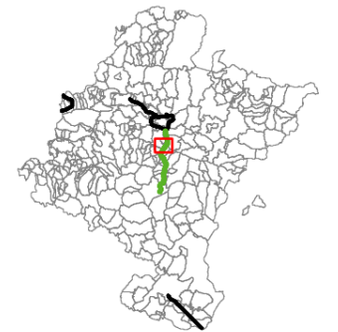


Mapas Estratégicos de Ruido de los Grandes Ejes Viarios de Navarra

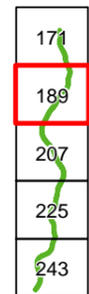
MAPA DE AFECCIÓN
Indicador: **Afección (Lden)**

UME: **AP-15.2**
HOJA: **189**

DETALLE DE LOCALIZACIÓN



CUADRÍCULA DE LA UME



LEYENDA TEMÁTICA

- Zona de afección
- Isófona de 55, 65 y 75 dB

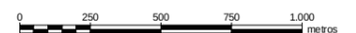
TIPOS DE EDIFICIOS

- Residencial
- Industrial-Comercial
- Sanitario-Docente-Cultural
- Recreativo
- Infraestructuras y Equipamientos Públicos

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

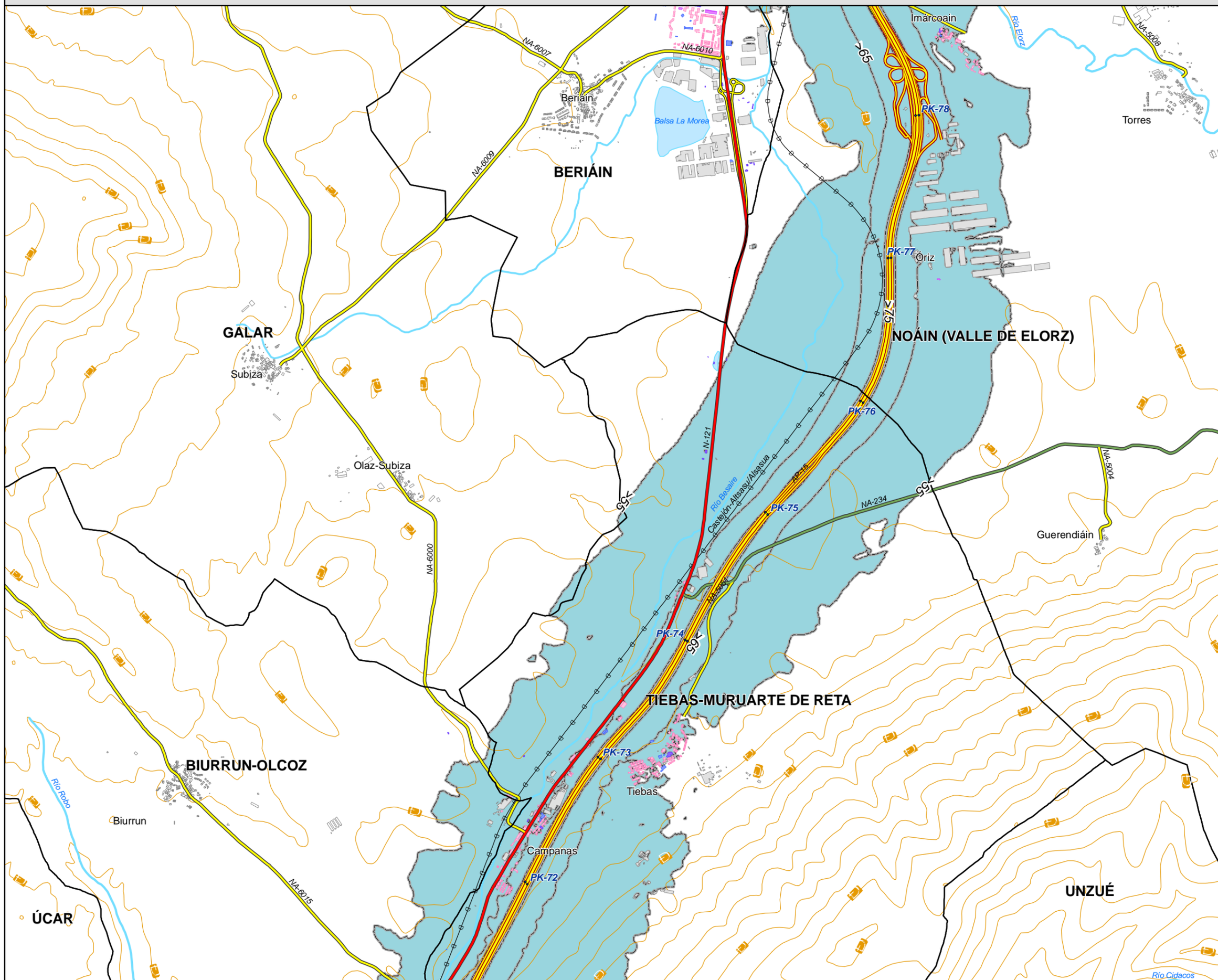
- | | |
|--|--|
| Municipio | Autopista |
| Construcciones (fuera de la zona de estudio) | Autovía |
| Curvas de nivel | Red de Interés General |
| Ríos principales | Red de Interés C. Foral |
| Embalses, balsas | Red Comarcal |
| Ferrocarril | Red Local |

Escala 1:25.000



Sistema Geodésico de referencia:
Elipsoido Internacional de Hayford, European Datum 1950, Huso 30
Sistema Cartográfico de representación: UTM

Gobierno de Navarra
Departamento de Medio Ambiente,
Ordenación del Territorio y Vivienda
Dirección General de Medio Ambiente
Servicio de Integración Ambiental

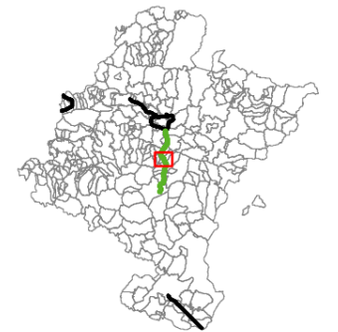


Mapas Estratégicos de Ruido de los Grandes Ejes Viarios de Navarra

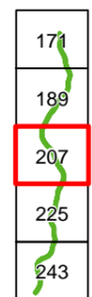
MAPA DE AFECCIÓN
Indicador: **Afección (Lden)**

UME: **AP-15.2**
HOJA: **207**

DETALLE DE LOCALIZACIÓN



CUADRÍCULA DE LA UME



LEYENDA TEMÁTICA

- Zona de afección
- Isófona de 55, 65 y 75 dB

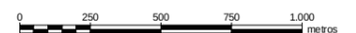
TIPOS DE EDIFICIOS

- Residencial
- Industrial-Comercial
- Sanitario-Docente-Cultural
- Recreativo
- Infraestructuras y Equipamientos Públicos

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

- | | |
|--|--|
| Municipio | Autopista |
| Construcciones (fuera de la zona de estudio) | Autovía |
| Curvas de nivel | Red de Interés General |
| Ríos principales | Red de Interés C. Foral |
| Embalses, balsas | Red Comarcal |
| Ferrocarril | Red Local |

Escala 1:25.000



Sistema Geodésico de referencia:
Elipsoide Internacional de Hayford, European Datum 1950, Huso 30
Sistema Cartográfico de representación: UTM

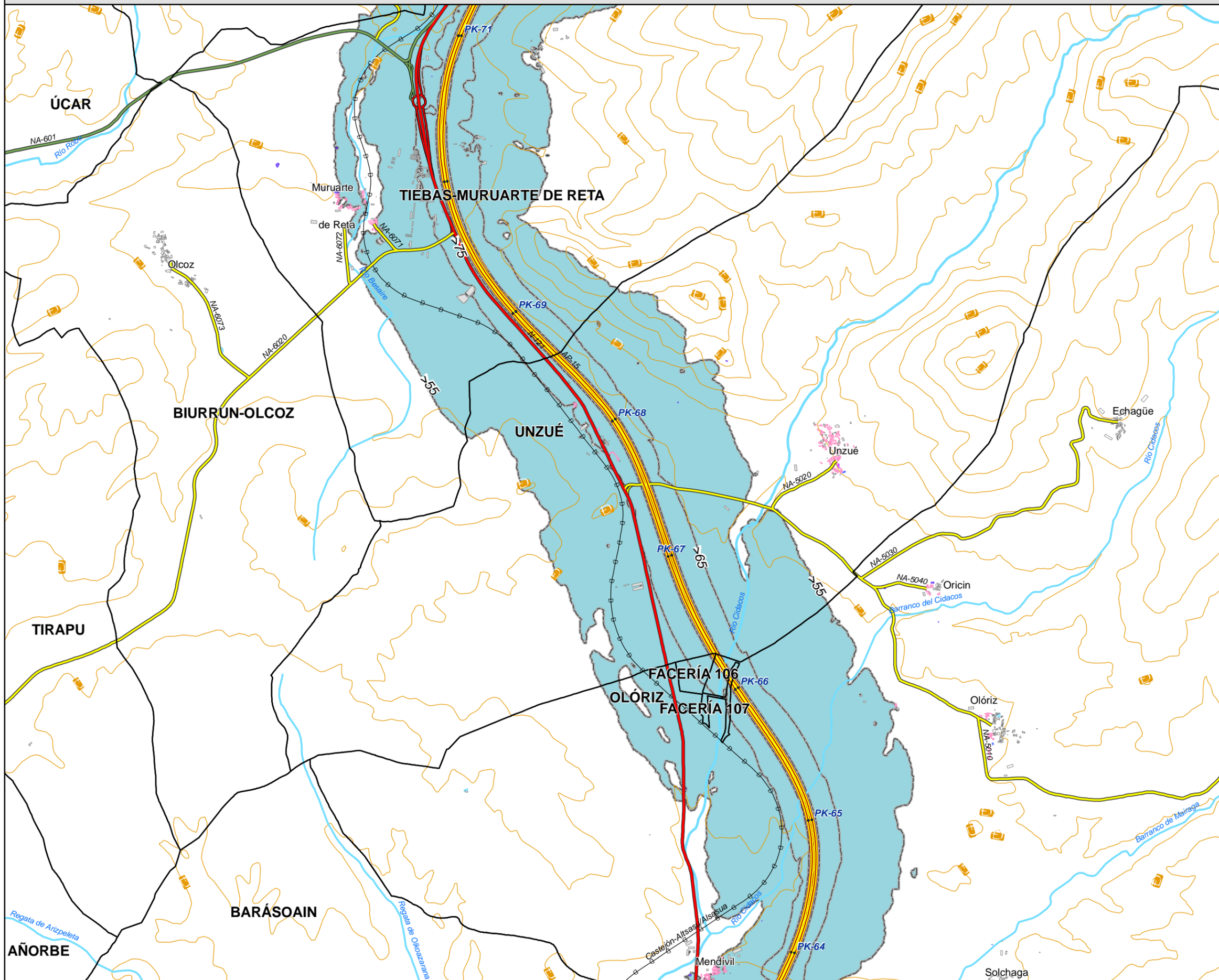
Gobierno de Navarra

Departamento de Medio Ambiente,
Ordenación del Territorio y Vivienda
Dirección General de Medio Ambiente
Servicio de Integración Ambiental

upna

TMAZ

Septiembre 2007



Mapas Estratégicos de Ruido de los Grandes Ejes Viarios de Navarra

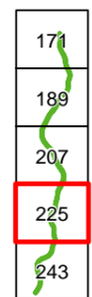
MAPA DE AFECCIÓN
Indicador: **Afección (Lden)**

UME: **AP-15.2**
HOJA: **225**

DETALLE DE LOCALIZACIÓN



CUADRÍCULA DE LA UME



LEYENDA TEMÁTICA

- Zona de afección
- Isófona de 55, 65 y 75 dB

TIPOS DE EDIFICIOS

- Residencial
- Industrial-Comercial
- Sanitario-Docente-Cultural
- Recreativo
- Infraestructuras y Equipamientos Públicos

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

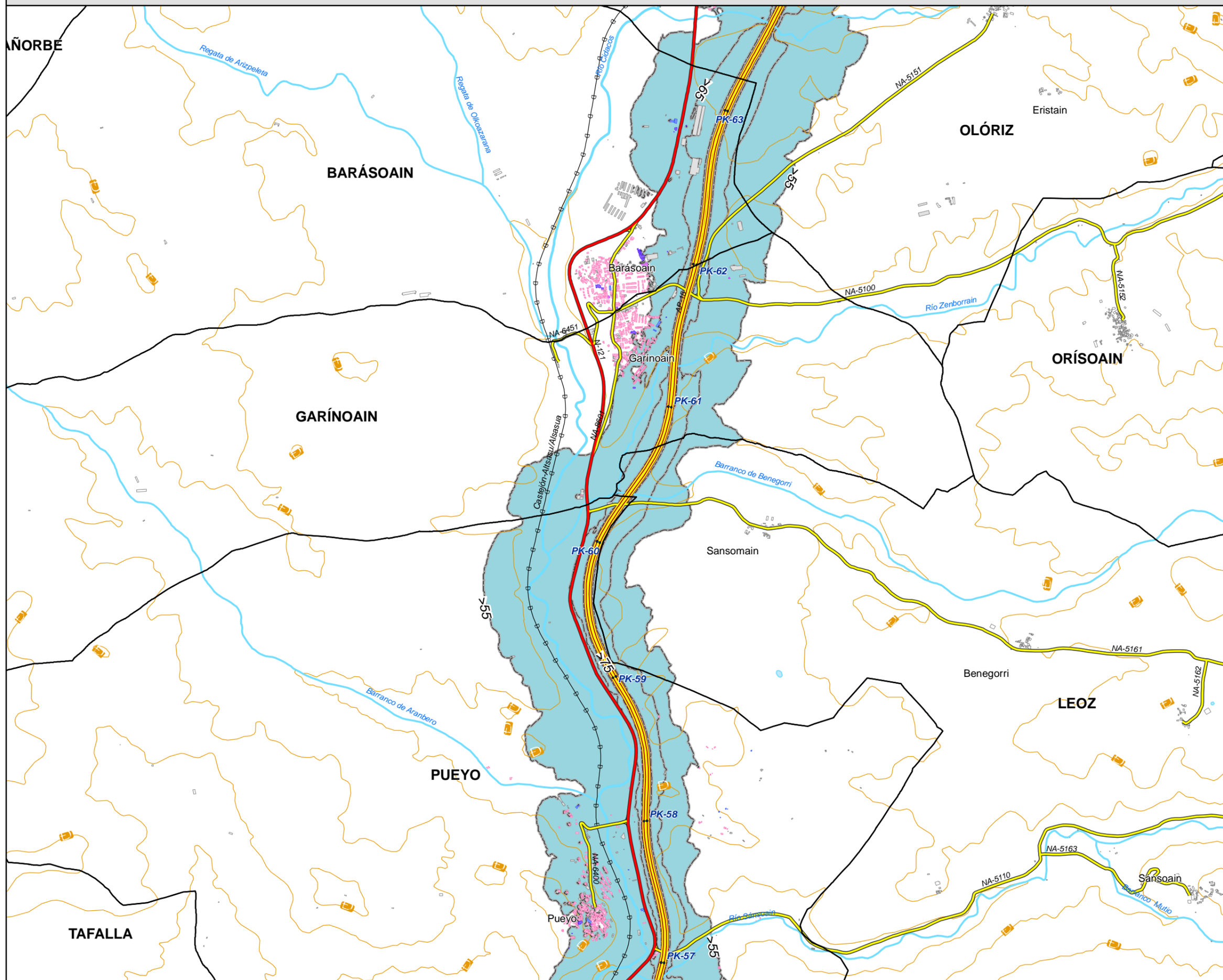
- | | |
|--|--|
| Municipio | Autopista |
| Construcciones (fuera de la zona de estudio) | Autovía |
| Curvas de nivel | Red de Interés General |
| Ríos principales | Red de Interés C. Foral |
| Embalses, balsas | Red Comarcal |
| Ferrocarril | Red Local |

Escala 1:25.000



Sistema Geodésico de referencia:
Elipsoide Internacional de Hayford, European Datum 1950, Huso 30
Sistema Cartográfico de representación: UTM

Gobierno de Navarra
Departamento de Medio Ambiente,
Ordenación del Territorio y Vivienda
Dirección General de Medio Ambiente
Servicio de Integración Ambiental

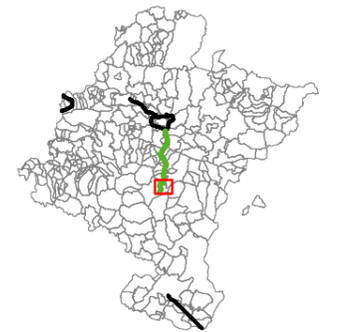


Mapas Estratégicos de Ruido de los Grandes Ejes Viarios de Navarra

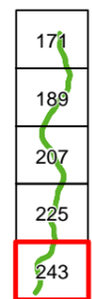
MAPA DE AFECCIÓN
Indicador: **Afección (Lden)**

UME: **AP-15.2**
HOJA: **243**

DETALLE DE LOCALIZACIÓN



CUADRÍCULA DE LA UME



LEYENDA TEMÁTICA

- Zona de afección
- Isófona de 55, 65 y 75 dB

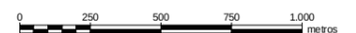
TIPOS DE EDIFICIOS

- Residencial
- Industrial-Comercial
- Sanitario-Docente-Cultural
- Recreativo
- Infraestructuras y Equipamientos Públicos

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

- Municipio
- Construcciones (fuera de la zona de estudio)
- Curvas de nivel
- Ríos principales
- Embalses, balsas
- Ferrocarril
- Autopista
- Autovía
- Red de Interés General
- Red de Interés C. Foral
- Red Comarcal
- Red Local

Escala 1:25.000



Sistema Geodésico de referencia: Elipsoide Internacional de Hayford, European Datum 1950, Huso 30
Sistema Cartográfico de representación: UTM

Gobierno de Navarra
Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda
Dirección General de Medio Ambiente
Servicio de Integración Ambiental

