RODRIGO DORNELES FERREIRA DE SOUZA Nº USP 11295831

1. NOME DO DATASET

O nome do dataset é Data Science Job Salaries

2. LOCALIZAÇÃO

O dataset foi retirado do Kaggle.

3. ORIGEM

Todas as informações contidas neste dataset foram produzidas a partir do aijobs.net Salaries.

4. CONTEXTO

Com esse dataset, é possível verificar os salários de profissionais que trabalham com Ciência de Dados, tendo informações ainda sobre o nível de experiência, a localização da empresa e do empregado, o tamanho da empresa, além também do ano em que aquele salário foi pago.

5. TIPOS DAS VARIÁVEIS

Neste dataset, estão contidas variáveis qualitativas e quantitativas, sendo elas divididas da seguinte forma:

- Qualitativa nominal: tipo de trabalho (meio período, tempo integral e freelancer); título do trabalho; moeda do trabalho; residência do empregado; localização da companhia que contratou;
- Qualitativa ordinal: ano de trabalho; nível de experiência do empregado (iniciante, júnior, sênior, nível executivo);
- Quantitativa contínua: salário; salário em dólares; taxa de trabalho feito de modo remoto; tamanho da companhia (pequeno, médio e grande) com base na quantidade de número de empregados

Link: https://www.kaggle.com/datasets/ruchi798/data-science-job-salaries

RODRIGO DORNELES FERREIRA DE SOUZA Nº USP 11295831

1. NOME DO DATASET

O nome do dataset é Campus Recruitment.

2. LOCALIZAÇÃO

O dataset foi retirado do Kaggle.

3. ORIGEM

O dataset teve suas informações retiradas a partir da Jain University Bangalore, na Índia.

4. CONTEXTO

Com esse dataset podemos determinar se um candidato, que é aluno de uma instituição de ensino, será contratado ou não por uma empresa com base em vários recursos, como educação, notas e assim por diante. Nele, estão incluídos graus de especialização, tipo e experiência de trabalho.

5. TIPOS DAS VARIÁVEIS

Neste dataset, estão contidas variáveis qualitativas e quantitativas, sendo elas divididas da seguinte forma:

- Qualitativa nominal: gênero (masculino, feminino); tipo de especialização em higher secondary education; tipo de graduação; experiência de trabalho; porcentagem do teste de empregabilidade; pós graduação; estado de colocação;
- Qualitativa ordinal:
- Quantitativa discreta:
- Quantitativa contínua: porcentagem de secondary education;
 porcentagem de higher secondary education; grau de porcentagem;
 porcentagem MBA; salário oferecido pela corporação aos candidatos;

Link: https://www.kaggle.com/datasets/benroshan/factors-affecting-campus-placement