

Algoritmo "semnome"

Var

// Seção de Declarações das variáveis

total_impressao, total_engajamento, total_impacto: real

dias_periodo, escolha_periodo, i: inteiro

periodo_nome: caractere

Inicio

// Seção de Comandos, procedimento, funções, operadores, etc...

total_impacto <- 0

repita

limpatela

escreval("Escolha o período para o relatório:")

escreval("[1] Semanal")

escreval("[2] Mensal")

leia(escolha_periodo)

ate (escolha_periodo = 1) ou (escolha_periodo = 2)

se escolha_periodo = 1 entao

periodo_nome <- ("Semanal")

dias_periodo <- 7

senao

periodo_nome <- ("Mensal")

dias_periodo <- 30

fimse

escreval ("Informe o número de campanhas realizadas no período ", periodo_nome, ": ")

leia(i)

para i de 1 ate i passo 1 faca

limpatela

escreval ("Informe o número de impressões para a campanha ", i, ": ")

leia(total_impressao)

escreval ("Informe o número de interações (engajamento) para a campanha ", i, ": ")

leia(total_engajamento)

total_impacto <- total_impacto + (total_impressao * total_engajamento)

escreval ("Impacto total da campanha ", i, ": ", total_impressao * total_engajamento)

fimpara

escreval ("Relatório ", periodo_nome, " gerado com sucesso.")

escreval("Impacto total no período: ", total_impacto)

se total_impacto > 10000 entao

```
escreval("A campanha teve um impacto muito positivo! Considere investir mais neste
período")
senao
escreval("O impacto foi abaixo do esperado. Avalie novas ações para o próximo período")
fimse
finalgoritmo
```