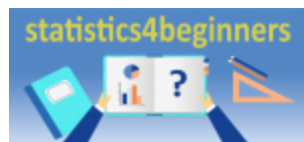


Beginners: Statistical concept - Survey, census and register/pt

Statistics Explained



Conceito estatístico – Inquérito, recenseamento e registo

Este artigo faz parte de *Statistics 4 beginners*, uma secção de *Statistics Explained* onde são explicados, de um modo simples, indicadores e **conceitos estatísticos**, para tornar o mundo das estatísticas mais acessível aos estudantes, assim como a todas as pessoas que se interessam por estatísticas.

Para saber mais sobre as características de um grupo de indivíduos, dos agregados familiares, das empresas, etc., pode fazer-se um **recenseamento** ou um **inquérito por amostragem**. Num recenseamento, são recolhidos os dados relativos a todas unidades individuais que constituem a população (por exemplo, pessoas ou alojamentos familiares). Quando se faz um **inquérito**, recolhem-se os dados relativos a uma parte da população – aquilo a que se chama “uma amostra”; estes dados são depois usados para estimar as características da população no seu conjunto. Neste caso, é preciso garantir que a amostra é representativa da população em causa. Por exemplo: a proporção da população com idade inferior a 18 anos ou a proporção de mulheres e de homens na amostra de alojamentos familiares devem refletir a realidade da população total.

Uma base de dados que contém informações sobre um conjunto completo de unidades é denominada registo. Um **registo** tem de ser atualizado continuamente. Por exemplo: o registo que contém informações sobre todas as empresas de um país é denominado “registo de empresas”; tem informações sobre o nome, a morada, a estrutura de empregados, o volume de negócios, os proprietários, etc., das empresas do país. Este registo pode servir de base para um recenseamento ou para a constituição de uma amostra representativa a utilizar num inquérito.

- Vídeo do Instituto Nacional de Estatística da Croácia (em inglês): [Census of population, households and dwellings](#)

Voltar a [Índice de *Statistics 4 beginners* – Conceitos estatísticos](#)

Voltar a [Statistics 4 beginners - Introdução](#)