

Logotipo **cefor.bmp** disponível na pasta **ProvaW97**

Capitular com texto ao redor, altura da letra 3, distância do texto 0 e recuo de 2cm.

PREVISÕES DIGITAIS

Garamond, 20, negrito

Arial, 10, itálico, recuo esquerdo de 11,24 cm

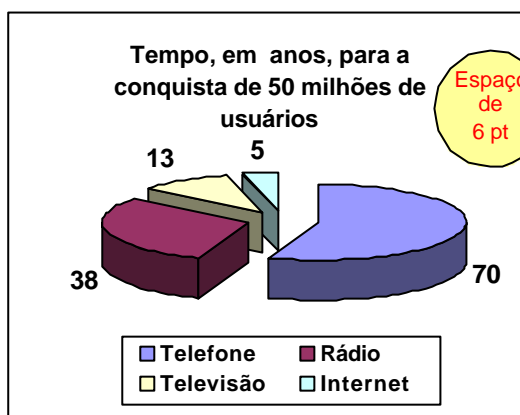
Texto compilado da revista *Odisséia Digital*, exemplar integrante das revistas *VIP*, *WEB!* e *SUPERINTERESSANTE*.

A entrada da IBM no ramo de computadores ocorreu quase que por inércia, numa época em que a maioria das empresas ainda estava em dúvida sobre a viabilidade comercial da computação, mas não queria correr o risco de ficar de fora. Em 1943, seu presidente Thomas Watson Jr., entrevistado sobre o potencial do novo segmento, declarou: *“Eu não acredito que exista um mercado mundial para mais de cinco computadores”*.

Espaço de 6 pt

Previsões sobre computadores têm sido uma das piores armadilhas para quem se arrisca a exercícios de futurologia. Em 1949, a influente revista americana *Mecânica Popular* profetizou, empolgadíssima: *“Enquanto atualmente o computador tem 18 mil válvulas e pesa 30 toneladas, no futuro eles terão apenas mil válvulas e pesarão no máximo 1 tonelada e meia”*. Para não ficarmos apenas na pré-

história, que tal a frase de Bill Gates, em 1981, quando a IBM lançou seu computador pessoal: *“Não vejo motivos para algum dia alguém querer ter um microcomputador com mais de 64 Kbytes de memória”*. Sim, houve um tempo em que 64 Kbytes era uma memória de elefante!



Espaço de 6 pt

Fonte: *Odisséia Digital* por Max Gehringer e Jack London

Gráfico 1: Instruções em anexo

Nesse mundo doido, é possível antever o futuro? Quase nunca, mas, de vez em quando, alguém acerta na mosca. Em 1970, a Xerox Corporation decidiu investigar algumas opções de negócios que poderia vir a ter no futuro. Para isso, concentrou a nata das cabeças pensantes da

época em seu Centro de Pesquisas em Palo Alto. Ao fim de quase dois anos, a equipe conseguiu chegar a um protótipo batizado de Alto, que consistia em uma máquina desenvolvida para pertencer a um único indivíduo. A Xerox foi a primeira a construir um micro que funcionava na prática.

Fim da 1ª lauda

Espaço de 1 cm.
As colunas se alinham na parte superior e inferior

ATENÇÃO: IMPORTANTE

Instruções adicionais quanto ao texto:

- Executar, em conformidade com o modelo, os comandos relativos à disposição do texto nas páginas, distribuição em colunas, espaçamentos entre letras no cabeçalho, entrelinhas (simples), alinhamento (justificado);
- Parágrafos do texto, excluídos título e cabeçalho:
 - ✓ recuo especial na 1ª linha a partir do 2º parágrafo: 2 cm.
 - ✓ Arial, 12
 - ✓ Colocar em itálico as citações de terceiros, que se encontram entre aspas, e a pergunta que finaliza o texto. Essa pergunta também é sublinhada.

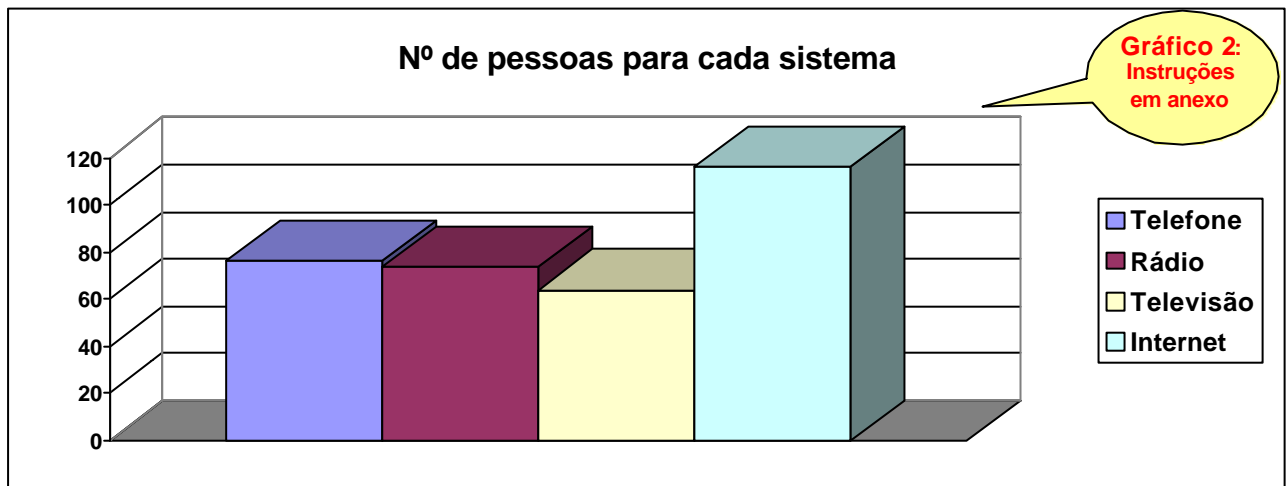
E quanto à Internet, quais seriam as previsões? Uma perspectiva do que aconteceu com as mídias de massa, ao longo dos anos, está representada na tabela a seguir:

ATENÇÃO: instruções da tabela no box abaixo

Sistema	Período para atingir 50 milhões de usuários desde do lançamento	Tempo, em anos, para a conquista de 50 milhões de usuários	População mundial em bilhões de habitantes	Nº de pessoas para cada sistema	
Telefone	1900	1970	70	3,8	76
Rádio	1930	1968	38	3,7	74
Televisão	1950	1964	13	3,2	64
Internet	1990	1995	5	5,8	116

Fonte: *Odisséia Digital* por Max Gehringer e Jack London

Arial, 6, itálico



Fonte: *Odisséia Digital* por Max Gehringer e Jack London

Arial, 6, itálico

Esta situação deve permanecer por algum tempo, visto que hoje há, no mundo, muito mais telefones e ainda mais aparelhos de rádio e tevê do que computadores conectados à Internet, além destes serem mais caros que os demais instrumentos. E então, você apostaria nessa previsão?

Fim da 2ª lauda

ATENÇÃO: Instruções da tabela

Configuração da Página

Instruções adicionais quanto à tabela:

- Definir tipo Arial e tamanho 12 para todas as células;
- Alinhar horizontalmente, de forma centralizada, as colunas com exceção da 1ª coluna;
- Definir altura das linhas em 24 pt, com exceção da 1ª linha;
- Alinhar verticalmente, de forma centralizada;
- Sombrear com cor cinza (20%) a última linha;
- Definir bordas somente nas linhas.

Instruções adicionais quanto ao documento:

- Numerar páginas: parte superior do documento, à direita;
- Estabelecer margens:
 - ✓ Superior: 2 cm
 - ✓ Inferior: 6 cm
 - ✓ Esquerda: 1,4 cm
 - ✓ Direita: 1 cm
 - ✓ Cabeçalho: 1,25 cm
 - ✓ Rodapé: 1,25 cm