



Data Collection and Preprocessing Phase

| Date | 15 March 2024 |
|---------------|--|
| Team ID | xxxxxx |
| Project Title | Human Resource Management: Predicting Employee Promotions Using Machine Learning |
| Maximum Marks | 6 Marks |

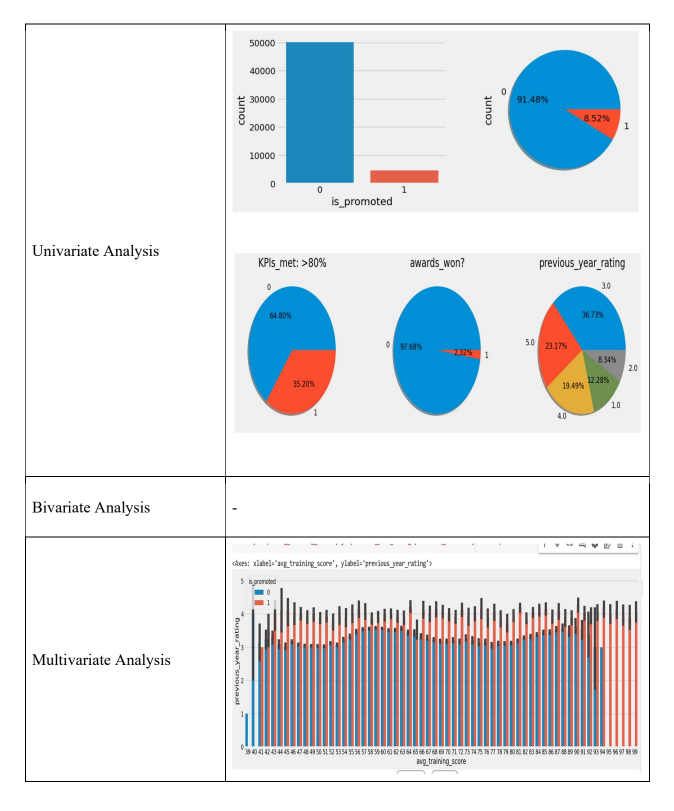
Data Exploration and Preprocessing Report

Identifies data sources, assesses quality issues like missing values and duplicates, and implements resolution plans to ensure accurate and reliable analysis.

| Section | De | script | ion | | | | | | | | | |
|---------------|---|--------------|----------------------|----------|------------|--------|---------------------|-----------------|--------------|----------------------|-------------------|------------------|
| | <u>Dimensions:</u> 54808 rows × 14 columns <u>Descriptive statistics:</u> | | | | | | | | | | | |
| Data Overview | | employee_id | department | region | education | gender | recruitment_channel | no_of_trainings | age | previous_year_rating | length_of_service | KPIs_met >80% |
| | count | 54808.000000 | 54808 | 54808 | 52399 | 54808 | 54808 | 54808.000000 | 54808.000000 | 50684.000000 | 54808.000000 | 54808.000000 |
| | unique | NaN | 9 | 34 | 3 | 2 | 3 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| | top | NaN | Sales & Marketing | region_2 | Bachelor's | m | other | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| | freq | NaN | 16840 | 12343 | 36669 | 38496 | 30446 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| | mean | 39195.830627 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 1.253011 | 34.803915 | 3.329256 | 5.865512 | 0.351974 |
| | std | 22586.581449 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 0.609264 | 7.660169 | 1.259993 | 4.265094 | 0.477590 |
| | min | 1.000000 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 1.000000 | 20.000000 | 1.000000 | 1.000000 | 0.000000 |
| | 25% | 19669.750000 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 1.000000 | 29.000000 | 3.000000 | 3.000000 | 0.000000 |
| | 50% | 39225.500000 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 1.000000 | 33.000000 | 3.000000 | 5.000000 | 0.000000 |
| | 75% | 58730.500000 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 1.000000 | 39.000000 | 4.000000 | 7.000000 | 1.000000 |
| | max | 78298.000000 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 10.000000 | 60.000000 | 5.000000 | 37.000000 | 1.000000 |

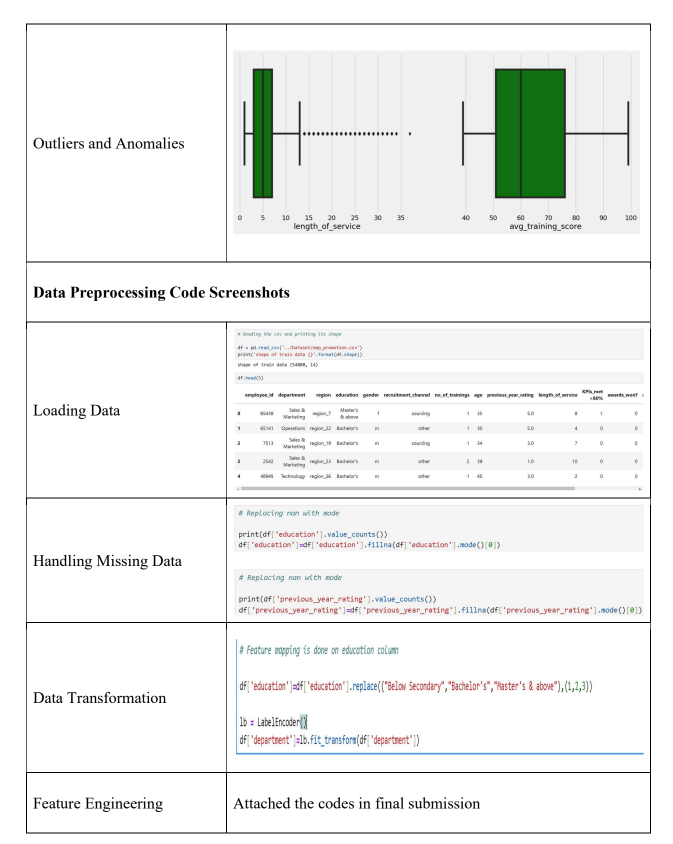
















| Save Processed Data | - |
|---------------------|---|
|---------------------|---|