

**CURSO\_DAGUA**

| <b>NOME ATRIBUTO</b> | <b>TIPO</b>  | <b>TAMANHO</b> | <b>DESCRICAO</b>  |
|----------------------|--------------|----------------|---|
| ID_CURDG             | NUMBER       | 10             | Estrutura sequencial não significativa que identifica unicamente um registro na estrutura da tabela.  |
| NOME                 | VARCHAR2     | 50             | Nome do curso d água que o trecho compõe  |
| CODIGO_FLORESTAL     | VARCHAR2     | 3              | Informa se as características do curso d água ou de um trecho do curso d água estão em conformidade com a Lei 12.651/2012 (Código Florestal) quanto à geração de APP.   |
| TIPO_CANAL           | VARCHAR2     | 50             | Descreve os tipos de canal de acordo com sua característica. Valores possíveis: LEITO NATURAL, NAO CADASTRADO, CANAL REVESTIDO ABERTO, CANAL REVESTIDO FECHADO, LEITO SEMINATURAL e OUTRO.  |
| APP                  | NUMBER       | 6              | Valor (em metros) do buffer referente à APP formada pelo curso d água ou trecho do curso d água. Valores possíveis: 0 (quando "CODIGO_FLORESTAL" = NÃO), 30 (quando CODIGO_FLORESTAL = SIM e FAIXA_LARGURA = < 10), 50 (quando CODIGO_FLORESTAL = SIM e FAIXA_LARGURA= 10 A 49) ou 100 (quando CODIGO_FLORESTAL = SIM e FAIXA_LARGURA = >= 50). |
| CLASSIF_HIDROLOGICA  | VARCHAR2     | 10             | Classificação hidrológica do curso d água. Valores possíveis RIO, RIBEIRAO, CORREGO e OUTRO.  |
| GEOMETRIA            | SDO_GEOMETRY | 1              | Geometria da linha que representa o traçado do curso d água ou de um trecho do curso d água.  |