```
C
   Python 3.13.2 (tags/v3.13.2:4f8bb39, Feb 4 2025, 15:23:48) [MSC v.1942 64 bit (A
   >>> def classificar_satisfacao(nota):
2
           """Classifica o nível de satisfação do atendimento com base na nota."""
Ġ ...
           if nota > 90:
               return "Atendimento de qualidade"
           elif 70 <= nota <= 89:
               return "Atendimento neutro"
(Q)
           else:
               return "Atendimento insatisfatório"
⊚, ...
      # Entrada da nota de satisfação
       nota_cliente = float(input("Informe a nota de satisfação (0 a 100): "))
   ... # Chamada da função e impressão do resultado
   ... resultado = classificar_satisfacao(nota_cliente)
   ... print(resultado)
   Informe a nota de satisfação (0 a 100): >? 73
```

Arquivo Codigo\_Nivel\_Atendimento\_SAC\_Melhores\_Co... × +

Atendimento neutro