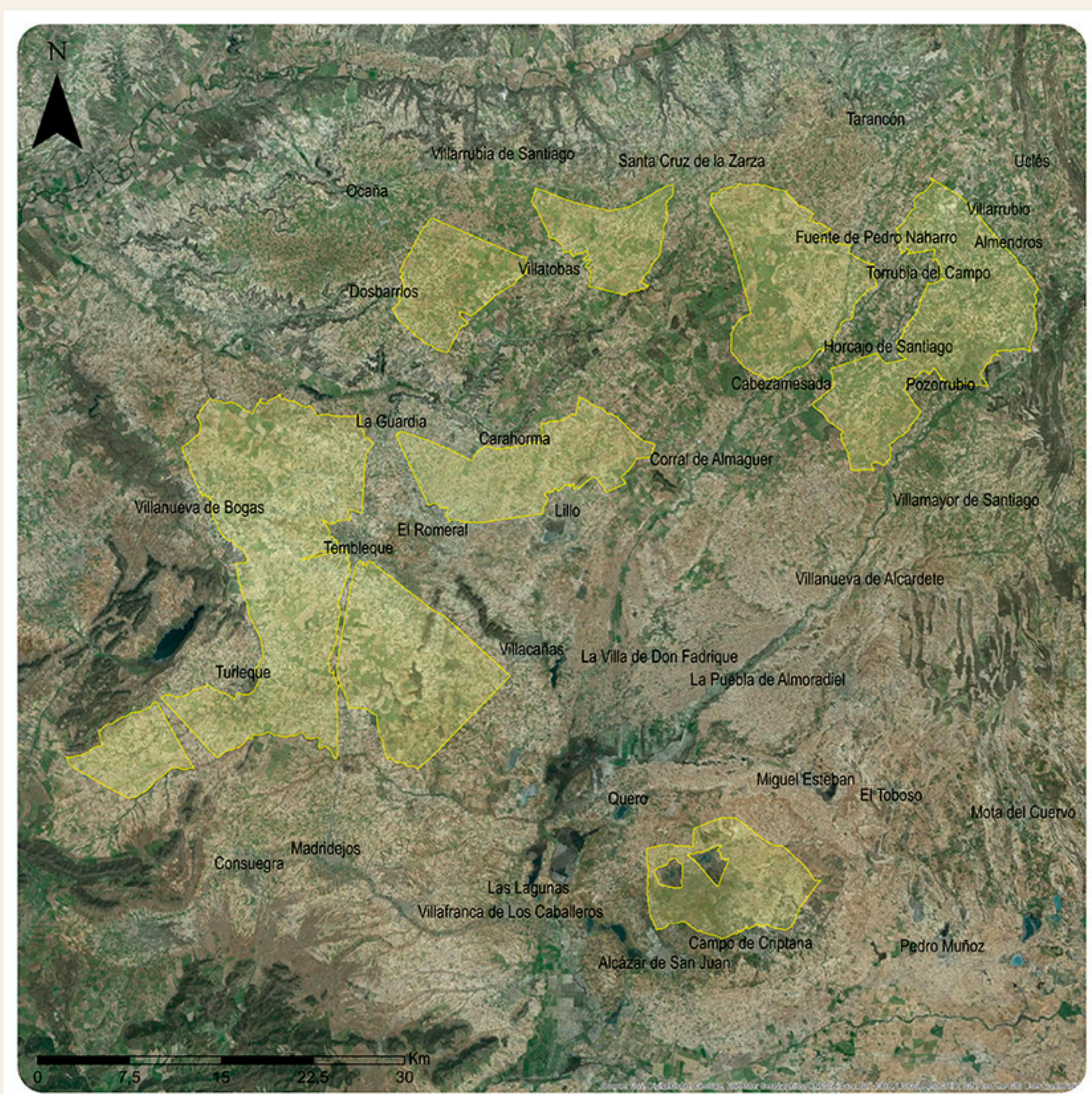


El proyecto se desarrolla en cuatro Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) y Zonas de Especial Conservación (ZEC) de la Comarca de La Mancha



## MANCHA NORTE

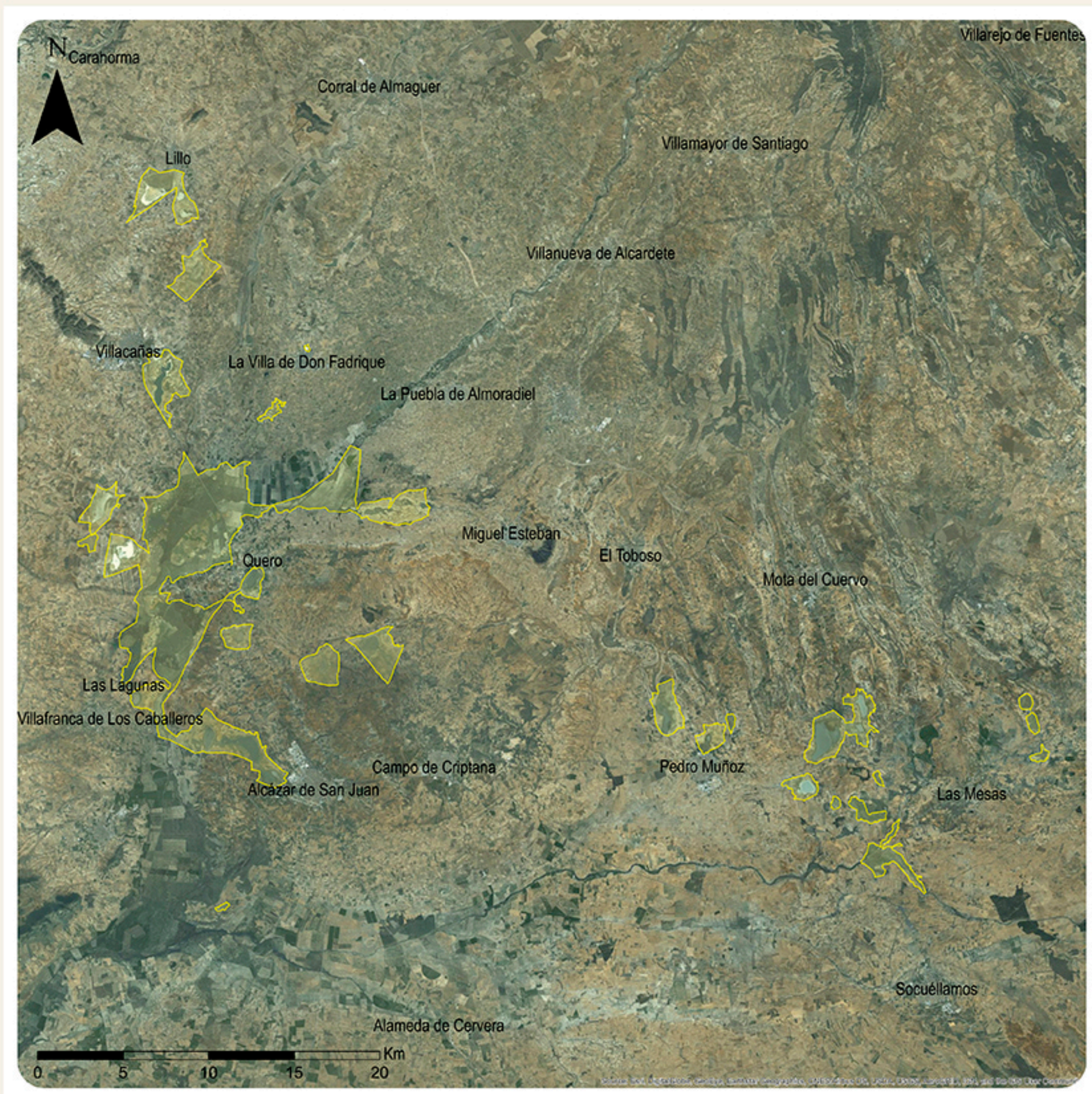
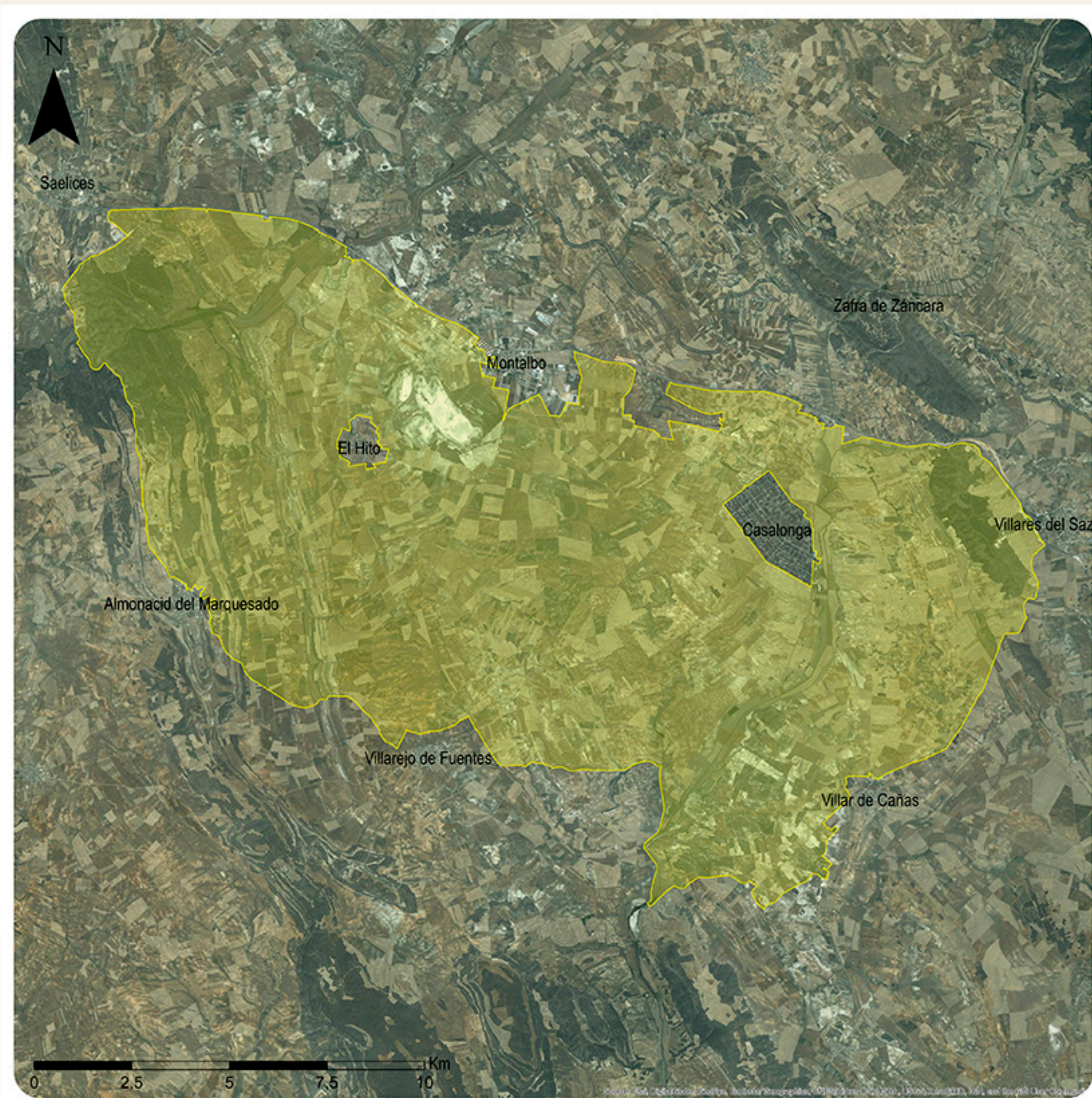
Nueve zonas separadas entre sí de gran importancia para las aves esteparias, repartidas entre las provincias de Cuenca, Ciudad Real y Toledo.

Las llanuras y pequeñas mesetas se sitúan a una altitud media de unos 700-800 m. En los valles hay algunas zonas endorreicas, que presentan lagunas estacionales.

## LAGUNA DEL HITO

Humedal estacional de gran importancia para las aves acuáticas. Situado a unos 830 m de altitud, se encuentra en la zona centro-occidental de la provincia de Cuenca (Mancha Alta).

Su estacionalidad viene determinada por las modestas precipitaciones anuales y las elevadas temperaturas estivales que provocan su total desecación la mayoría de los años.



## HUMEDALES DE LA MANCHA

Extensa zona situada a unos 650 m de altitud media. El paisaje se caracteriza por grandes extensiones de llanuras dedicadas al cultivo de cereales y vid principalmente, con vegetación arbolada muy escasa.

Las lagunas son muy diversas en cuanto a su origen, tipología y extensión, encontrando lagunas estacionales y otras de aguas permanentes, de aguas dulces, mesosalinas, hipersalinas, etc.

## SAN CLEMENTE

Ubicada al sur de la provincia de Cuenca a una altitud media de 750 m. El paisaje está configurado por suaves llanuras ampliamente cultivadas, con cereal de secano y extensos viñedos, algún monte de encinar y pinar de pino piñonero.

Consta a su vez de dos subzonas. En la subzona norte, más amplia y llana, hay pequeñas superficies de pastizales y matorral leñoso bajo de tipo tomillar. En la subzona sur hay mucha mayor presencia de viñedos acompañados de pequeñas manchas de pinar de pino piñonero y encinar.

