```
In [1]:
         import pandas as pd
In [2]:
         import seaborn as sns
In [4]:
         import matplotlib.pyplot as plt
In [7]:
         dataset=pd.read_csv('dadosRH_modificado.csv')
         dataset.head()
Out[7]:
            id_funcionario departmento
                                               educacao genero canal_recrutamento numero_treinamer
                                        regiao
                                                Mestrado
          0
                   65438
                             Marketing
                                       Sudeste
                                                             F
                                                                       Outsourcing
                                                     ou
                                               Doutorado
          1
                   65141
                                      Nordeste
                                                Superior
                                                                            Outro
                             Logistica
                                                             M
          2
                    7513
                             Marketing
                                       Sudeste
                                                Superior
                                                                       Outsourcing
                                                             Μ
                    2542
                             Marketing
                                         Norte
                                                Superior
                                                                            Outro
                                                             M
                   48945
                            Tecnologia Nordeste
                                                Superior
                                                                            Outro
                                                             М
         sns.distplot(dataset['idade'],color='silver')
In [1]:
         plt.tiltle('Distribuição por Idade dos Funcionários')
         plt.xlabel('Idade dos funcionários')
         plt.ylabel('Total')
                                                       Traceback (most recent call last)
         <ipython-input-1-440fd49ed3b5> in <module>
         ---> 1 sns.distplot(dataset['idade'],color='silver')
               2 plt.tiltle('Distribuição por Idade dos Funcionários')
               3 plt.xlabel('Idade dos funcionários')
               4 plt.ylabel('Total')
         NameError: name 'sns' is not defined
In [ ]:
```