capilación de las curvas de nivel 10 metros. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Monárquica U.T.M.


**Ministerio de Fomento**  
 SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN


**egr**  
 evaluación y gestión del ruido ambiental

# SANTA JULIA



986-I



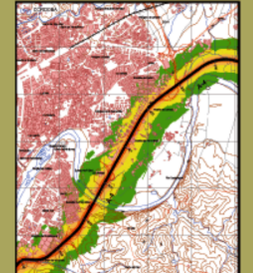
SANTA JULIA

## MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO AUTOVÍA DEL SUR A-4 (JAÉN - SEVILLA) UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO A-4

Escala 1 : 25.000

Base cartográfica: Mapa Topográfico Nacional de España, Instituto Geográfico Nacional

Mapa de niveles sonoros L<sub>noche</sub>



**Infraestructura**

Carretera Nacional, Autonómica 1º orden.	
Carretera Autonómica 2º orden.	
Carretera Autonómica 3º orden y otras.	
Caminos, pistas y vías pecuarias.	
Ferrocarril	
Línea eléctrica	
Eje del tronco de la A-4	

**Socioestructura**

Edificaciones	
Zonas Verdes	
<b>Límites Administrativos</b>	
Límite municipal	
Límite autonómico	
<b>Hidrografía</b>	
Ríos	
Arroyos, canales y acequias	
Embalses y balsas	

**Niveles Sonoros**

L <sub>noche</sub> dB(A)	Color
55-60	Verde
60-65	Amarillo
65-70	Naranja
70-75	Rojo oscuro
>75	Rojo



Elipsoide Internacional. Proyección U.T.M. Datum europeo 1950 hasta 2011. Las longitudes están orientadas al meridiano de Greenwich. Los altitudes se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Capitalización de los caracteres de tres a seis dígitos. Las coordenadas geográficas en negro corresponden a la cuadrícula Meridiana U.T.M.


**Ministerio de Fomento**  
 SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS Y PLANIFICACIÓN  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN


**egr**  
 evaluación y gestión del ruido ambiental