

# MENSURANDO ARQUIVO ESCOLAR



## MENSURANDO OS ARQUIVOS ESCOLARES

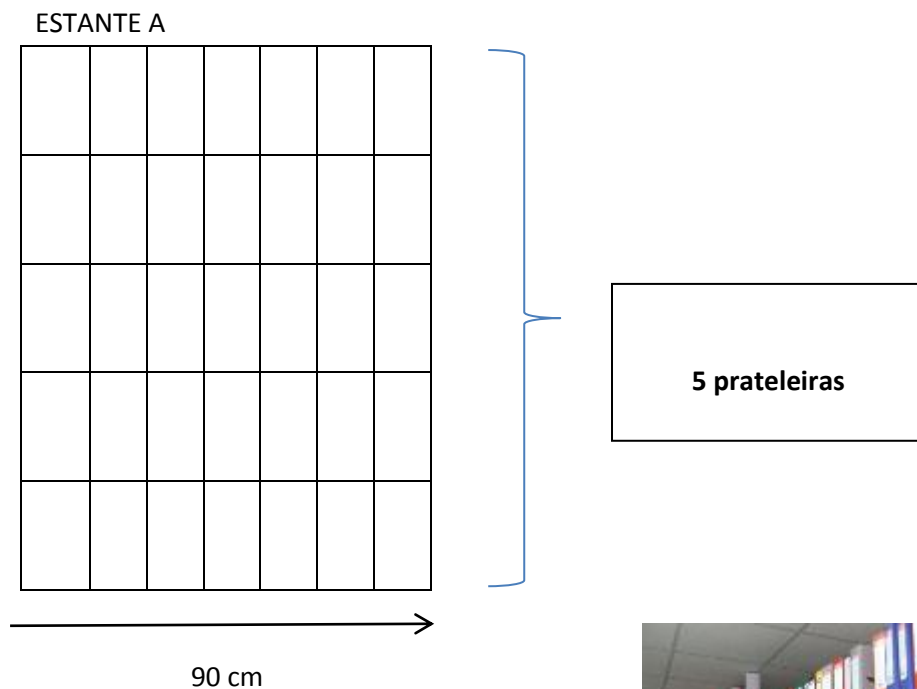
### I. MEDIR OS ARQUIVOS:

#### 1. Documentação acondicionada em caixas verticais

Ter por base o comprimento das estantes e/ou a profundidade das gavetas dos arquivos em aço.

Espaços vazios não precisam ser medidos.

Ex.: estante A = 5 prateleiras x 90 cm = 4m 50cm



#### 2. Documentação acondicionada em caixas

- Especificar o número de caixa e seu tamanho, considerando altura, largura e profundidade.

Ex.: 5 caixas de 20cm de altura, 25cm de largura e 20cm de profundidade

- b. Quem se utiliza da caixa box padrão para arquivo (conhecida como caixa de arquivo morto) - 13cm x 24,5cm x 36cm, basta quantificar o número de caixas:

Ex.: 30 caixas box padrão (13 x 24,5, x 36)



Caixa box arquivo

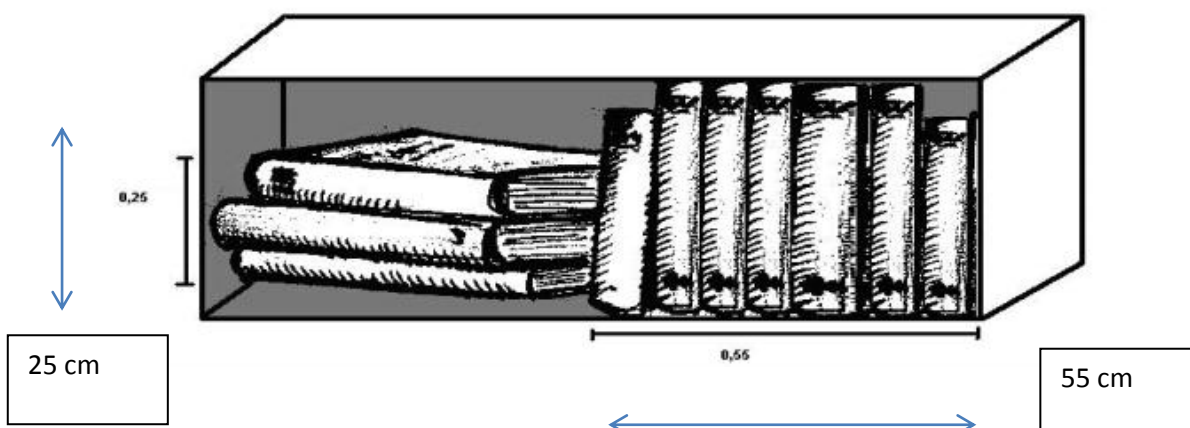
### 3. Documentação empilhada em maços horizontais:

Medir a altura da pilha. Ex: 40 cm de documentação empilhada.



40 cm

### 4. Documentação encadernada ou em pasta "AZ"



Seguir o exemplo acima, relacionado ao espaço ocupado na estante.

## 5. Documentação em arquivos de aço

Nos arquivos de aço, a profundidade é que deve ser medida.

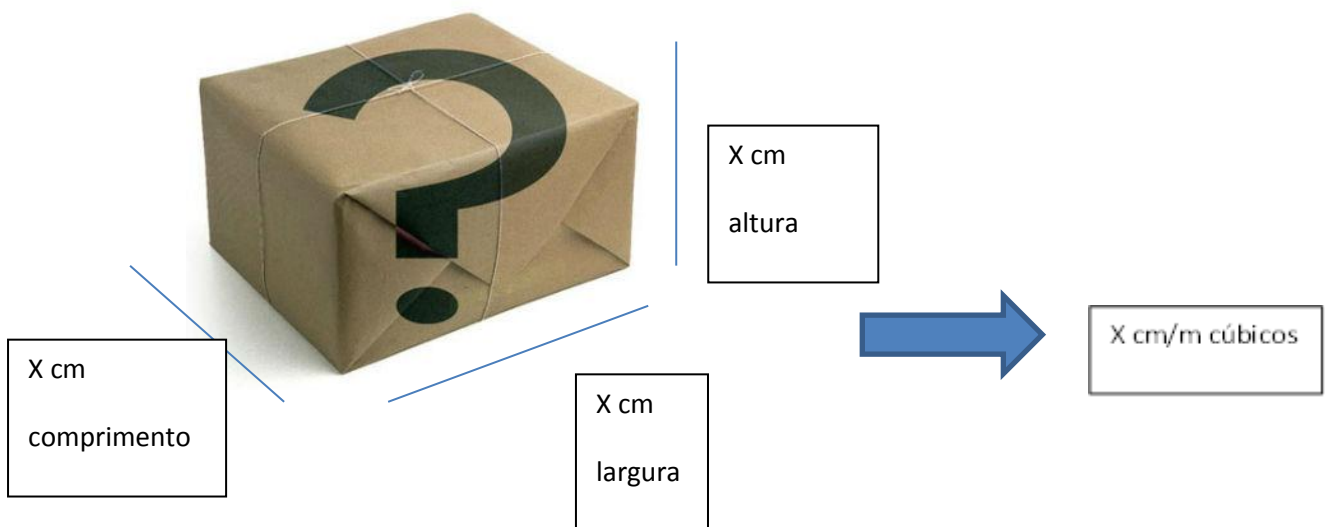
Ex.: A terceira gaveta tem 80cm ocupados + 35cm ocupados na primeira gaveta.

$80\text{cm} + 35\text{cm} = 1\text{m } 15\text{cm}$

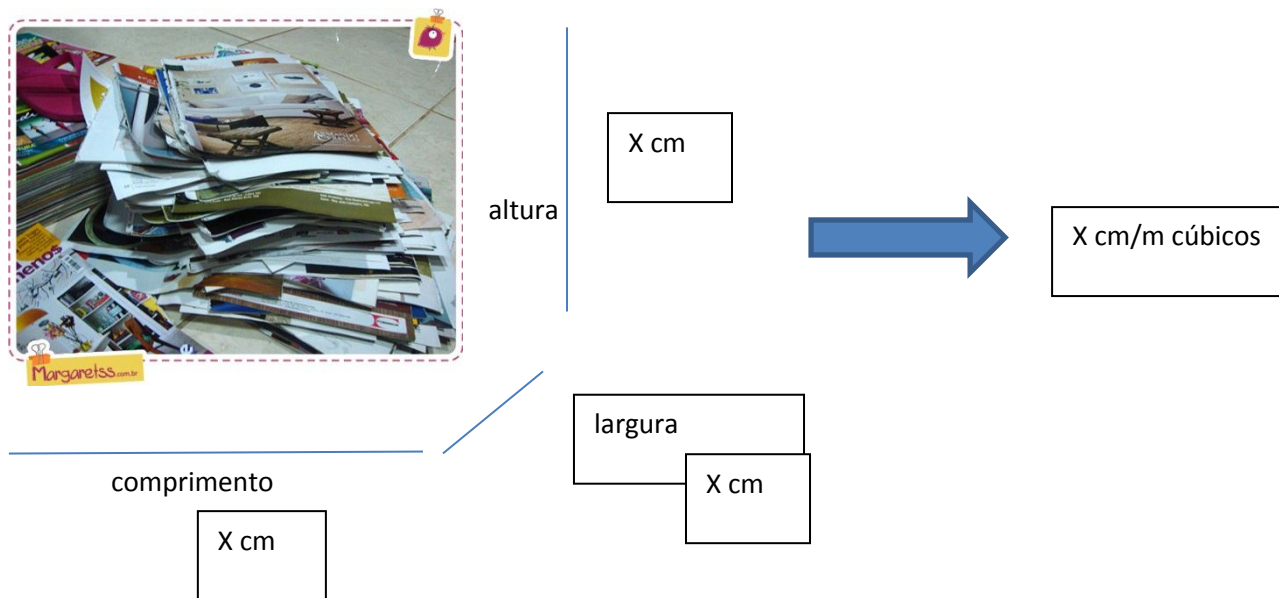


## 6. Documentação empacotada e amontoada

a. Documentos Empacotados: medir comprimento x altura x largura



b. Documentos amontoados: medir comprimento x altura x largura = x cm cúbicos



## II. TABULAR OS ARQUIVOS MENSURADOS

### ESTANTES:

PRATELEIRAS	Comprimento ocupado por estante
Prateleira 1	Xcm
Prateleira 2	
Prateleira 3	
Prateleira	
TOTAL	X m Xcm

### CAIXAS:

Total de caixas	Tamanho das caixas	Total
x	X altura, x largura, x profundidade	X m cúbicos

TOTAL GERAL – X caixas, medindo X metros cúbicos		

**CAIXAS BOX PADRÃO/ARQUIVO**

Número de caixas	x
------------------	---

**DOCUMENTAÇÃO EMPILHADA:**

Medida total de documentos empilhados	Xm x cm
---------------------------------------	---------

**PASTA AZ e/ou ENCADERNAÇÕES**

ARMAZENADAS HORIZONTALMENTE (deitadas)	Xm xcm
ARMADENADAS VERTICALMENTE (em pé)	Xm xcm

**ARQUIVOS DE AÇO**

Arquivo	Espaço ocupado
1	Xm X cm
2	Xm xcm
3	Xm xcm
TOTAL	Xm x cm

**PACOTES**

Total de pacotes	Tamanho do pacote	Total
x	X altura, x largura, x profundidade	X m cúbicos
TOTAL GERAL – X pacotes, medindo X metros cúbicos		

**AMONTOADOS**

Tamanho do amontoado	Total Geral
X altura, x largura, x profundidade	X m cúbicos