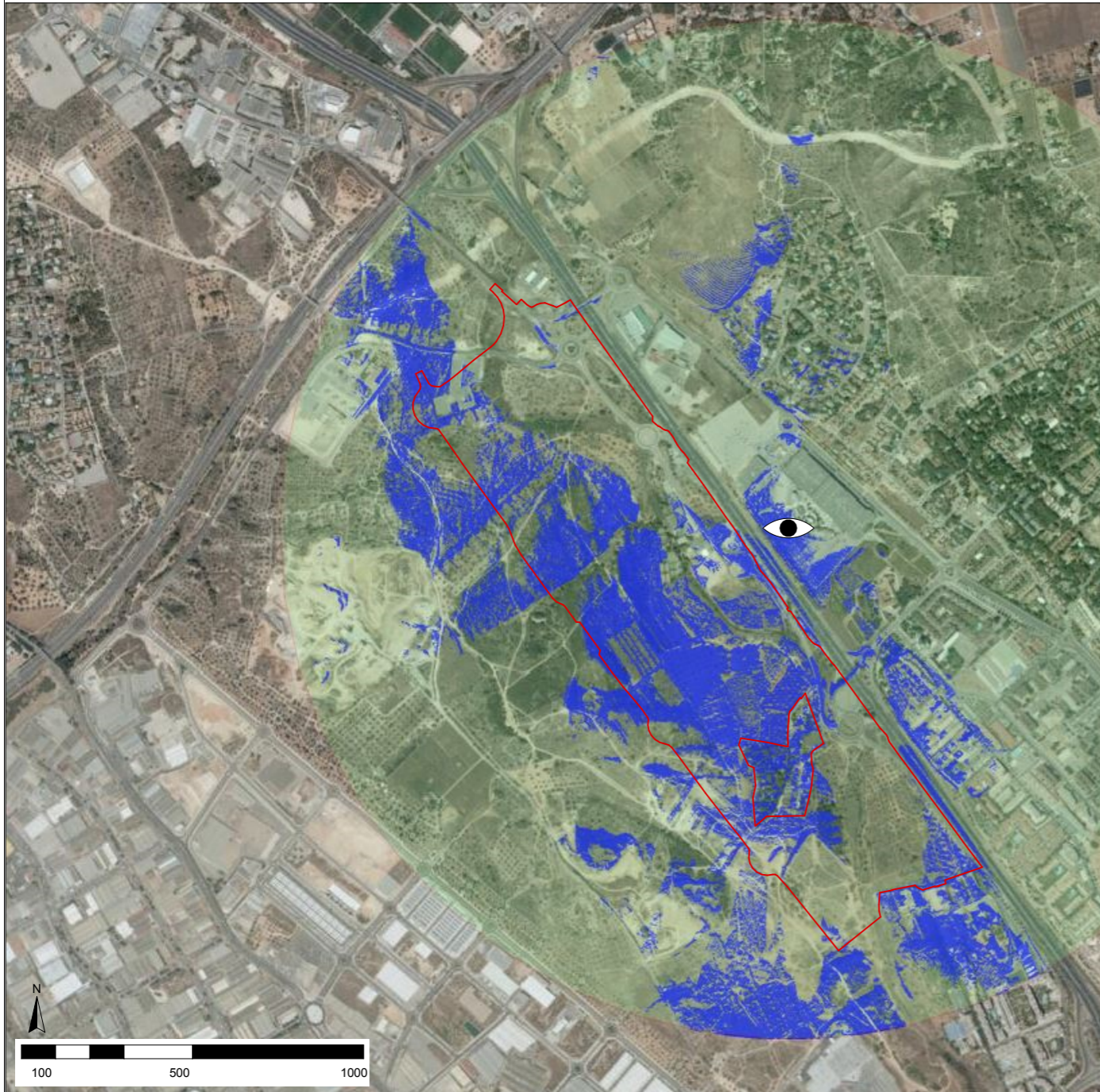


PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO: HERON CITY

Con la aplicación Terrasit (Infraestructura de Datos Espaciales de la Comunidad Valenciana) se calcula la CUENCA DE VISIBILIDAD desde la zona terciaria y de ocio Heron City. Se ha considerado una distancia de estudio media (1.500 m). La nube de visibilidad coincide con la realidad, y se comprueba una amplia visual hacia el área de actuación, en la zona donde se prevé la implantación del uso terciario regional. En esta topografía de suave ondulación, destaca el contraste de color y textura entre el plano intermedio (terreno inculto) y el fondo escénico (arbolado de Cova de la Mel), además de la presencia de elementos que atestiguan el grado de antropización de la zona.



PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO: MAS DEL ROSARI

El otro punto de observación considerado, para calcular la CUENCA DE VISIBILIDAD, es desde el paseo perimetral del área urbana residencial Mas del Rosari. Se ha considerado una distancia de estudio media (1.500 m). La nube de visibilidad coincide con la realidad; al tratarse de una zona ubicada a mayor altura las visuales hacia la zona de actuación son amplias, si bien cabe destacar que el umbral de nitidez está muy limitado por la topografía. En esta zona la línea del horizonte es más baja, y su importancia relativa es menor en razón de las edificaciones y la vegetación presentes en el primer plano.

