



EDICIÓN VISUAL DE LA INTEGRACIÓN AUTOMÁTICA DE INFORMACIÓN DE OCUPACIÓN DEL SUELO Y POBLACIONES EN ZONAS INDUSTRIALES

MEMORIA JUSTIFICATIVA

El O.A. Centro Nacional de Información Geográfica y el Instituto Geográfico Nacional, en cumplimiento con los principios recogidos en la Directiva 2007/2/CE para el establecimiento de una infraestructura de información espacial en Europa (INSPIRE) y en la correspondiente ley que la traspone Ley 14/2014, de 5 de julio, sobre las infraestructuras y los servicios de información geográfica en España (LISIGE) que fomentan la reutilización de los datos y evitar la duplicidad de gastos y recursos públicos, trabaja en ofrecer conjuntos de datos espaciales en cumplimiento de las necesidades de usuarios españoles. Desde los últimos años se ha detectado la necesidad de disponer a nivel nacional de una identificación de las áreas industriales que pueda dar servicio a administraciones públicas, empresas y usuarios generales.

En sintonía con estos principios, y en el ejercicio de las funciones que le son otorgadas en el Real Decreto 308/2022, de 3 de mayo, por el que se modifican el Real Decreto 139/2020, de 28 de enero, por el que se establece la estructura orgánica básica de los departamentos ministeriales; el Real Decreto 645/2020, de 7 de julio, por el que se desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana; y el Real Decreto 1545/2007, de 23 de noviembre, por el que se regula el Sistema Cartográfico Nacional, el IGN/CNIG mantiene conjuntos de datos espaciales adecuados para la consecución de esta identificación de áreas industriales, como puede ser el Sistema de Información de Ocupación del Suelo (SIOSE), Información Geográfica de Referencia en Poblaciones y Redes de Transporte, Base Topográfica Nacional, etc.

El proyecto SIOSE proporciona datos de gran resolución espacial del territorio español e información de referencia actualizados periódicamente, entre ella el uso del suelo industrial, recogiendo la dinámica de cambios del territorio español para múltiples estudios y análisis tanto a nivel nacional como europeo. SIOSE también es de referencia para la validación y chequeo de productos del Servicio Copernicus Land de la Agencia Europea de Medio Ambiente, contribuye a la Red Europea de gestión medioambiental EIONET y es el reporte base para la Directiva INSPIRE en los temas de cubiertas y usos del suelo. El IGN/CNIG desempeña el rol de «EIONET Support to Copernicus Land Monitoring» dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico como «Punto Focal Nacional EIONET», coordinando la producción de la información en materia de coberturas y usos del suelo en España.

En la identificación de estas áreas industriales se deben coordinar esfuerzos entre los diferentes entes de la Administración General del Estado para la integración de información de mayor nivel de detalle disponible de fuentes responsables. Haciendo cumplir de tal manera



Directiva INSPIRE de capturar el dato una sola vez en el nivel de detalle más adecuado disponible.

Durante los últimos meses el IGN/CNIG está llevando a cabo, mediante recursos propios y contratos, la generación de una capa de identificación de áreas industriales. Esta realización lleva a su vez asociada la necesidad de definir metodologías y flujos de trabajo para actualización y el control de calidad.

Debido a estos condicionantes, y dados los insuficientes recursos humanos asignables en dicha materia en el IGN/CNIG, es urgente tramitar este contrato, cuyo objeto es la revisión de la integración automática de información disponible en el IGN/CNIG para la identificación de áreas industriales.

El presupuesto para la contratación del servicio asciende a la cantidad máxima de VEINTINUEVE MIL QUINIENTOS DOCE EUROS sin IVA (29.512,00 €) más SEIS MIL CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS CON CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS (6.197,52 €) en concepto de IVA (21%).

En función del objeto del contrato, de su contenido y de su precio estimado, se propone la contratación de este servicio mediante el procedimiento **ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIADO**.

Firmado electrónicamente

El director del O.A. Centro Nacional
de Información Geográfica

Fdo.: Emilio López Romero

MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

ORGANISMO AUTÓNOMO
CENTRO NACIONAL
DE INFORMACIÓN
GEOGRÁFICA