|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATASET** | Cadastro\_Agua | | | |
| **CAMADA ARCGIS** | REDE\_BRUTA | | | |
| **ALIAS** | REDE\_ BRUTA | | | |
| **CAMADA POSTGIS** | Rede de água bruta | | | |
| **ATRIBUTOS** | | | | |
| **NOME ATUAL** | **NOME ATUAL (ARCGIS)** | **TIPO/TAM.ATUAL** | **TIPO/TAM.POSTGIS** | **DOMINIO VALORES** |
| OBJECTID | Id | OID (int) | serial |  |
| DATA\_INST | data\_instalacao | datetime2 null | date null |  |
| CÓDIGO\_MERIDIAN |  |  |  |  |
| NÚMERO\_SS |  |  |  |  |
| MATERIAL | material | nvarchar (20) null | char(1) null | DOM\_MATERIAL |
| DIÂMETRO | diâmetro | nvarchar (20) null | char(1) null | DOM\_DIÂMETRO |
| CLASSE DE MATERIAL | classe material | nvarchar (20) null | char(1) null | DOM\_CLASSE DE MATERIAL |
| RUGOSIDADE | rugosidade | nvarchar (20) null | char(1) null | DOM\_RUGOSIDADE |
| COMPRIMENTO REAL |  |  |  |  |
| STATUS\_CADASTRO | status\_cadastro | nvarchar (20) null | char(1) null | DOM\_STATUS\_CAD |
| TIPO\_REDE | status\_tipo | nvarchar (20) null | char(1) null | DOM\_TIPO\_REDE |
| STATUS\_OP | status\_operacao | smallint not null | smallint not null | DOM\_STATUS\_OPERACAO |
| OBSERVAÇÕES | obs | nvarchar(max) | text |  |
| **DOMINIOS DE VALORES** | | | | |
| **DOMÍNIO** | **DOM\_STATUS\_CAD** | | | |
| DOMÍNIO ATUAL | STATUS\_CADASTRO | | | |
| **CHAVE** | **VALOR** | | | |
| V | Validado | | | |
| N | Não Validado | | | |
| **DOMÍNIO** | **DOM\_TIPO\_REDE** | | | |
| DOMÍNIO ATUAL | TIPO | | | |
| **CHAVE** | **VALOR** | | | |
| 0 | Por gravidade | | | |
| 1 | Recalque | | | |
| 2 | Mista | | | |
| **DOMÍNIO** | **DOM\_OPERAÇÃO** | | | |
| DOMÍNIO ATUAL | STATUS\_OPERAÇÃO | | | |
| **CHAVE** | **VALOR** | | | |
| 0 | Em operação | | | |
| 1 | Em execução | | | |
| 2 | Em projeto | | | |
| 3 | Desativado | | | |
| 4 | Em desativação | | | |
| 5 | Sem demanda | | | |
| 6 | Inoperante | | | |