

Tipos de Amostragem:

<u>Aleatória:</u>	Todos os indivíduos da população têm uma mesma probabilidade de serem seleccionados.
Ex:	Para estudar uma amostra aleatória dos alunos da escola, podemos escrever o nome de cada aluno num papel e então escolher os papéis à sorte.

<u>Estratificada:</u>	Seleccionam-se aleatoriamente os grupos em vez dos indivíduos
Ex:	Podemos escolher aleatoriamente um certo número de turmas e depois entrevistar todos os alunos dessas turmas.

<u>Sistemática:</u>	A selecção é feita por uma regra ou um teste padrão aplicado à população
Ex:	Usando uma lista dos nomes dos alunos numerada e ordenada alfabeticamente, seleccionamos os alunos cujo número é múltiplo de 6.