

PARA QUE SERVEM OS RECENSEAMENTOS DA POPULAÇÃO E HABITAÇÃO?

A utilidade destes recenseamentos advém-lhe sobretudo de duas características intrínsecas e de uma terceira, extrínseca:

- As duas características intrínsecas são:
 - A exaustividade da observação;
 - O conteúdo extenso e básico sobre a população e a habitação.
- A característica extrínseca refere-se ao facto de não existirem fontes alternativas disponíveis para satisfação das necessidades estatísticas referentes a estes dados.

Estas três razões constituem a principal justificação para que ainda hoje se realizem recenseamentos da população e habitação sob a forma chamada de “clássica”, ou seja observação directa e exaustiva de todas as unidades estatísticas existentes no território e num determinado momento.

A exaustividade da observação garante a desagregação geográfica dos seus dados até ao pormenor da subsecção estatística, o que permite construir todas as restantes unidades (lugar, freguesia, município, etc.), por agregação sistemática.

A extensão do conteúdo de cada unidade estatística observada (edifício, alojamento, família e indivíduo) associada à simultaneidade e integração da observação, faz destes recenseamentos a maior fonte de dados estatísticos que existe em qualquer país.

Os resultados destes recenseamentos têm uma extensa utilização tanto a nível público como privado, incluindo, neste, o nível empresarial:

❖ Na **Administração Central e Regional** podem referenciar-se:

- A distribuição de fundos a nível regional e local;
- A implementação e/ou autorização de infra-estruturas tais como escolas, farmácias, hospitais, centros de saúde;
- Regulamentação da ocupação do solo, através dos Planos Directores Municipais;
- Regulamentação de actividades essencialmente privadas, tais como rendas de habitação, resposta a carências habitacionais;
- Caracterização do parque habitacional e do edificado;
- Definição da classe de aglomerados populacionais (cidade, vila);
- Criação de freguesias e concelhos;
- Ordenamento do território, com base em modelos volumétricos, e afectação de infra-estruturas a áreas habitacionais;

- Elaboração de estudos sobre a estrutura etária da população, deslocações pendulares, estrutura do emprego, escolaridade e analfabetismo, caracterização das famílias e núcleos familiares, pertença religiosa, fontes de rendimento da população, etc..
- ❖ Na **Administração Local**, podem referenciar-se as seguintes utilizações:
- Execução e revisão dos PDMs;
 - Gestão do parque escolar;
 - Estudo e implementação de infra-estruturas de saneamento básico e outras;
 - Distribuição de fundos pelas freguesias;
 - Caracterização da população e do parque habitacional;
 - Análise de movimentos pendulares;
 - Desenvolvimento de sistemas de informação sobre o território, designadamente Sistemas de Informação Geográfica.
- ❖ A **actividade privada** também faz a utilização destes dados, com importância muito significativa e crescente, sendo de destacar:
- As sondagens de opinião e os estudos de mercado, designadamente na execução de inquéritos por amostragem e nas análises dos respectivos dados;
 - Os estudos de apoio à revisão dos PDMs;
 - Os estudos para a implantação de áreas residenciais e comerciais;
 - Estudos de impacto ambiental;
 - Estudos sobre localização de mão-de-obra e tipos de especialização profissional;
 - Caracterização da procura de transportes;
- ❖ Outra área de intensa utilização dos dados censitários é a **académica**. Salientam-se as seguintes, como algumas das principais:
- Elaboração de trabalhos escolares, designadamente teses de mestrado e doutoramento;
 - Matéria de ensino nas áreas da demografia, geografia, economia e planeamento;
- ❖ Finalmente, a própria **produção estatística** utiliza os dados censitários como fortes elementos de apoio à produção estatística intercensitária:
- Construção de amostras para inquéritos às famílias e à habitação;
 - Base de cálculo para estimativas e projecções demográficas;
 - Modelo de referência para a análise de dados provenientes de inquéritos às famílias e à habitação.

Para mais informações acerca dos Censos 2021 visite o site censos.ine.pt