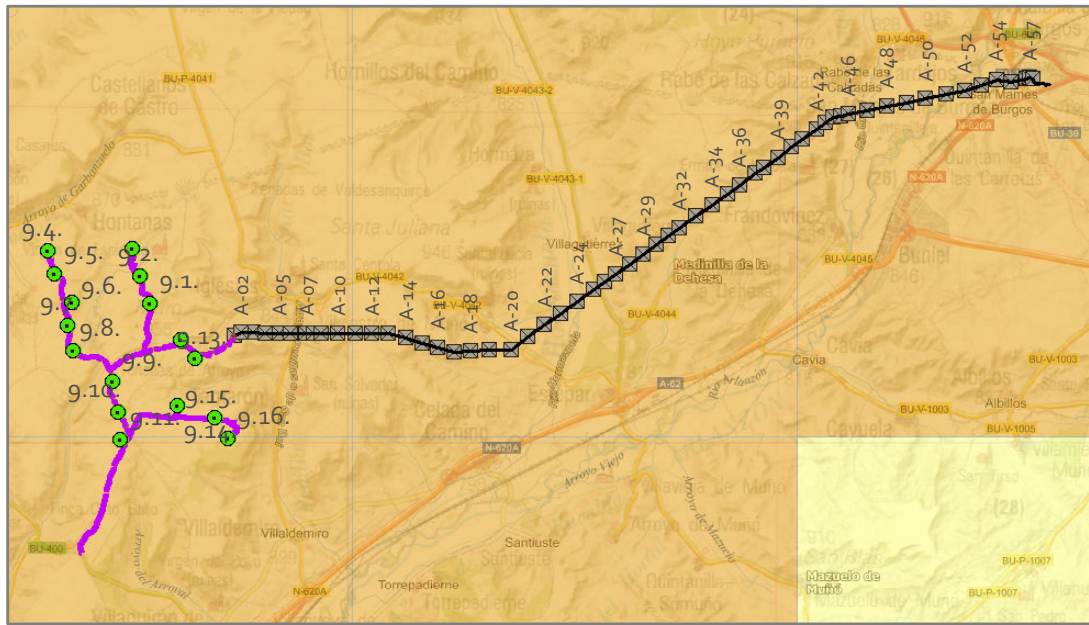
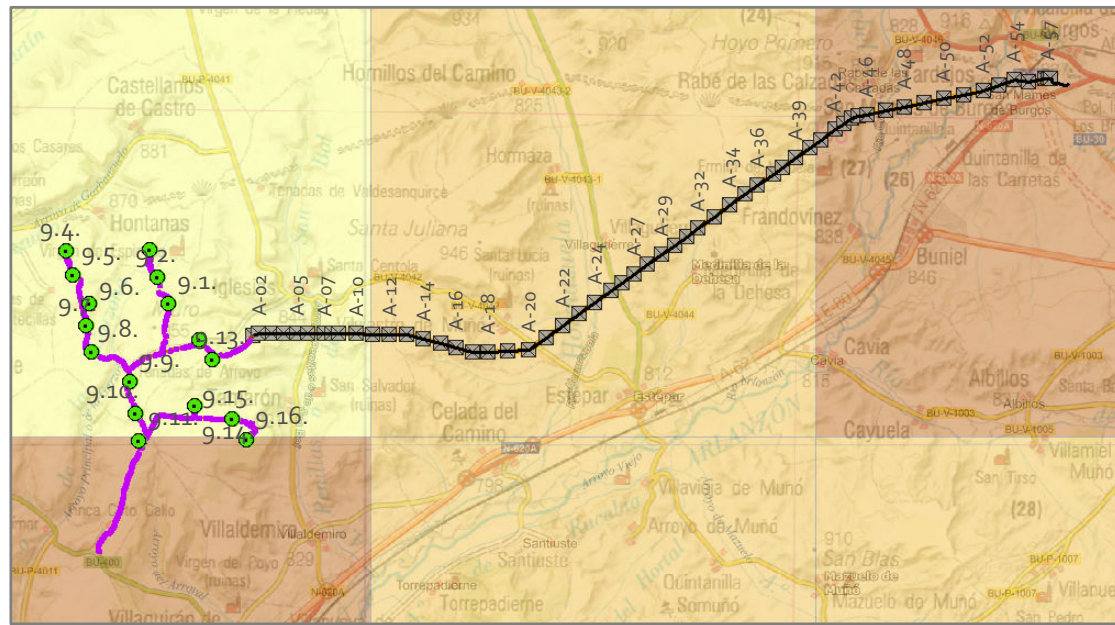


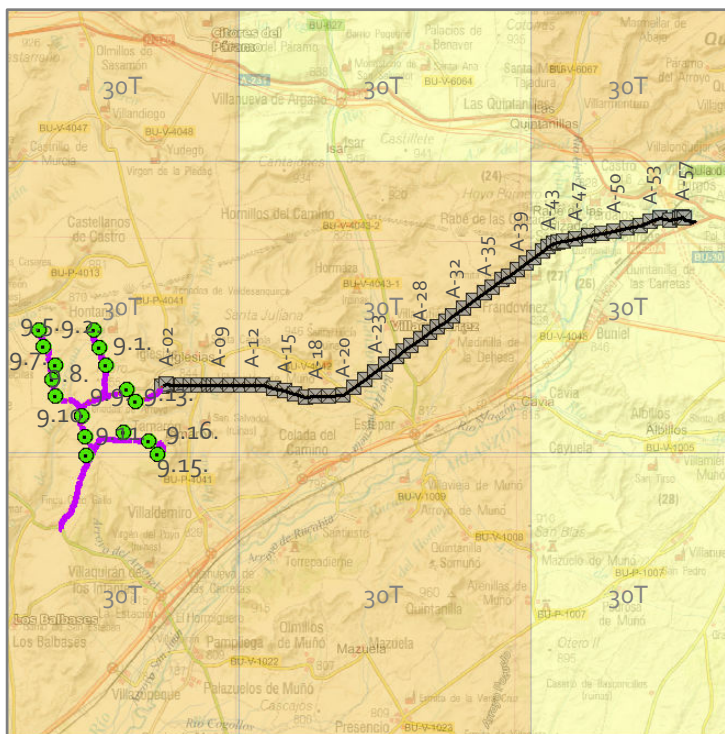
IC VERTEBRADOS



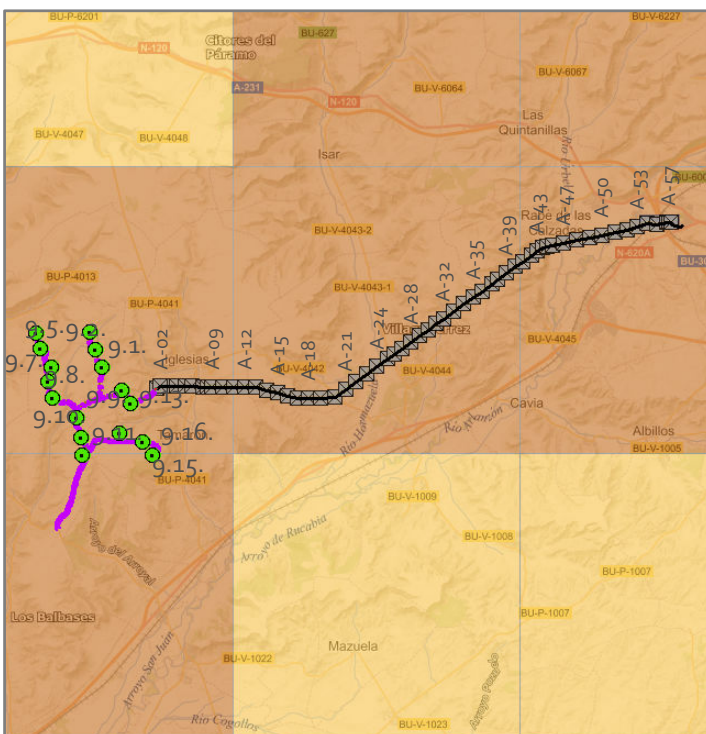
IC ANFIBIOS



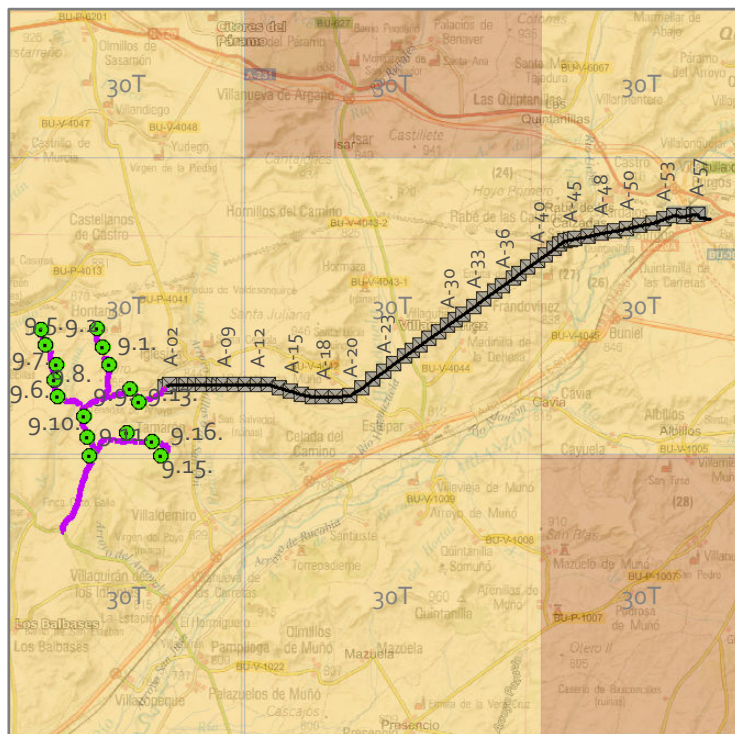
IC AVES



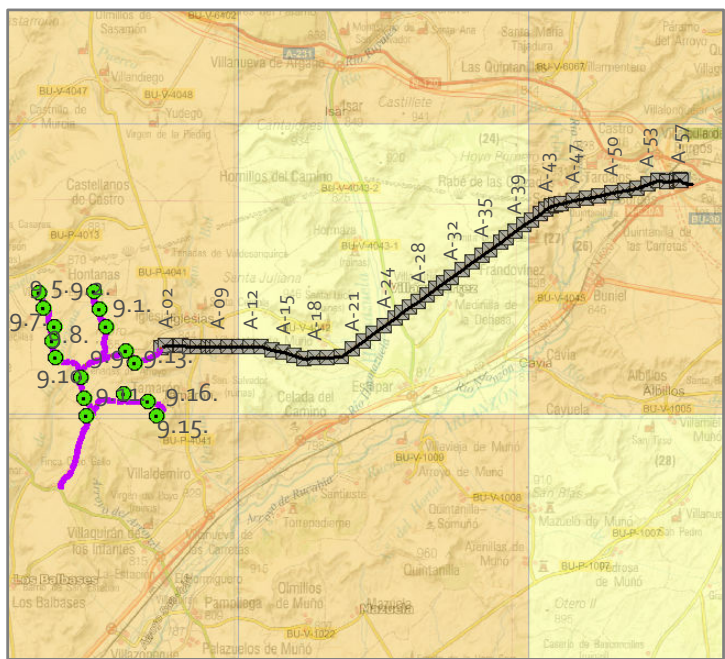
IC MAMÍFEROS



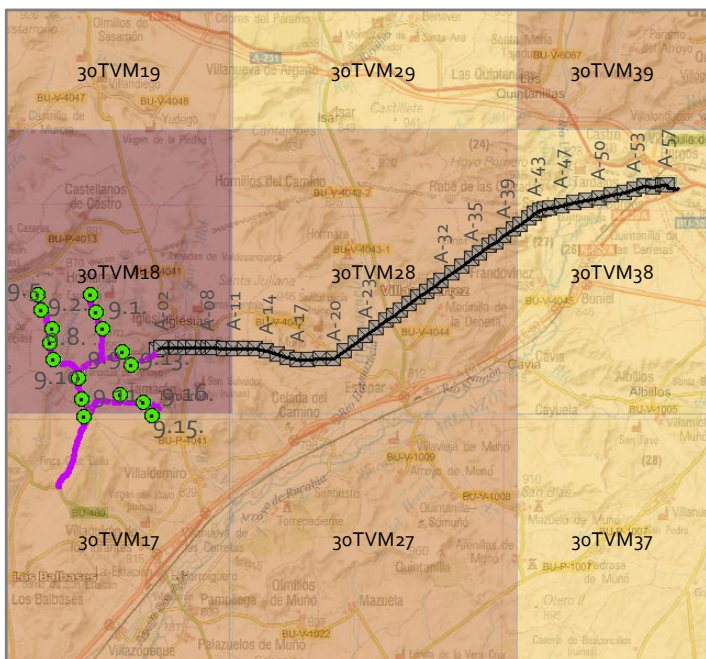
IC PECES CONTINENTALES



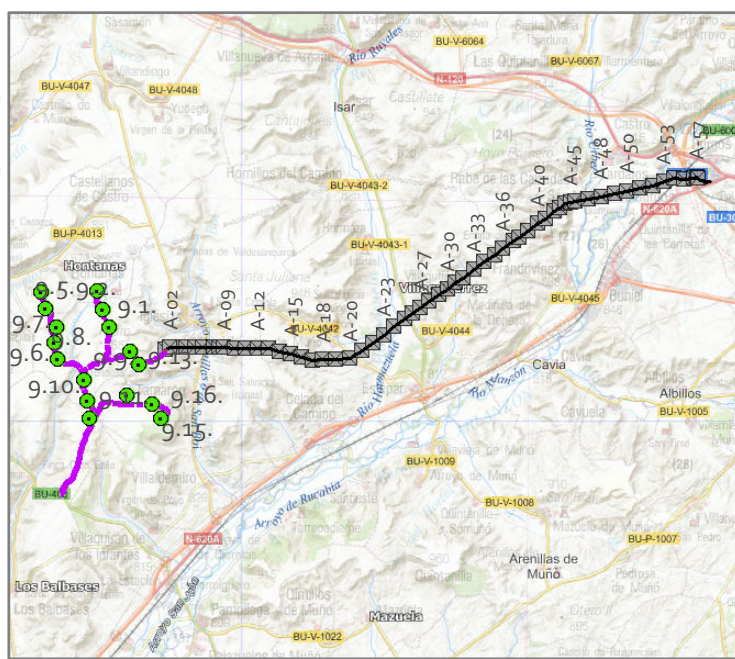
IC REPTILES



IC AVES ESTEPARIAS



ÁREAS DE ALTO VALOR NATURAL (HNV)



**ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
PARQUE EÓLICO IGLESIAS 94 MWY
LÍNEA AÉREA 220 KV.**

Legenda

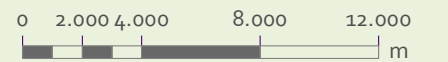
- Categorías IC: ● Aerogenerador
 ■ Bajo ■ Subestación Colectora 30/220 kV
 ■ Medio ■ Camino de servicio
 ■ Alto ■ LAT de Evacuación 220 kV
 ■ Máximo ■ Apoyo LAT 220 kV

Áreas de Alto Valor Natural HNV:

- Agrícola
 ■ Agrícola y Forestal
 ■ Forestal
 ■ Nulo

**PLANO 05 INDICES COMBINADOS (IC)
EN CYL, ÁREAS DE ALTO VALOR
NATURAL (HNV)**

1:170.000



Elipsoide Internacional Proyección UTM. ETRS 1989.
 MTN escala 1:25.000 del IGN, proporcionado por el servidor
 WMS del IGN.

PROMOTOR



Luis Alfonso Monteagudo Martínez
 Ingeniero de Montes



San Sebastián, 19 - 02005 Albacete t. 967610710 ideas@ideasmedioambientales.com ideasmedioambientales.com

