California Traffic Collision Data from SWITRS

Ovi podaci potiču od kalifornijske autoputne patrole i obuhvataju sudare od 1. januara 2001. do sredine decembra 2021.

Od CHP-a (California Highway Patrol) je tražena baza podataka četiri puta, jednom u 2016, 2017, 2018, 2020, 2021. Kombinovani su skupovi podataka.

Postoje tri glavne tabele:

- collisions: Sadrži informacije o sudaru, gde se dogodio, koja su vozila bila uključena.
- parties: Sadrži informacije o grupama ljudi koji su učestvovali u sudaru, uključujući starost, pol i treznost.
- victims: Sadrži informacije o povredama određenih ljudi koji su učestvovali u sudaru.
- Postoji i tabela pod nazivom case_ids koja je korišćena za spajanje ostalih tabela. To nam govori iz kojeg od pet originalnih skupova podataka dolazi svaki red. (2016, 2017, 2018, 2020, 2021)

O Bazi

Semantika kolona



Collisions:

- 1. CASE_ID Jedinstveni identifikator saobraćajne nesreće
- 2. COLLISION_DATE Datum kada se saobraćajna nesreća dogodila (YYYYMMDD)
- 3. COLLISION_TIME Vreme kada se dogodila saobraćajna nesreća
- 4. OFFICER_ID Broj značke policajca koji je pisao uviđaj sudara
- 5. COUNTY_LOCATION Grad u kome se desio sudar.
- 6. PRIMARY_ROAD Ime ulice u kojoj se desio sudar.
- 7. SECONDARY_ROAD Ime puta koji se seče sa glavim putem gde se desio sudar.
- **8. DISTANCE -** Distanca izmedju glavnog i sporednog puta gde se desio sudar.
- 9. INTERSECTION Dali se sudar desio na raskrsnici
- 10. WEATHER_1 Vremenski uslovi za vreme sudara.
- 11. WEATHER_2 Dodatni vremenski uslovi za vreme sudara.
- 12. TOW_AWAY Oznaka koja označava da li je vozilo odvučeno sa mesta sudara.
- 13. PRIMARY_COLLISION_FACTOR Glavni razlog saobraćajne nesreće
- 14. PCF_VIOL_CATEGORY Glavni razlog saobraćajne nesreće dat iz pravne sekcije.
- 15. HIT_AND_RUN Da li je krivac pobegao sa mesta sudara i ukoliko jeste da li je ubio nekog.
- 16. TYPE_OF_COLLISION Generalni tip kolizije.
- 17. MOTOR_VEHICLE_INVOLVED_WITH Opisuje šta je, u kombinaciji sa motornim vozilom u transportu, izazvalo prvu povredu ili događaj koji je prouzrokovao štetu, na putu ili van njega.
- 18. PEDESTRIAN_ACTION Radnja neposredno pre sudara prvog povređenog ili na drugi način umešanog pešaka.
- 19. ROAD_SURFACE Stanje površine put u vreme sudara u uključenoj saobraćajnoj traci.
- **20.** ROAD_CONDITION_1 Stanje puta u vreme sudara u uključenoj saobraćajnoj traci.
- 21. ROAD_CONDITION_2 Drugo stanje puta u vreme sudara u saobraćajnoj traci/trakama.
- 22. LIGHTING Uslovi osvetljenja za vreme i mesto udesa.
- 23. ALCOHOL_INVOLVED Označava da li je u nesreći učestvovala strana koja je pila.

Parties:

- 1. CASE_ID Jedinstveni identifikator saobraćajne nesreće
- 2. PARTY_NUMBER Broj koji zajedno sa case_id jedinstveno identifikuje stranu u sudaru.
- 3. PARTY_TYPE Tip učesnika
- 4. AT_FAULT Identifikuje ukoliko krivica učesnika.
- 5. PARTY_SEX Pol učesnika.
- 6. PARTY_AGE Godine učesnika u vreme sudara.
- 7. PARTY_SOBRIETY Da li je učesnik pod dejstvom alkohola.
- **8.** PARTY_DRUG_PHYSICAL Da li je učesnik pod dejstvom narkotika.
- 9. PARTY_SAFETY_EQUIP_1 Sigurnosna oprema učesnika.
- 10.PARTY_SAFETY_EQUIP_2 Sigurnosna oprema učesnika.
- 11.CELLPHONE_IN_USE Da li je učesnik u trenutku sudara koristio mobilni telefon.
- 12.CELLPHONE_USE_TYPE Na koji način je telefon bio korišćen.
- 13.OAF_VIOLATION_CATEGORY Kategorija faktora koji je doprineo udesu, ali nije bio primarni uzrok udesa.
- 14. OTHER_ASSOCIATE_FACTOR_1 Faktor koji je doprineo udesu, ali nije bio primarni uzrok pada.
- 15. MOVMENT_PRECEDING_COLLISION Dejstvo vozila pre sudara i pre akcije izbegavanja.
- 16.VEHICLE_YEAR Godina modela vozila koje je učesnik vozio.
- 17. VEHICLE_MAKE Marka vozila koju je učesnik vozio.
- 18. STATEWIDE_VEHICLE_TYPE Tip vozila učesnika prema listi koja se zove "statewide vehicle type"...
- 19. CHP_VEHICLE_TYPE_TOWING Tip vozila ili tegljača prema CHP priručniku HPM 110.5 Poglavlje 3, Aneks F Kodovi tipova vozila.
- 20.PARTY_RACE Rasa učesnika

Victims:

- 1. CASE_ID Jedinstveni identifikator saobraćajne nesreće
- 2. PARTY_NUMBER Broj koji zajedno sa case_id jedinstveno identifikuje stranu u sudaru.
- 3. VICTIM_ROLE- Uloga žrtve.
- 4. VICTIM_SEX Pol žrtve.
- 5. VICTIM_AGE Koliko godina je imala žrtva za vreme nesreće.
- **6. VICTIM_DEGREE_OF_INJURY** Težina povrede žrtve.
- 7. VICTIM_SEATING_POSITION Položaj sedenja žrtve.
- 8. VICTIM_SAFETY_EQUIP_1 Sigurnosna oprema žrtve.
- 9. VICTIM_SAFETY_EQUIP_2 Sigurnosna oprema žrtve.
- 10.VICTIM_EJECTED Označava da li je žrtva izbačena iz vozila.

Logička šema

Collisions

```
"_id":{ 🖃
   "$oid": "665ca6d6cb238445993d51a4"
"case_id":81715,
"officer_id":11342,
"county_location": "los angeles
"primary_road": "PATTERSON ST",
"secondary_road": "ATLANTIC AV",
"distance":0,
"intersection":1,
"weather_1": "cloudy",
"weather_2": "windy",
"tow_away":1,
"primary_collision_factor": "vehicle code violation",
"pcf_violation_category": "speeding",
"hit_and_run": "not hit and run",
"type_of_collision": "rear end",
"motor_vehicle_involved_with":"other motor vehicle",
"pedestrian_action": "no pedestrian involved",
"road_surface": "dry",
"road_condition_1": "normal",
"road_condition_2":null,
"lighting": "daylight",
"collision_date":{
   "$date": "2020-03-14T00:00:00.000Z"
"collision_time": "07:45:00".
"process_date":{
   "$date": "2020-06-22T00:00:00.000Z"
```

Victims

Party

```
{ 🖃
  "_id":{ 🖃
     "$oid": "665cbce5cb238445995ced44"
  "id":1,
 "case_id":81715,
  "party_number":1,
  "party_type": "driver",
  "at_fault":1.
  "party_sex": "female",
  "party_age":35,
  "party_sobriety": "not applicable",
  "party_drug_physical": "not applicable",
  "party_safety_equipment_1": "air bag deployed",
  "party_safety_equipment_2": "lap/shoulder harness used",
  "cellphone_in_use":0,
  "cellphone_use_type": "cellphone not in use",
  "oaf_violation_category":null,
  "other_associate_factor_1":"none apparent",
  "movement_preceding_collision": "proceeding straight".
  "vehicle_year":2007,
  "vehicle_make": "ford".
  "statewide_vehicle_type": "emergency vehicle",
  "chp_vehicle_type_towing": "police car",
  "party_race": "other"
```

Predlozi agregacija

- Koliko je nesreća bilo sa povređenim žrtvama po uslovima osvetljenja?
- Koji grad ima najveći procenat smrtonosnih udesa (barem jedna osoba poginula) po marci auta?
- Izlistati sve slučajeve gde je vozač bio maloletan, pobegao sa mesta zločina i povredio ili usmrtio barem jednu osobu.
- Izlistati sve slučajeve gde su žrtve imale istu zaštitnu opremu ali jedna ili više je preminula a barem jedna preživela?
- Koja je šansa da bilo koji učesnik preživi najgori scenario udesa (najmanja sigurnost, marka vozila i najsmrtonosniji tip udesa)?
- Koliko je bilo nesreća sa žrtvama po tipu povrede i sigurnosne opreme korišćene u vozilu?
- Koliko je bilo nesreća po vremenskim ulovima i stepenu povrede za vozače pod uticajem alkohola ili narkotika u odnosu na trezne vozače?
- Pronaći koja marka vozila je odgovorna za najviše sudara i bežanja sa mesta zločina, a koji je najmanje.
- Koliki procenat nesreća na raskrnici su bile smrtonosne za barem jednu osobu koja je učestvovala u nesreći?
- Koliko vozača je poginulo po tipu sudara (sudar između vozila ili nekog drugog objekta)?