st autor afiliacao transf temp st autor afiliacao temp id: INTEGER NOT NULL [PK] id: INTEGER NOT NULL [PK] alternate id: VARCHAR(55) alternate id: VARCHAR(55) fi: VARCHAR(50) fi: VARCHAR(50) au: VARCHAR(1200) au: CLOB ordem au: INTEGER NOT NULL tl: VARCHAR(10) af1: VARCHAR(3000) nt: VARCHAR (10) af2: VARCHAR(1200) th instituicao: VARCHAR(300) af3: VARCHAR(1200) th orientador: CLOB ci: VARCHAR(300) th titulo academico: VARCHAR(255) paf: VARCHAR(50) grau resp: VARCHAR(1200) st autor afiliacao cn: VARCHAR(255) id: INTEGER NOT NULL [PK] auid: VARCHAR(50) tl: VARCHAR(10) alternate id: VARCHAR(55) nt: VARCHAR(10) fi: VARCHAR(50) au: VARCHAR(255) th orientador: CLOB th titulo academico: VARCHAR(255) ordem au: INTEGER af1: VARCHAR(1200) af2: VARCHAR(1200) af3: VARCHAR(1200) autor afiliacao ci: VARCHAR(255) lid: INTEGER NOT NULL [PK] paf: VARCHAR(50) cn: VARCHAR(255) alternate id: VARCHAR(55) auid: VARCHAR(50) fi: VARCHAR(50) gr: VARCHAR(1200) au: VARCHAR(255) nome s ab: VARCHAR(255) ordem au: INTEGER nome f: VARCHAR(255) af1: VARCHAR(1200) tl: VARCHAR(10) af2: VARCHAR(1200) nt: VARCHAR(10) af3: VARCHAR(1200) th orientador: CLOB ci: VARCHAR(255) th titulo academico: VARCHAR(255) paf: VARCHAR(50) dt in: TIMESTAMP cn: VARCHAR(255) dt up: TIMESTAMP auid: VARCHAR(50) gr: VARCHAR(1200) nome s ab: VARCHAR(255) st base dados nome f: VARCHAR(255) id: INTEGER NOT NULL | PK] af1 9 1 1: VARCHAR(1200) af1 10: VARCHAR(1200) alternate_id: VARCHAR(55) fi: VARCHAR(50) af2 9 1 1: VARCHAR(1200) af2 10: VARCHAR(1200) db: VARCHAR(50) af3 9 1 1: VARCHAR(1200) st: VARCHAR(255) dt in: TIMESTAMP af3 10: VARCHAR(1200) tl: VARCHAR(10) dt up: TIMESTAMP nt: VARCHAR(10) th orientador: CLOB monitor etl th titulo academico: VARCHAR(255) id: INTEGER NOT NULL PK] dt in: TIMESTAMP dt up: TIMESTAMP qtde: INTEGER tabela: VARCHAR(50) tipo: VARCHAR(20) st pais idiomas dt in: TIMESTAMP es: VARCHAR(255) st resumo en: VARCHAR(255) id: INTEGER NOT NULL | PK | fr: VARCHAR(255) alternate id: VARCHAR(55 pt br: VARCHAR(255) fi: VARCHAR(50) dt in: TIMESTAMP ab: CLOB dt up: TIMESTAMP la: VARCHAR(10) dt in: TIMESTAMP dt up: TIMESTAMP

```
alternate id: VARCHAR(55)
                                   fi: VARCHAR(50)
                                   cc: VARCHAR(50)
                                   tl: VARCHAR(10)
                                   nt: VARCHAR(10)
                                   ta: VARCHAR(1200)
                                   vi: VARCHAR(10)
                                   vis: VARCHAR(100)
                                   vim: VARCHAR(100)
                                   fa: VARCHAR(1200)
                                   issn: VARCHAR(50)
                                   dp: VARCHAR(25)
                                   cy: VARCHAR(100)
                                   pt: VARCHAR(1200)
                                   ct: TIMESTAMP
                                   ut: TIMESTAMP
                                   st: VARCHAR(10)
                                   icc: VARCHAR(50)
                                   lilacs original id: VARCHAR(50)
                                   code: VARCHAR(55)
                                   cp: VARCHAR(100)
                                   da: VARCHAR(25)
                                   ed: VARCHAR(150)
                                   entry date: VARCHAR(10)
                                   isbn: VARCHAR(60)
                                   pu: CLOB
                                   non decs region: CLOB
                                   tombo: CLOB
                                   dt in: TIMESTAMP
                                   dt up: TIMESTAMP
                                   id: BIGINT NOT NULL [PK]
                                   titulo: VARCHAR(1200)
                                   issn: VARCHAR(50)
                                   score: NUMERIC(12, 4)
                                   pais: VARCHAR(200)
                                   dt in: TIMESTAMP
                                   dt up: TIMESTAMP
                                  st autor keywords
                                  id: INTEGER NOT NULL PK ]
                                  alternate_id: VARCHAR(55
                                  fi: VARCHAR(50)
                                  kv: VARCHAR(3000)
                                  dt in: TIMESTAMP
                                  dt up: TIMESTAMP
code: VARCHAR(2) NOT NULL [ PK ] st instituto
                                  id: INTEGER NOT NULL PK ]
                                  alternate id: VARCHAR(55)
                                  fi: VARCHAR(50)
```

au: VARCHAR(1200)

gr: VARCHAR(255)

dt in: TIMESTAMP

dt up: TIMESTAMP

meta dados

lid: INTEGER NOT NULL [PK]

estrategias

sv: CLOB

tab pais

dt up: TIMESTAMP

```
regional office
                                st descritor qualificadores
lid: INTEGER NOT NULL | PK 1
                               id: INTEGER NOT NULL I PK 1
 regional ex: VARCHAR(1200)
                                alternate id: VARCHAR(55)
regional abv: VARCHAR(2$5)
                                fi: VARCHAR(50)
pais ex: VARCHAR(1200)
                                issn: VARCHAR(50)
pais abv: VARCHAR(255)
                               mhd cod: VARCHAR(50)
la: VARCHAR(255)
                               mhd: VARCHAR(255)
dt in: TIMESTAMP
                               mhs cod: VARCHAR(50)
dt up: TIMESTAMP
                                mhs: VARCHAR(255)
                                tipo desc: VARCHAR(20)
                               dt in: TIMESTAMP
                               dt up: TIMESTAMP
id: BIGINT NOT NULL [PK]
banco: VARCHAR(100)
                               st desc quali checktag
id iahx: VARCHAR(100)
                               lid: INTEGER NOT NULL | PK 1
tema: VARCHAR(100)
                               alternate id: VARCHAR(55
sub tema1: VARCHAR(500)
                               fi: VARCHAR(50)
sub tema2: VARCHAR(500)
                               issn: VARCHAR(50)
sub_tema12: VARCHAR(1000)
                               check tags: VARCHAR(100)
dt in: TIMESTAMP
                               tipo desc: VARCHAR(20)
dt up: TIMESTAMP
                               dt in: TIMESTAMP
                               dt up: TIMESTAMP
st assunto revista
id: INTEGER NOT NULL | PK 1
                               descritores qualificadores
                                id: INTEGER NOT NULL [PK]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
                               alternate_id: VARCHAR(55)
issn: VARCHAR(50)
                                fi: VARCHAR(50)
mhd cod: VARCHAR(50)
                                issn: VARCHAR(50)
mhd: VARCHAR(255)
                               mhd cod: VARCHAR(50)
tipo desc: VARCHAR(20)
                                mhd: VARCHAR(255)
dt in: TIMESTAMP
                                mhs cod: VARCHAR(50)
dt up: TIMESTAMP
                               mhs: VARCHAR(255)
                                decs code des: VARCHAR(50)
                                en des: VARCHAR(255)
st complementos
                               es des: VARCHAR(255)
lid: INTEGER NOT NULL [Pk]
                               fr des: VARCHAR(255)
alternate id: VARCHAR(55)
                               pt br des: VARCHAR(255)
                                decs code qua: VARCHAR(50)
fi: VARCHAR(50)
lo: VARCHAR(55)
                                en qua: VARCHAR(255)
                               es qua: VARCHAR(255)
pg i: VARCHAR(50)
                               fr qua: VARCHAR(255)
pg f: VARCHAR(50)
                               pt br qua: VARCHAR(255)
pg_e: VARCHAR(1200)
                               tipo desc: VARCHAR(20)
pg m: VARCHAR(255)
di: VARCHAR(1200)
                               dt in: TIMESTAMP
                               dt up: TIMESTAMP
local descriptors: VARCHAR(255)
                               st url
tombo: CLOB
                               id: INTEGER NOT NULL [PK]
ec_t: VARCHAR(255)
ec u: VARCHAR(255)
                                alternate id: VARCHAR(55)
ec b: VARCHAR(255)
                               fi: VARCHAR(50)
dt in: TIMESTAMP
                               tp: VARCHAR(50)
dt up: TIMESTAMP
                               ur: CLOB
                               arg: VARCHAR(50)
                               la: VARCHAR(10)
code: VARCHAR(2) NOT NULL
                              Itexto completo: BOOLEAN
                               nota publicacao: VARCHAR(1200)
variacao: VARCHAR(1200)
                               nota n publica: VARCHAR(1200)
dt in: TIMESTAMP
                               dt in: TIMESTAMP
```

dt up: TIMESTAMP

```
st_thesaurus_des_qua
en: VARCHAR(255)
les: VARCHAR(255)
fr: VARCHAR(255)
pt br. VARCHAR(255)
dt in: TIMESTAMP
dt up: TIMESTAMP
st thesaurus term desc
id: INTEGER NOT NULL | PK |
en: VARCHAR(255)
es: VARCHAR(255)
fr: VARCHAR(255)
pt br: VARCHAR(255)
dt in: TIMESTAMP
dt up: TIMESTAMP
st evento
id: INTEGER NOT NULL | PK |
 alternate id: VARCHAR(55)
 fi: VARCHAR(50)
cn co: NUMERIC(131089)
 cn cy: VARCHAR(100)
 cn da: VARCHAR(100)
cn dt: VARCHAR(100)
cn in: CLOB
cn na: CLOB
pr in: VARCHAR(500)
pr na: VARCHAR(500)
pr nu: VARCHAR(500)
dt in: TIMESTAMP
dt up: TIMESTAMP
st idiomas
id: INTEGER NOT NULL | PK ]
alternate id: VARCHAR(55)
 fi: VARCHAR(50)
 la en: VARCHAR(20)
la pt: VARCHAR(20)
la es: VARCHAR(20)
la fr: VARCHAR(20)
la de: VARCHAR(20)
la it: VARCHAR(20)
la bo: VARCHAR(20)
 la sl: VARCHAR(20)
 la_zh: VARCHAR(20)
dt in: TIMESTAMP
dt up: TIMESTAMP
st idiomas temp
 id: INTEGER NOT NULL PK ]
 alternate id: VARCHAR(55)
 fi: VARCHAR(50)
la 1: VARCHAR(10)
 la 2: VARCHAR(10)
 la 3: VARCHAR(10)
```

la 4: VARCHAR(10)

st titulo decs code: VARCHAR(50) NOT NULL | PK | id: INTEGER NOT NULL | F alternate id: VARCHAR(55) fi: VARCHAR(50) ti: CLOB la: VARCHAR(50) dt in: TIMESTAMP dt up: TIMESTAMP st titulo range

id: INTEGER NOT NULL [PK] alternate id: VARCHAR(55) title serial: CLOB fi: VARCHAR(50) title range: VARCHAR(455) medline code: VARCHAR(255) medline shortened title: VARCHAR(45 thematic area: CLOB subtitle: VARCHAR(455) state: VARCHAR(255) status ragne: VARCHAR(55) editor cc code: VARCHAR(55) title id: INTEGER index code id: INTEGER indexer cc code: VARCHAR(55) linitial date: VARCHAR(255) initial volume: VARCHAR(55) initial number: VARCHAR(55) final date: VARCHAR(255) final volume: VARCHAR(255) final number: VARCHAR(255) copy: VARCHAR(55) distribute: BOOLEAN selective: BOOLEAN code range: VARCHAR(55) pais range: VARCHAR(255) dt in: TIMESTAMP dt up: TIMESTAMP

st titulo variacao id: INTEGER NOT NULL [PK] title: CLOB medline code: VARCHAR(255) medline shortened title: VARCHAR(45 subtitle: VARCHAR(455) id variacao: INTEGER type: VARCHAR(55) label: VARCHAR(455) issn: VARCHAR(55) initial year: VARCHAR(55) title id: INTEGER initial number: VARCHAR(55) initial volume: VARCHAR(55) dt in: TIMESTAMP

dt up: TIMESTAMP