

st_autor_afiliacao_temp
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
au: CLOB
tl: VARCHAR(10)
nt: VARCHAR(10)
th_instituicao: VARCHAR(300)
th_orientador: CLOB
th_titulo_academico: VARCHAR(255)

st_autor_afiliacao
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
au: VARCHAR(255)
ordem_au: INTEGER
af1: VARCHAR(1200)
af2: VARCHAR(1200)
af3: VARCHAR(1200)
ci: VARCHAR(255)
paf: VARCHAR(50)
cn: VARCHAR(255)
auid: VARCHAR(50)
gr: VARCHAR(1200)
nome_s_ab: VARCHAR(255)
nome_f: VARCHAR(255)
tl: VARCHAR(10)
nt: VARCHAR(10)
th_orientador: CLOB
th_titulo_academico: VARCHAR(255)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_base_dados
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
db: VARCHAR(50)
st: VARCHAR(255)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

monitor_etl
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
qtde: INTEGER
tabela: VARCHAR(50)
tipo: VARCHAR(20)
dt_in: TIMESTAMP

st_resumo
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
ab: CLOB
la: VARCHAR(10)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_autor_afiliacao_transf_temp
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
au: VARCHAR(1200)
ordem_au: INTEGER NOT NULL
af1: VARCHAR(3000)
af2: VARCHAR(1200)
af3: VARCHAR(1200)
ci: VARCHAR(300)
paf: VARCHAR(50)
grau_resp: VARCHAR(1200)
cn: VARCHAR(255)
auid: VARCHAR(50)
tl: VARCHAR(10)
nt: VARCHAR(10)
th_orientador: CLOB
th_titulo_academico: VARCHAR(255)

autor_afiliacao
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
au: VARCHAR(255)
ordem_au: INTEGER
af1: VARCHAR(1200)
af2: VARCHAR(1200)
af3: VARCHAR(1200)
ci: VARCHAR(255)
paf: VARCHAR(50)
cn: VARCHAR(255)
auid: VARCHAR(50)
gr: VARCHAR(1200)
nome_s_ab: VARCHAR(255)
nome_f: VARCHAR(255)
af1_9_1_1: VARCHAR(1200)
af1_10: VARCHAR(1200)
af2_9_1_1: VARCHAR(1200)
af2_10: VARCHAR(1200)
af3_9_1_1: VARCHAR(1200)
af3_10: VARCHAR(1200)
tl: VARCHAR(10)
nt: VARCHAR(10)
th_orientador: CLOB
th_titulo_academico: VARCHAR(255)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_pais_idiomas
code: VARCHAR(2) NOT NULL [ PK ]
es: VARCHAR(255)
en: VARCHAR(255)
fr: VARCHAR(255)
pt_br: VARCHAR(255)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

meta_dados
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
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

sjr
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)
ky: VARCHAR(3000)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

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

regional_office
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
regional_ex: VARCHAR(1200)
regional_abv: VARCHAR(255)
pais_ex: VARCHAR(1200)
pais_abv: VARCHAR(255)
la: VARCHAR(255)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

estrategias
id: BIGINT NOT NULL [ PK ]
banco: VARCHAR(100)
id_iahx: VARCHAR(100)
tema: VARCHAR(100)
sub_tema1: VARCHAR(500)
sub_tema2: VARCHAR(500)
sub_tema12: VARCHAR(1000)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_assunto_revista
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
issn: VARCHAR(50)
mhd_cod: VARCHAR(50)
mhd: VARCHAR(255)
tipo_desc: VARCHAR(20)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_complementos
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
lo: VARCHAR(55)
pg_i: VARCHAR(50)
pg_f: VARCHAR(50)
pg_e: VARCHAR(1200)
pg_m: VARCHAR(255)
di: VARCHAR(1200)
sy: CLOB
local_descriptors: VARCHAR(255)
tombo: CLOB
ec_t: VARCHAR(255)
ec_u: VARCHAR(255)
ec_b: VARCHAR(255)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

tab_pais
code: VARCHAR(2) NOT NULL [ PK ]
variacao: VARCHAR(1200)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_descritor_qualificadores
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
issn: VARCHAR(50)
mhd_cod: VARCHAR(50)
mhd: VARCHAR(255)
mhs_cod: VARCHAR(50)
mhs: VARCHAR(255)
tipo_desc: VARCHAR(20)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_desc_quali_checktag
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
issn: VARCHAR(50)
check_tags: VARCHAR(100)
tipo_desc: VARCHAR(20)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

descritores_qualificadores
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
issn: VARCHAR(50)
mhd_cod: VARCHAR(50)
mhd: VARCHAR(255)
mhs_cod: VARCHAR(50)
mhs: VARCHAR(255)
decs_code_des: VARCHAR(50)
en_des: VARCHAR(255)
es_des: VARCHAR(255)
fr_des: VARCHAR(255)
pt_br_des: VARCHAR(255)
decs_code_qua: VARCHAR(50)
en_qua: VARCHAR(255)
es_qua: VARCHAR(255)
fr_qua: VARCHAR(255)
pt_br_qua: VARCHAR(255)
tipo_desc: VARCHAR(20)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_url
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
alternate_id: VARCHAR(55)
fi: VARCHAR(50)
tp: VARCHAR(50)
ur: CLOB
arq: VARCHAR(50)
la: VARCHAR(10)
texto_completo: BOOLEAN
nota_publicacao: VARCHAR(1200)
nota_n_publica: VARCHAR(1200)
dt_in: TIMESTAMP
dt_up: TIMESTAMP

st_thesaurus_des_qua
decs_code: VARCHAR(50) NOT NULL [ PK ]
en: VARCHAR(255)
es: 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
id: INTEGER NOT NULL [ PK ]
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(455)
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)
initial_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(455)
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