

ME-R (Modelo Entidade-Relacionamento)

ENTIDADES

w.DIM_CRE (SRK_CRE, CRE_CDE, CRE_NME)

dw.DIM_ARR (SRK_ARR, ARR_CDE, ARR_NME)

dw.DIM_TME (SRK_TME, YAR, MNH, TIS, SMT, MES_NME, MES_ANO, ANO_TIS)

dw.FCT_FIT_DLS (SRK_FCT, SRK_CRE, SRK_ARR, SRK_TME, ARR_FIT, ARR_DEL, ARR_CNL, ARR_DVR, ARR_DLY, CRE_CT, WAE_CT, NAS_CT, SCR_CT, LTE_ARA_CT, CRE_DLY, WAE_DLY, NAS_DLY, SCR_DLY, LTE_ARA_DLY, DLY_RTE, CNL_RTE, DVS_RTE, AVG_DLY_MNE, ONT_RTE)

RELACIONAMENTOS

DIM_CRE (1,n) opera (1,1) FCT_FIT_DLS

Uma companhia aérea opera vários registros de atrasos de voo, e cada registro de atraso é operado por uma única companhia aérea.

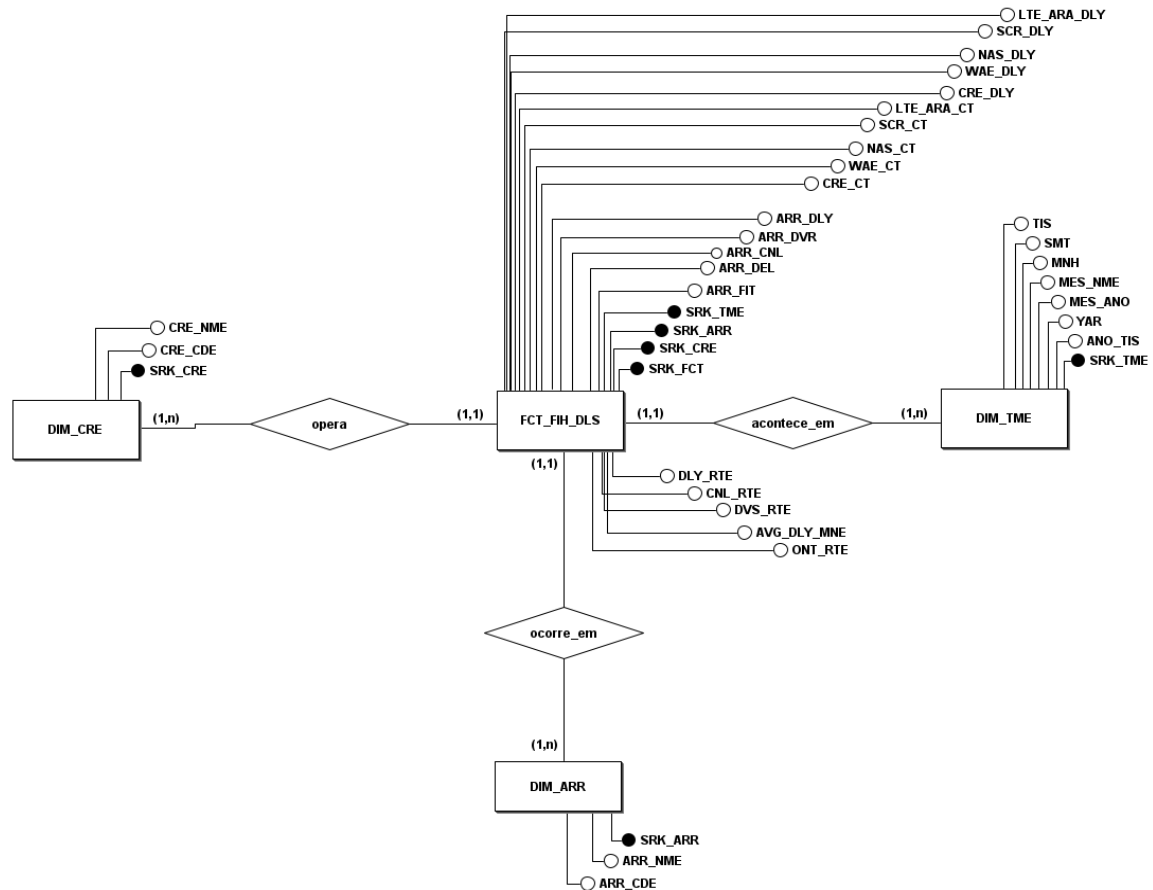
DIM_ARR (1,n) ocorre_em (1,1) FCT_FIT_DLS

Um aeroporto possui vários registros de atrasos de voo, e cada registro de atraso ocorre em um único aeroporto.

DIM_TME (1,n) acontece_em (1,1) FCT_FIT_DLS

Um período de tempo possui vários registros de atrasos de voo, e cada registro de atraso acontece em um único período de tempo.

DE-R (Diagrama Entidade-Relacionamento)



DLD (Diagrama Lógico de dados)

