

ADMIN.DIM_TEMPO	
* DATA	DATE
* DIA	NUMBER (*,0)
* MES	NUMBER (*,0)
* ANO	NUMBER (*,0)
* BIMESTRE	NUMBER
* TRIMESTRE	NUMBER
* SEMESTRE	NUMBER
P * SK_DIM_TEMPO	NUMBER
DIM_TEMPO_PK (SK_DIM_TEMPO)	
U DIM_TEMPO_PK (SK_DIM_TEMPO)	

ADMIN.DIM_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB	
U * ID_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB	NUMBER (*,0)
* ID_BANCO_IMAGENS	NUMBER (*,0)
* ID_TAB_VERD_FAVORAB	NUMBER (*,0)
* ID_DADOS_CLIMATICOS	NUMBER (*,0)
* DESC_FAVORAB	VARCHAR2 (40)
* ID_DADOS_PLANTA_SOJA	NUMBER (*,0)
P * SK_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB	NUMBER
DIM_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB_PK (SK_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB)	
DIM_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB_UK1 (ID_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB)	
U DIM_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB_PK (SK_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB)	
U DIM_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB_UK1 (ID_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB)	

ADMIN.DIM_CLASSIFICACOES	
U * ID_CLASSIFICACAO	NUMBER (*,0)
* ID_PROJETOS	NUMBER (*,0)
* ID_BANCO_IMAGENS	NUMBER (*,0)
* TIPO_CLASSIFICACAO	VARCHAR2 (30)
* PORCENTAGEM_TREINO	NUMBER (*,0)
* PORCENTAGEM_TESTE	NUMBER (*,0)
* RESULTADO	NUMBER (*,0)
P * SK_DIM_CLASSIFICACOES	NUMBER
DIM_CLASSIFICACOES_PK (SK_DIM_CLASSIFICACOES)	
DIM_CLASSIFICACOES_UK1 (ID_CLASSIFICACAO)	
U DIM_CLASSIFICACOES_PK (SK_DIM_CLASSIFICACOES)	
U DIM_CLASSIFICACOES_UK1 (ID_CLASSIFICACAO)	

ADMIN.DIM_BANCO_IMAGENS	
U * ID_BANCO_IMAGENS	NUMBER (*,0)
* ID_PROJETOS	NUMBER (*,0)
* DESCRICAO_IMG_ORIGINAL	VARCHAR2 (100)
* ALTURA_IMG_ORIGINAL	NUMBER (*,0)
* LARGURA_IMG_ORIGINAL	NUMBER (*,0)
* NUM_CANAIS_IMG_ORIGINAL	NUMBER (*,0)
* TOTAL_PIXELS_IMG_ORIGINAL	NUMBER (*,0)
* TIPO_IMG_ORIGINAL	VARCHAR2 (45)
P * SK_DIM_BANCO_IMAGENS	NUMBER
DIM_BANCO_IMAGENS_PK (SK_DIM_BANCO_IMAGENS)	
DIM_BANCO_IMAGENS_UK1 (ID_BANCO_IMAGENS)	
U DIM_BANCO_IMAGENS_PK (SK_DIM_BANCO_IMAGENS)	
U DIM_BANCO_IMAGENS_UK1 (ID_BANCO_IMAGENS)	

ADMIN.FATO_FAVORABILIDADES_FAS	
F * SK_DIM_TEMPO	NUMBER (*,0)
F * ID_CLASSIFICACAO	NUMBER (*,0)
F * ID_BANCO_IMAGENS	NUMBER (*,0)
* ID_FAVORABILIDADE	NUMBER (*,0)
F * ID_DADOS_PLANTA_SOJA	NUMBER (*,0)
F * ID_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB	NUMBER (*,0)
* RESULTADO_CLASSIFICACAO_IMG	NUMBER (*,0)
* RESULTADO_FAVORABILIDADE	VARCHAR2 (500)
* FAVORAB_V1_PERIODO_MOLHAMENTO_FOLIAR	NUMBER (*,0)
* FAVORAB_V2_PERIODO_MIN_MOLHAMENTO_FOLIAR	NUMBER (*,0)
* FAVORAB_V3_FAIXA_TEMPERATURA	NUMBER (*,0)
* FAVORAB_V4_TEMPERATURA_MAXIMA	NUMBER (*,0)
* FAVORAB_V5_TEMPERATURA_MINIMA	NUMBER (*,0)
* FAVORAB_V6_PONTO_ORVALHO	NUMBER (*,0)
* FAVORAB_V7_DADOS_CULTIVAR_CLASSIF_IMAGEM	NUMBER (*,0)
P * SK_FATO	NUMBER
F * ID_DADOS_CLIMATICOS	NUMBER
* ABORDAGEM_FUSAO_DADOS	VARCHAR2 (100)
* JANELA_TEMPO_INICIAL	DATE
* JANELA_TEMPO_FINAL	DATE
FATO_FAVORABILIDADES_FAS_PK (SK_FATO)	
FATO_FAVORABILIDADES_FAS_DIM_BAN_IMG_FK (ID_BANCO_IMAGENS)	
FATO_FAVORABILIDADES_FAS_DIM_CLASSIF_FK (ID_CLASSIFICACAO)	
FATO_FAVORABILIDADES_FAS_DIM_DADOS_CLI_FK (ID_DADOS_CLIMATICOS)	
FATO_FAVORABILIDADES_FAS_DIM_DAD_PLAN_SOJA_FK (ID_DADOS_PLANTA_SOJA)	
FATO_FAVORABILIDADES_FAS_DIM_IMG_CLI_FAV_FK (ID_IMAGEM_CLIMA_FAVORAB)	
FATO_FAVORABILIDADES_FAS_DIM_TEMPO_FK (SK_DIM_TEMPO)	
U FATO_FAVORABILIDADES_FAS_PK (SK_FATO)	

ADMIN.DIM_DADOS_PLANTA_SOJA	
U * ID_DADOS_PLANTA_SOJA	NUMBER (*,0)
* ID_PROJETOS	NUMBER (*,0)
* VARIEDADE_CULTURA	VARCHAR2 (100)
* DISTANCIA_LINHA_CULTURA	FLOAT (126)
* ALTURA_PLANTA_CULTURA	FLOAT (126)
* DISTANCIA_PLANTA_CULTURA	FLOAT (126)
PLANTAS_METRO_LINEAR	NUMBER
STATUS	VARCHAR2 (50)
P * SK_DIM_DADOS_PLANTA_SOJA	NUMBER
DIM_DADOS_PLANTA_SOJA_PK (SK_DIM_DADOS_PLANTA_SOJA)	
DIM_DADOS_PLANTA_SOJA_UK1 (ID_DADOS_PLANTA_SOJA)	
U DIM_DADOS_PLANTA_SOJA_PK (SK_DIM_DADOS_PLANTA_SOJA)	
U DIM_DADOS_PLANTA_SOJA_UK1 (ID_DADOS_PLANTA_SOJA)	

ADMIN.DIM_DADOS_CLIMATICOS	
U * ID_DADOS_CLIMATICOS	NUMBER (*,0)
* ID_PROJETOS	NUMBER (*,0)
* REGIAO_ESTACAO_CLIMATICA	VARCHAR2 (150)
* LOCAL_ESTACAO_CLIMATICA	VARCHAR2 (150)
* PERIODO_MEDICAO	VARCHAR2 (40)
* DATA_MEDICAO	DATE
* PRECIPITACAO	FLOAT (126)
* TEMPERATURA_MAX	FLOAT (126)
* TEMPERATURA_MIN	FLOAT (126)
* UMIDADE_RELATIVA	FLOAT (126)
* PONTO_ORVALHO	FLOAT (126)
* TEMPERATURA_MED_COMPENSADA	FLOAT (126)
P * SK_DIM_DADOS_CLIMATICOS	NUMBER
DIM_DADOS_CLIMATICOS_PK (SK_DIM_DADOS_CLIMATICOS)	
DIM_DADOS_CLIMATICOS_UK1 (ID_DADOS_CLIMATICOS)	
U DIM_DADOS_CLIMATICOS_PK (SK_DIM_DADOS_CLIMATICOS)	
U DIM_DADOS_CLIMATICOS_UK1 (ID_DADOS_CLIMATICOS)	

