

Modelo Entidade-Relacionamento (ME-R)

Entidades e Atributos

DIM_AIR(srk_air, air_iat, air_nam)

DIM_APT(srk_apt, apt_iat, apt_nam, ste_cod, ste_nam, cty_nam, lat_val, lon_val)

DIM_DAT(srk_dat, ful_dat, yer, mth, day, dow, qtr, hol_flg)

FAT_FLT(srk_flt, srk_dat, srk_air, srk_ori, srk_dst, sch_dep, dep_tme, sch_arr, arr_tme, dis_val, air_tme, elp_tme, sch_tme, dep_dly, arr_dly, sys_dly, sec_dly, air_dly, acf_dly, wea_dly, ovn_flg)

Relacionamentos

FAT_FLT - **POSSUI** - DIM_AIR

Um FAT_FLT possui uma e só uma companhia aérea e uma DIM_AIR é possuída por mais de uma FAT_FLT.

Cardinalidade: (1:n)

FAT_FLT - **USA_ORIGEM** - DIM_APT

Uma FAT_FLT usa um e só um aeroporto de origem e uma DIM_APT é usada por mais de uma FAT_FLT.

Cardinalidade: (1:n)

FAT_FLT - **USA_DESTINO** - DIM_APT

Uma FAT_FLT usa um e só um aeroporto de destino e uma DIM_APT é usada por mais de uma FAT_FLT.

Cardinalidade: (1:n)

FAT_FLT - **OCORRE** - DIM_DAT

Um FAT_FLT ocorre em uma e só uma data e uma DIM_APT ocorre em mais de uma FAT_FLT.

Cardinalidade: (1:n)

Diagrama Entidade-Relacionamento (DE-R)

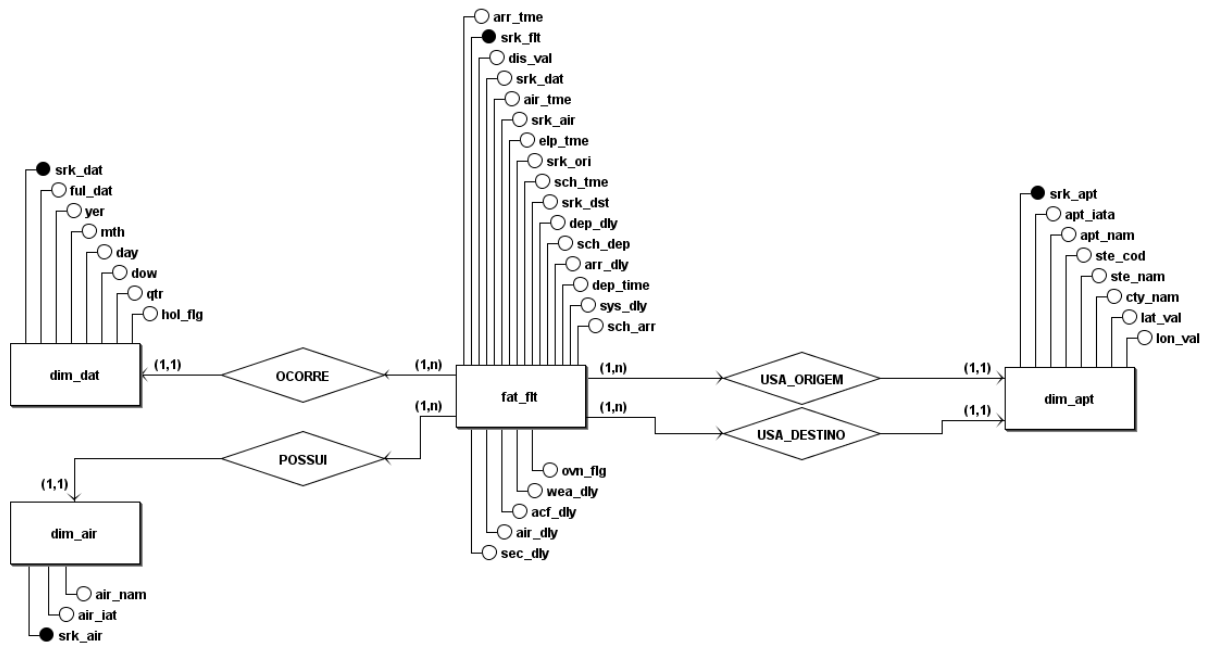


Diagrama Lógico de Dados (DLD)

