

11 de septiembre de 2019



Estadística experimental – Atlas de Distribución de Renta de los Hogares

El INE proporciona la distribución de renta de los hogares para áreas geográficas de más de 500 habitantes

El nuevo sistema de visualización de mapas permite seleccionar cualquier calle de España y obtener datos de su zona

El Instituto Nacional de Estadística (INE) ha comenzado a publicar hoy en su página web la sección *Estadística Experimental*, en la que mostrará los avances realizados en diferentes aspectos de la producción estadística.

El primer proyecto que se incorpora a esta sección es el **Atlas de Distribución de Renta de los Hogares (ADRH)**, que consiste en la construcción de indicadores estadísticos de renta media y su distribución a nivel municipal e inframunicipal, a partir del enlace de información de población del INE con datos tributarios, fundamentalmente de la Agencia Tributaria (AEAT), pero también de las haciendas forales de País Vasco y Comunidad Foral de Navarra.

El Atlas contiene datos de renta de 2015 y 2016, combinados con la población residente a 1 de enero de 2016 y 2017, respectivamente.

Esta información, aún en fase experimental, se ofrece para municipios, distritos y secciones censales, siempre que superen ciertos umbrales en cuanto a número de habitantes.

Distribución de renta

El ADRH ofrece información de renta media (por persona y por hogar) para ámbitos geográficos de más de 100 habitantes, lo que implica disponer de datos para más del 99,8% de la población residente en España.

Otra novedad es que (salvo para País Vasco y Comunidad Foral de Navarra) ofrecerá también información de distribución de renta (población por debajo de determinados umbrales de renta absolutos y relativos), siempre que el ámbito geográfico supere los 500 habitantes.

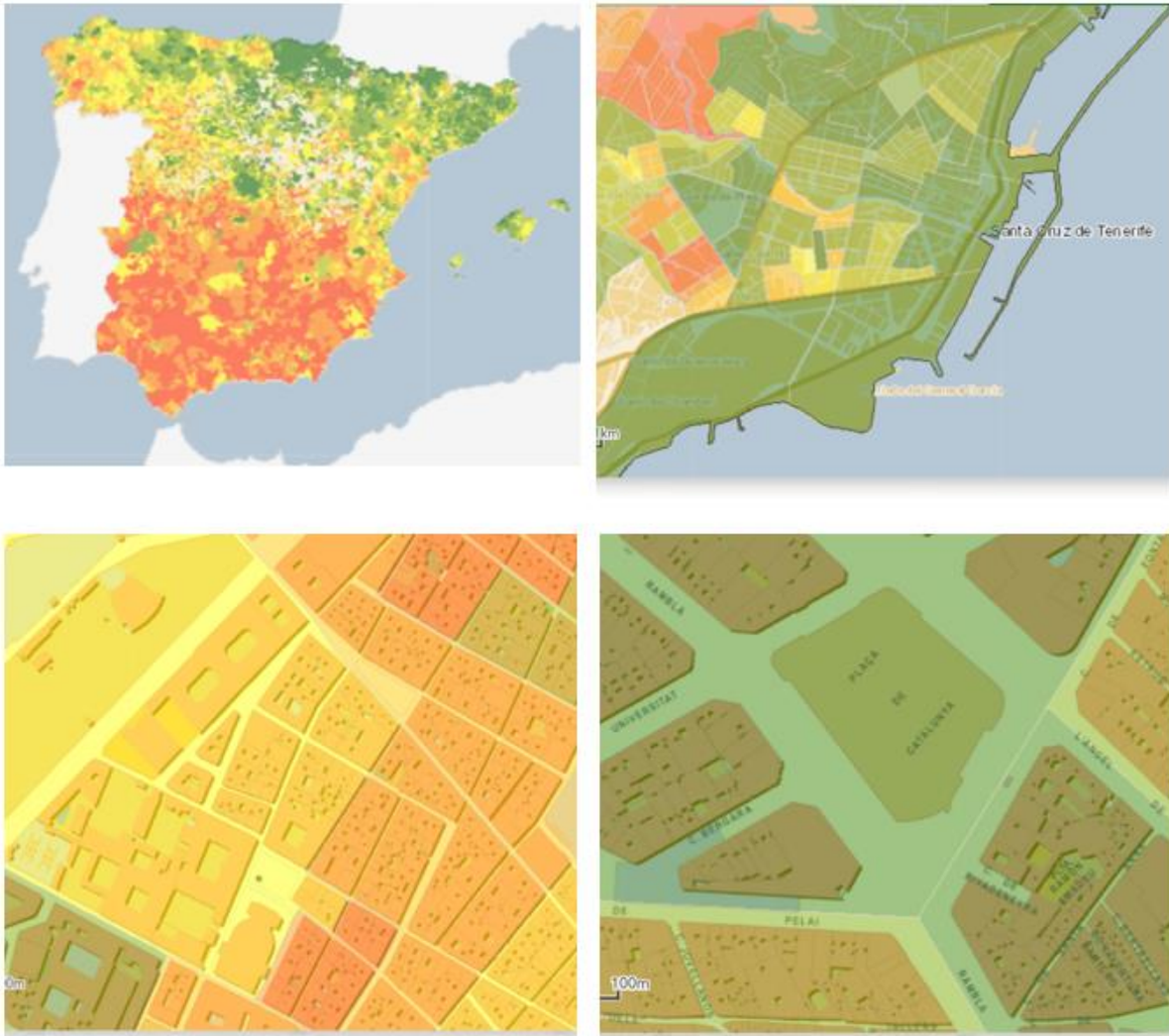
Para ámbitos superiores a 2.500 habitantes publicará estos indicadores desagregados por sexo, grupos de edad y nacionalidad (españoles/extranjeros), lo que permite un análisis muy pormenorizado de la distribución de la renta de los hogares en España.

En concreto, se podrá acceder a información inframunicipal de renta media por persona, de renta media por hogar, de porcentaje de población con ingresos por unidad de consumo menor de 7.500 euros, de población menor de 18 años y de población mayor de 65 años, entre otros datos.

Nuevo sistema de visualización de mapas

Con la publicación de este atlas, el INE también estrena un sistema que permite visualizar en mapa los datos de renta por municipio, distrito y sección censal.

La aplicación permite a los usuarios elegir cualquier calle de España para consultar sus datos y dispone de útiles herramientas, como la búsqueda por nombre de vía o por la ubicación personal (previo permiso expreso en este caso), la agregación de marcadores o la posibilidad de compartir vínculos por correo electrónico o en redes sociales.



Sección Estadística Experimental

La sección *Estadística Experimental* que ha puesto en marcha hoy el INE mostrará resultados de las investigaciones en nuevos métodos de estimación, en el tratamiento de nuevas fuentes de datos o en nuevas formas de difusión, entre otros.

En estos proyectos de innovación se presenta información relevante para atender mejor las necesidades de los usuarios.

Los datos no pueden ser considerados aún oficiales por no cumplir con todos los requisitos de calidad exigidos para formar parte de las operaciones estadísticas que el INE elabora.

La sección, además, incorpora un apartado destinado a recibir comentarios y sugerencias sobre los proyectos que se presentan, ya que el objetivo es que los nuevos productos puedan mejorar en esta etapa de su desarrollo.

La difusión de estadísticas experimentales forma parte de la estrategia del Sistema Estadístico Europeo (SEE) y es una respuesta para servir mejor y de forma más ágil a las necesidades de los usuarios según se describe en el documento estratégico [Visión 2020 del Sistema Estadístico Europeo](#).

Más información

Se puede acceder a la sección de *Estadística Experimental* del INE en:

<https://www.ine.es/experimental>

Además, se puede consultar la sección de estadísticas experimentales de las diferentes oficinas nacionales de estadística y de Eurostat en:

<https://ec.europa.eu/eurostat/web/ess/experimental-statistics>