

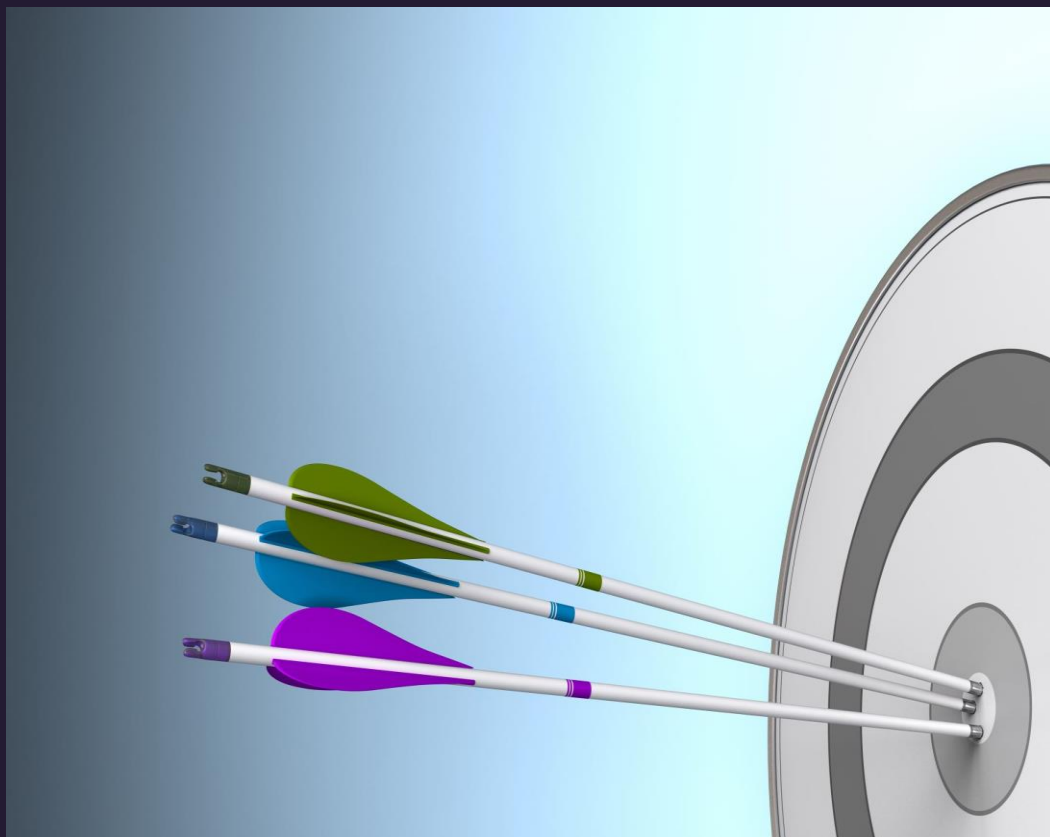


# SACO DE CARVÃO COMPUTADORES MRP – IDENTIDADE VISUAL

---

*ADS – 4º Período*

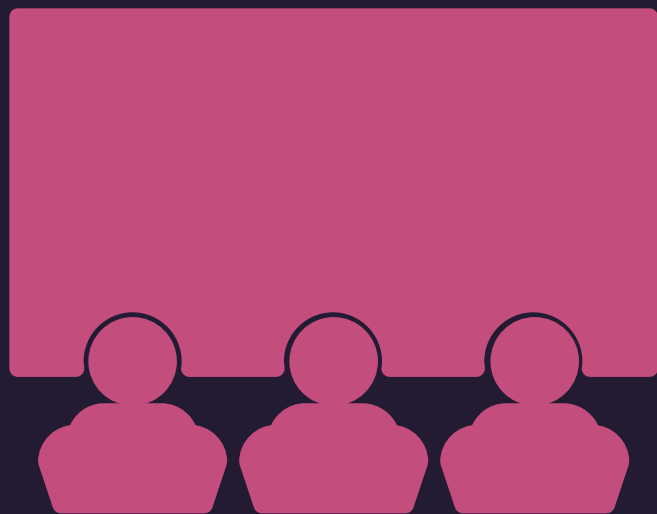
*FATEC - GUARULHOS*



## OBJETIVO:

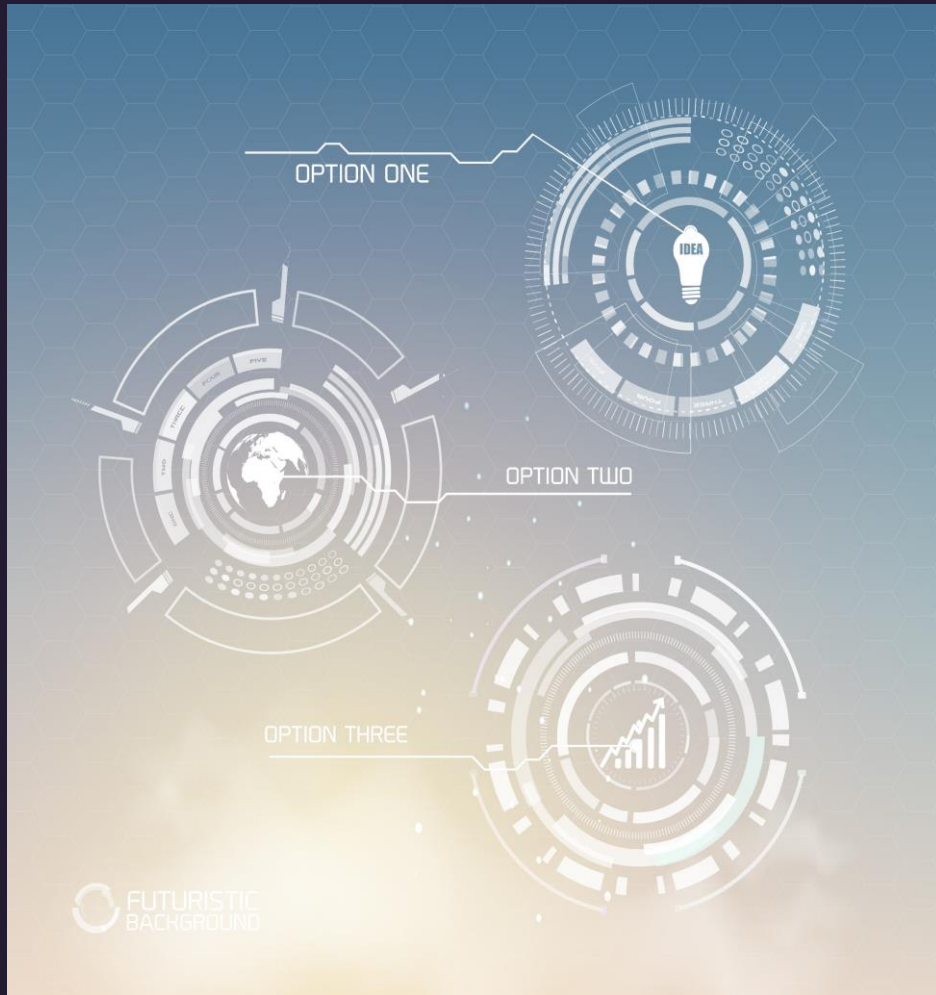
O objetivo da **IDENTIDADE VISUAL** é normatizar e padronizar os aspectos visuais de formulários para documentação, templates, telas do programa, enfim, todos os aspectos do design e de usabilidade das peças que envolvem o projeto (Formulários, interfaces, telas, documentos, entre outros).

IDENTIDADE VISUAL É  
A COMBINAÇÃO DE  
ELEMENTOS VISUAIS QUE  
REFLETEM UM NOME, IDEIA,  
PRODUTO, EMPRESA OU  
SERVIÇO.



---

Geralmente, essa construção tem como  
parâmetro o **logotipo**, que é o símbolo  
principal e representante do conceito que é  
comunicado pelo segmento.



As cores, tipografias, formatos e até frases, como por exemplo o slogan, possuem o papel de gravar na mente do público, de forma rápida e objetiva, qual é a sua **identidade visual** e sua **missão**.

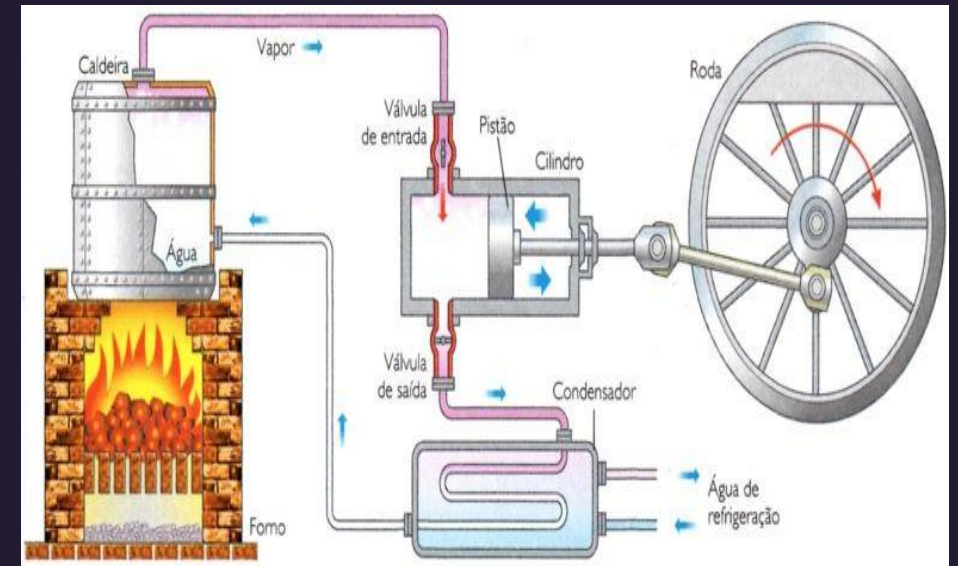
Portanto, tendo esses conceitos como base e para que possamos estabelecer a **identidade visual** da nossa marca, dos nossos formulários e das telas do nosso aplicativo, iniciamos com a análise do nome "Saco de Carvão Computadores" para estabelecer nossos parâmetros, nossa marca.



Com a ideia do **saco de carvão** na cabeça, analisamos sua definição e suas características a fim de fazer uma analogia com a nossa proposta:

Vulgarmente chama-se carvão a substância de cor negra, muito rica em carbono, **utilizada como combustíveis** e que pode ser de origem mineral ou vegetal. Mais especificamente, o carvão mineral é uma rocha sedimentar que se forma a partir da decomposição da matéria orgânica, nomeadamente, restos de árvores e outras plantas. Ou seja, através da transformação da matéria.

Apesar de ser utilizado há milhares de anos, o interesse pelo carvão como um combustível por excelência surge com o aparecimento da **revolução industrial**, no século **XVIII**. A necessidade crescente de energia estimulou sobremaneira a extração do minério para abastecer as indústrias que pululavam na época.



O carvão mineral era utilizado para impulsionar o funcionamento das máquinas a vapor. Uma **"FONTE DE ENERGIA"** para a transformação do futuro!

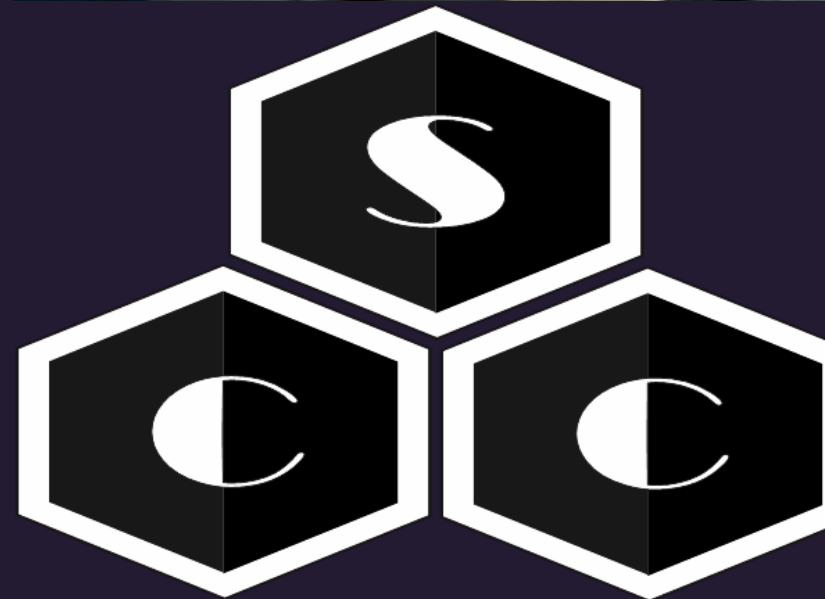
## QUANTA TRANSFORMAÇÃO!!!

O nosso sistema, assim como o carvão, tem a função, ou melhor, tem a missão de **transformar o futuro**.

O futuro de nossos clientes, do nosso mercado, da nossa comunidade, do nosso país e o nosso próprio.

Baseado nisso, para representar o **combustível** que irá impulsionar a nossa trajetória, projetamos um carvão confeccionado de tecnologia, um carvão digital, formado de 3 bits de carbono (S, C, C).

A Saco de Carvão Computadores visa ser a energia transformadora que irá proporcionar aos nossos clientes maior poder de produtividade, organização, agilidade, racionalização e lucratividade em seus negócios. Por isso a representação dos três carvões envolvidos pelo invólucro branco, que seria a proteção, o saco de carvão.



# SYSTEMS

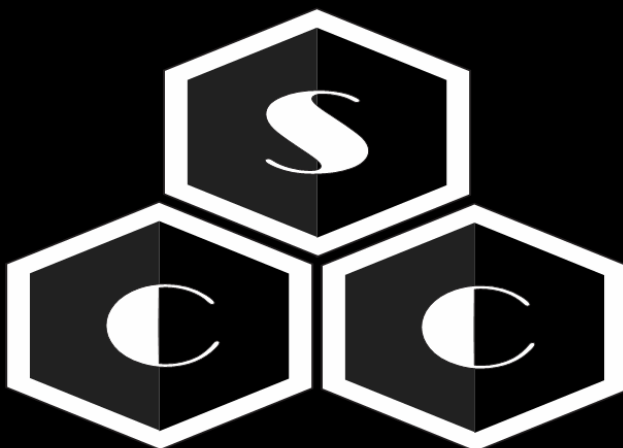


**SYSTEMS Saco de Carvão Computadores**

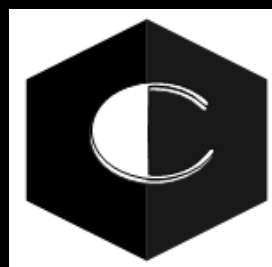
I



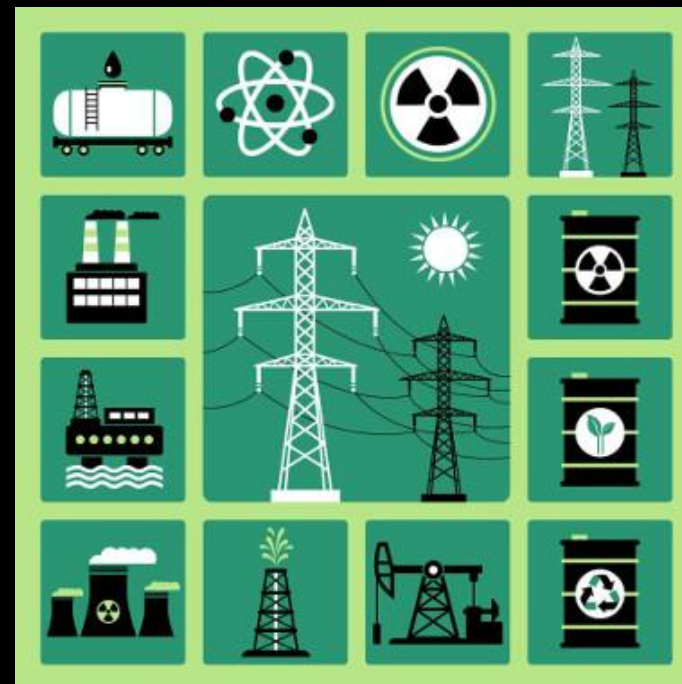
**SYSTEMS**



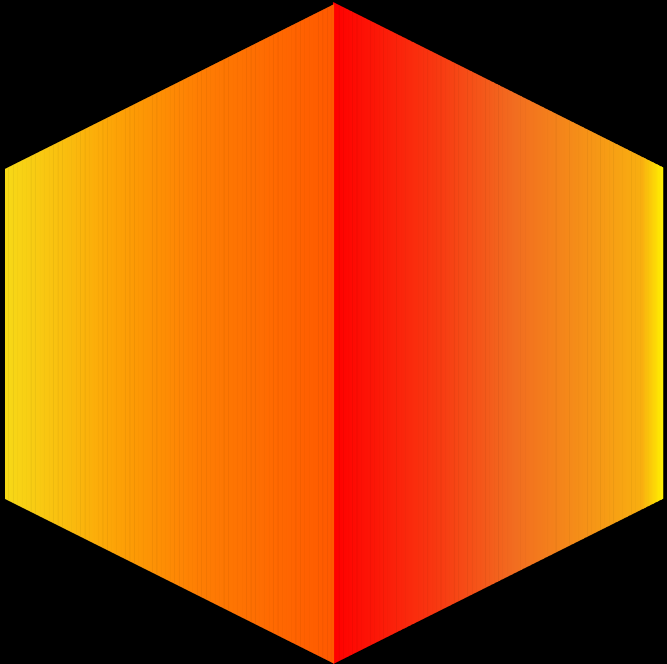
**SYSTEMS**



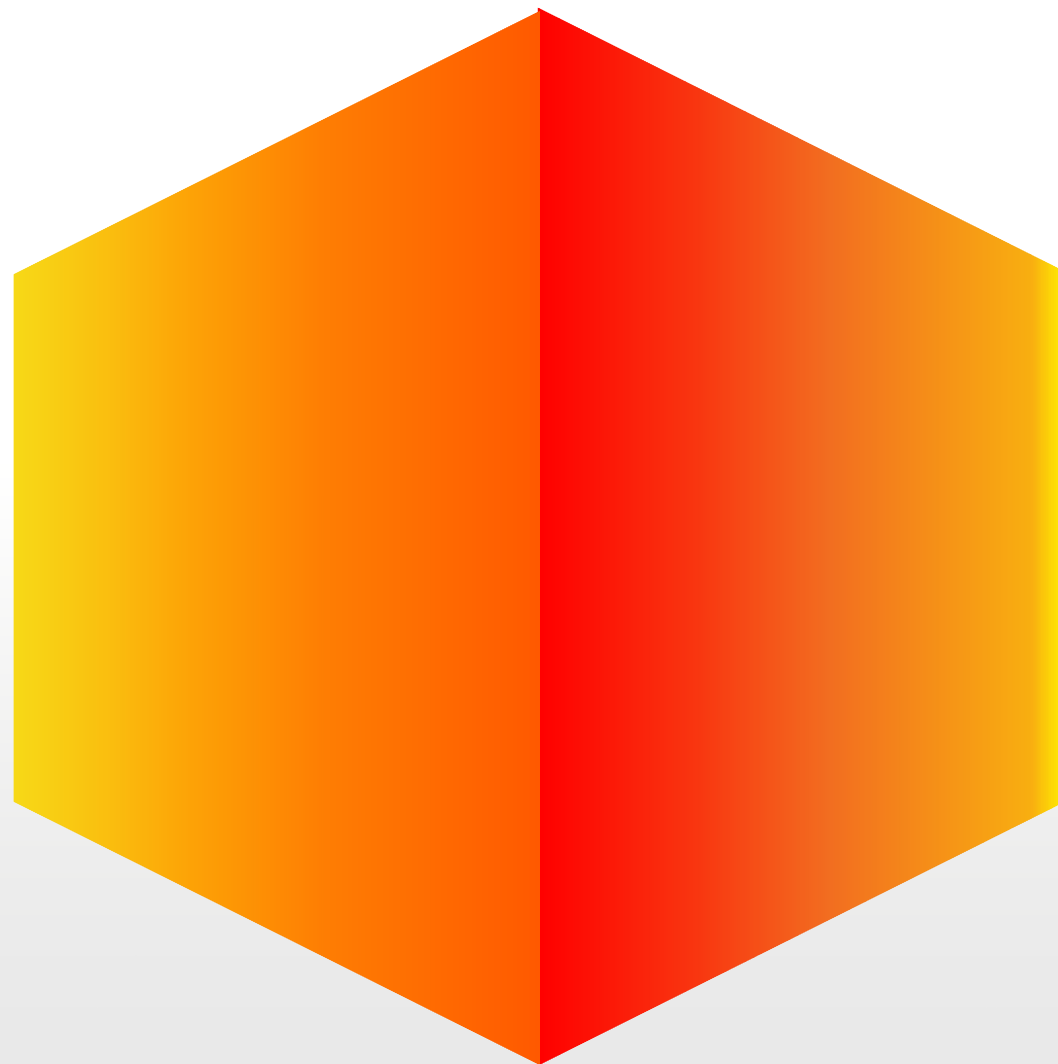
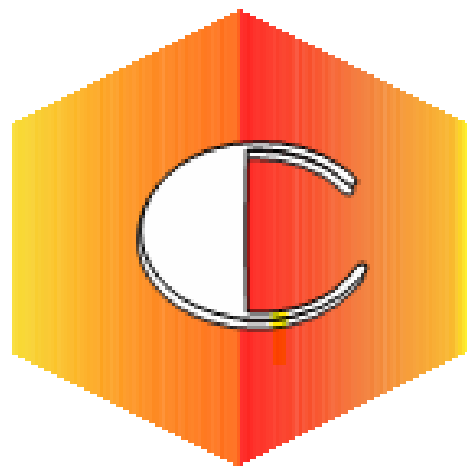
Bit de carvão digital

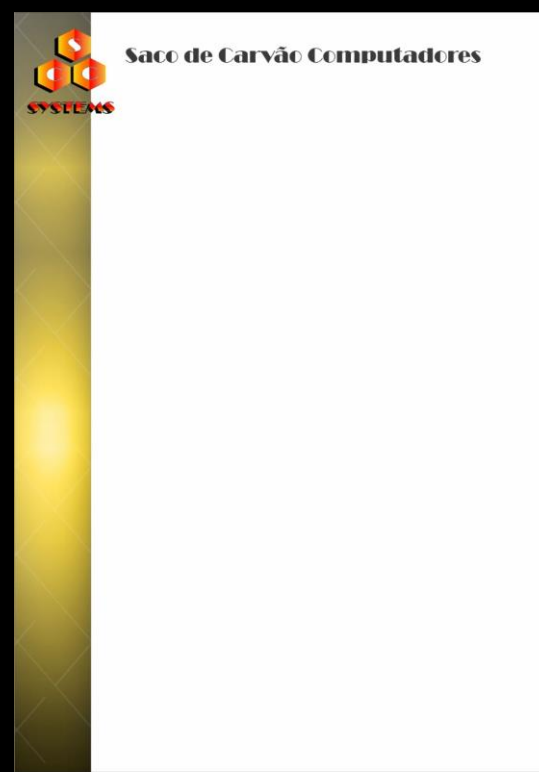
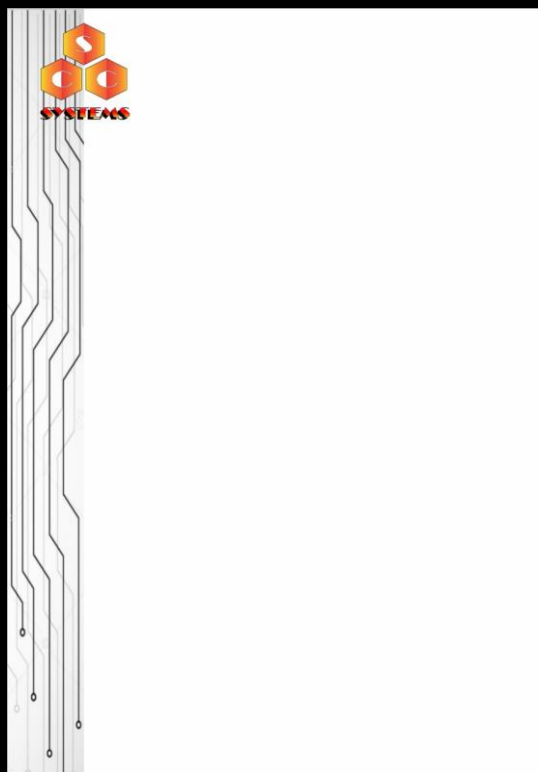




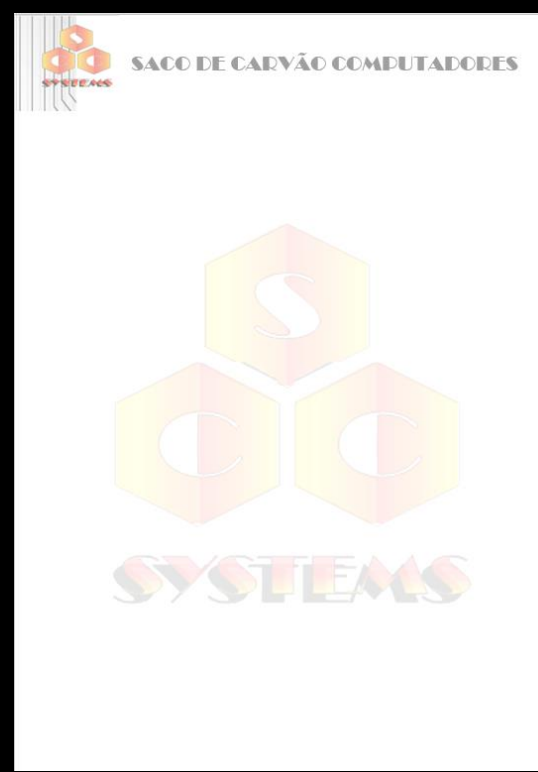




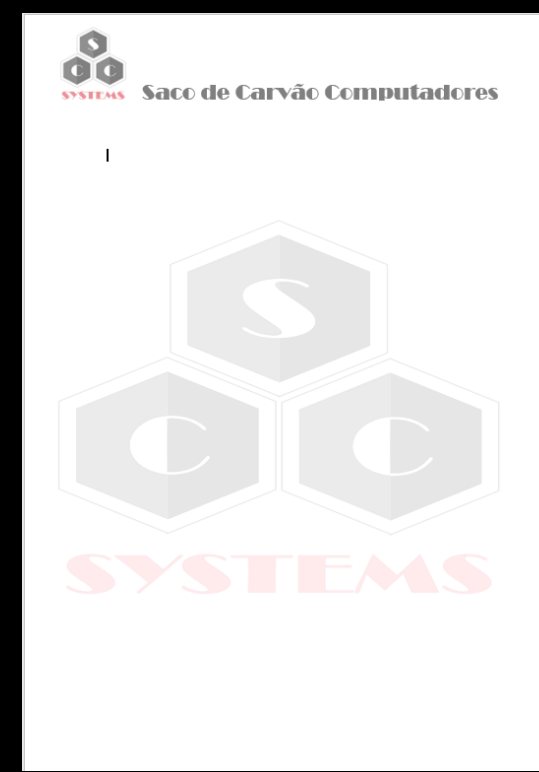




**Saco de Carvão Computadores**



**SACO DE CARVÃO COMPUTADORES**



**Saco de Carvão Computadores**