**du (Unix)**

O comando **du** do [sistema operacional](http://pt.wikipedia.org/wiki/Sistema_operacional) [Unix](http://pt.wikipedia.org/wiki/Unix) é usado para obter informações sobre o espaço ocupado por arquivos de um [diretório](http://pt.wikipedia.org/wiki/Diret%C3%B3rio). É uma forma abreviada de se referir a **d**isk **u**sage (uso do disco). Ele é usado do seguinte modo:

du caminho

Onde *caminho* é o caminho para um diretório no qual du deve exibir o sumário com a ocupação do disco pelos arquivos.

A implementação da [GNU](http://pt.wikipedia.org/wiki/GNU) permite também especificar o argumento **-h** que faz du mostrar os valores em unidades [SI](http://pt.wikipedia.org/wiki/Sistema_Internacional_de_Unidades), identificadas ao lado de cada valor.

Uma forma prática de invocar este comando é segui-lo por um *sort*, de forma a ordenar (crescente ou decrescente) os subdiretórios:

du caminho | sort -nr

Não existe ferramenta nativa semelhante no Windows.