* 1. Encontramos evidências que corroboram a hipótese de que o cansaço do trabalhador, sua necessidade de descanso, sua relação com o supervisor são fatores de risco independentes para acidente de trabalho
  2. Queremos identificar as variáveis preditoras de um maior risco de acidente de trabalho
  3. “risk factors”, “occupational accident”, “work accident”
  4. Other psychosocial work characteristics that had a significant effect on the risk for being injured in an occupational accident were conflicts with the supervisor (relative risk [RR] = 2.49; 95% CI = 1.42–4.37) or colleagues (RR = 2.62; 95% CI = 1.58–4.35), job satisfaction (RR = 1.43; 95% CI = 1.08–1.91), and high emotional demands (RR = 2.45; 95% CI = 1.52–3.94. |||  Fatigue and need for recovery were found to be independent risk factors for being injured in an occupational accident.
  5. Identificando os fatores de risco associado a acidente de trabalho podem ser traçadas estratégias específicas de prevenção
  6. Não
  7. Reformular a coleta e formatação dos dados pela empresa SME, e e analisar outros fatores de risco que não são implicados no teste das figuras
  8. Em análise
  9. Xgboost, get dummies
  10. Com os Insights do Mestre dedé cientista de dado e do responsável pela área da saúde, Dr. dudu elaboramos critérios importantes a serem analisados. Nosso gestor de negócios, o GRANDE RYAN entrou em contato com empresas para saber da aplicabilidade da SME. Nosso programador, conhecido como CODER GUIZAO, elencou inúmeros códigos e algoritmos a serem testados em nossa base de dados.
  11. Ocorrerá maior prevenção de acidentes de trabalho, de forma que fatores responsáveis pelo inconveniente poderão ser tratados com sua devida importância.