

Domínios

Todos os Domínios criados pela Intelliware deve iniciar coma a letra **T**, abreviação de **T**ipo, pois os domínios são criados para serem utilizado como tipos de dados dos campos.

| Domínio | Tipo | Tamanho | Not Null ¹⁾ | Check ²⁾ | Valor Padrão ³⁾ | Descrição |
|-----------------|---------|---------|------------------------|---------------------|----------------------------|-----------|
| ====TALPHA1==== | CHAR | 1 | | | | |
| TALPHA10 | VARCHAR | 10 | | | | |
| TALPHA100 | VARCHAR | 100 | | | | |
| TALPHA100N | VARCHAR | 100 | X | | | |
| TALPHA1024 | VARCHAR | 1024 | | | | |
| TALPHA10N | VARCHAR | 10 | | | | |
| TALPHA12 | VARCHAR | 12 | | | | |
| TALPHA120 | VARCHAR | 120 | | | | |
| TALPHA12N | VARCHAR | 12 | X | | | |
| TALPHA13N | VARCHAR | 13 | X | | | |
| TALPHA14 | VARCHAR | 14 | | | | |
| TALPHA14N | VARCHAR | 14 | X | | | |
| TALPHA15 | CHAR | 15 | | | | |
| TALPHA150N | VARCHAR | 150 | X | | | |
| TALPHA15N | VARCHAR | 15 | X | | | |
| TALPHA1N | CHAR | 1 | | | | |
| TALPHA2 | CHAR | 2 | | | | |
| TALPHA20 | VARCHAR | 20 | | | | |
| TALPHA2048 | VARCHAR | 2048 | | | | |
| TALPHA20N | VARCHAR | 20 | X | | | |
| TALPHA25 | VARCHAR | 25 | | | | |
| TALPHA255 | VARCHAR | 255 | | | | |
| TALPHA255N | VARCHAR | 255 | X | | | |
| TALPHA2N | VARCHAR | 2 | X | | | |
| TALPHA3 | CHAR | 3 | | | | |
| TALPHA30 | VARCHAR | 30 | | | | |
| TALPHA30N | VARCHAR | 30 | X | | | |
| TALPHA3N | CHAR | 3 | X | | | |
| TALPHA4 | CHAR | 4 | | | | |
| TALPHA40 | VARCHAR | 40 | | | | |
| TALPHA40N | VARCHAR | 40 | X | | | |
| TALPHA4N | CHAR | 4 | X | | | |
| TALPHA5 | VARCHAR | 5 | | | | |
| TALPHA50 | VARCHAR | 50 | | | | |
| TALPHA50N | VARCHAR | 50 | X | | | |
| TALPHA512 | VARCHAR | 512 | | | | |
| TALPHA5120 | VARCHAR | 5120 | | | | |
| TALPHA5N | VARCHAR | 5 | X | | | |
| TALPHA6 | CHAR | 6 | | | | |
| TALPHA60 | VARCHAR | 60 | | | | |

| | | | | | |
|--------------|---------|-----|---|-----------------------------------|--|
| TALPHA60N | VARCHAR | 60 | X | | |
| TALPHA6N | VARCHAR | 6 | X | | |
| TALPHA7N | VARCHAR | 7 | X | | |
| TALPHA8 | VARCHAR | 8 | | | |
| TALPHA9N | VARCHAR | 9 | X | | |
| TBIGINT | BIGINT | | | | |
| TBIGINTN | BIGINT | | X | | |
| TBINARY | BLOB | | | | |
| TCHAR | CHAR | 1 | | | |
| TCHAR10 | CHAR | 10 | | | |
| TCHAR12 | CHAR | 12 | | | |
| TCHAR126 | CHAR | 126 | | | |
| TCHAR13 | CHAR | 13 | | | |
| TCHAR14 | CHAR | 14 | | | |
| TCHAR14N | CHAR | 14 | X | | |
| TCHAR16 | CHAR | 16 | | | |
| TCHAR18 | CHAR | 18 | | | |
| TCHAR2 | CHAR | 2 | | | |
| TCHAR20 | CHAR | 20 | | | |
| TCHAR20N | CHAR | 20 | X | | |
| TCHAR22 | CHAR | 22 | | | |
| TCHAR26 | CHAR | 26 | | | |
| TCHAR28 | CHAR | 28 | | | |
| TCHAR2N | CHAR | 2 | X | | |
| TCHAR3 | CHAR | 3 | | | |
| TCHAR30 | CHAR | 29 | | | |
| TCHAR37 | CHAR | 37 | | | |
| TCHAR3N | CHAR | 3 | X | | |
| TCHAR4 | CHAR | 4 | | | |
| TCHAR4N | CHAR | 4 | X | | |
| TCHAR53 | CHAR | 53 | | | |
| TCHAR53N | CHAR | 53 | X | | |
| TCHAR6 | CHAR | 6 | | | |
| TCHAR6N | CHAR | 6 | X | | |
| TCHAR7 | CHAR | 7 | | | |
| TCHAR79 | CHAR | 79 | | | |
| TCHAR8 | CHAR | 8 | | | |
| TCHAR8N | CHAR | 8 | X | | |
| TCHARN | CHAR | 1 | X | | |
| TCHASSI | VARCHAR | 17 | X | | |
| TCTBCONTROLE | VARCHAR | 3 | X | CHECK(VALUE IN ('F', 'G', 'F/G')) | |
| TCTBESPECIE | CHAR | 1 | X | CHECK(VALUE IN ('A', 'S')) | |

| | | | | | | |
|------------------|-----------|------|---|--|---------------------------|--|
| TCTBNATUREZA | CHAR | 1 | X | CHECK(VALUE IN ('C', 'D')) | | |
| TCTBORIGEMLANCTO | CHAR | 1 | | CHECK(VALUE IN ('C', 'F', 'P', 'R', 'M')) | DEFAULT 'M' | |
| TCTBTIPOLANC | CHAR | 1 | X | CHECK(VALUE IN ('R', 'P', 'A', 'N')) | | |
| TCUSTO | NUMERIC | 18,6 | | | | |
| TCUSTON | NUMERIC | 18,6 | X | | | |
| TDATAHORA | TIMESTAMP | | | | | |
| TDATAHORAN | TIMESTAMP | | X | | DEFAULT CURRENT_TIMESTAMP | |
| TDATE | DATE | | | | | |
| TDIA | INTEGER | | | | | |
| TDIAMES | INTEGER | | | CHECK ((VALUE IS NULL) OR (VALUE BETWEEN 1 AND 31)) | | |
| TFATORES | INTEGER | | X | CHECK(VALUE BETWEEN -1 AND 1) | | |
| TFLOAT | FLOAT | | | | | |
| TFLOAT3 | NUMERIC | 18,3 | | | | |
| TFLOAT3N | NUMERIC | 18,3 | X | | | |
| TFLOAT4 | NUMERIC | 18,4 | | | | |
| TFLOAT4N | NUMERIC | 18,4 | X | | | |
| TFLOAT5 | NUMERIC | 18,5 | | | | |
| TFLOAT5N | NUMERIC | 18,5 | X | | | |
| TFLOATN | FLOAT | | X | | | |
| THOJE | DATE | | X | | DEFAULT CURRENT_DATE | |
| THOJEN | DATE | | X | | DEFAULT CURRENT_DATE | |
| THORA | | | | | | |
| THORAN | | | X | | | |
| TINT64 | BIGINT | | | | | |
| TINTBOOL0 | SMALLINT | | X | CHECK(VALUE IN (0,1)) | DEFAULT 0 | |
| TINTBOOL1 | SMALLINT | | X | CHECK(VALUE IN (0,1)) | DEFAULT 1 | |
| TINTEGER | INTEGER | | | | | |
| TINTEGER0 | INTEGER | | X | | DEFAULT 0 | |
| TINTEGER1 | INTEGER | | X | | DEFAULT 1 | |
| TINTEGERN | INTEGER | | X | | | |
| TMONEY2 | NUMERIC | 18,2 | | | | |
| TMONEY2N | NUMERIC | 18,2 | X | | | |

| | | | | | |
|---------------|----------|-------|---|-----------------------------------|-------------|
| TMONEY3 | NUMERIC | 18,3 | | | |
| TMONEY3N | NUMERIC | 18,3 | X | | |
| TMONEYUNID10N | NUMERIC | 18,10 | X | | |
| TNUM2N | INTEGER | | X | | |
| TNUMERONF | VARCHAR | 7 | X | | |
| TNUMERONFE | VARCHAR | 10 | | | |
| TPERCENT | NUMERIC | 18,8 | X | | DEFAULT 0 |
| TPERCENTNL | NUMERIC | 18,8 | | | |
| TPICTURE | BLOB | | | | |
| TPKEY | BIGINT | | X | | |
| TQTDEPESO3N | NUMERIC | 18,3 | X | | |
| TSEXO | CHAR | 1 | X | CHECK(VALUE IN ('M','F',' ')) | DEFAULT 'M' |
| TSMALLINT | SMALLINT | | | | |
| TSMALLINTN | SMALLINT | | X | | DEFAULT 1 |
| TTEXTTO | BLOB | | | | |
| TTIPOACAON | VARCHAR | 1 | X | CHECK (VALUE IN ('U', 'D', 'I')) | |
| TTIPOPESSOAN | CHAR | 1 | X | CHECK (VALUE IN ('F','J')) | |
| TTIPOTURNON | CHAR | 3 | X | CHECK(VALUE IN ('T1','T2', 'T3')) | |

- 1) Não permite que o campo seja NULL
- 2) Verificação feita ao ser inserido ou alterado o registro
- 3) Valor usado no caso da ausência de valores

From: <http://wiki.iws.com.br/> - **Documentação de software**

Permanent link: <http://wiki.iws.com.br/doku.php?id=intellicash:bancodados:dominios&rev=1398709909> 

Last update: **2014/04/28 19:31**