

ABAPZombie Guide to ABAP – Overview de todos os comandos

30/11/2011 12:49

É pessoal, parece loucura, mas não é :mrgreen:. O **ABAPZombie Guide to ABAP** é um guia com uma explicação *ABAP Zombie-Style* de todos os comandos da linguagem ABAP. Este post irá reunir todos os comandos, e, conforme formos postando as explicações, irei atualizando os links, fazendo desta página um guia-rápido para uso. Espero que você goste e utilize bastante o guia. Como eu sempre digo, na pior das hipóteses, pelo menos aprendemos alguma coisa 😊 .

Vamos lá!

Nome da Sequência de Posts: ABAPZombie Guide to ABAP

Descrição: Esse guia usa como base a página “ABAP Short Reference”, que é uma lista com todos os comandos da linguagem, disponível no help da SAP (mais conhecido como F1). Ele terá aproximadamente **275 partes**, e talvez demore um “tempinho” para ficar pronto 😊

Lista de Comandos (Aperte CTRL+F para localizar um Comando!)

*** Comandos que não estão em negrito ainda não foram explicados. Tentaremos seguir uma ordem alfabética, ou não 😊*

A

[ADD](#)

[ADD-CORRESPONDING](#)

[ADD – THEN, UNTIL](#)

[ALIASES](#)

[APPEND](#)

[ASSERT](#)

[ASSIGN](#)

[ASSIGN – LOCAL COPY](#)

[AT](#)

[AT PF](#)

[AT LINE-SELECTION](#)

[AT SELECTION-SCREEN](#)

[AT USER-COMMAND](#)

[**AUTHORITY-CHECK**](#)

[**B**](#)

[**BACK**](#)

[**BREAK-POINT**](#)

[**C**](#)

[**CALL BADI**](#)

[**CALL DIALOG**](#)

[**CALL FUNCTION**](#)

[**CALL CUSTOMER-FUNCTION**](#)

[**CALL METHOD**](#)

CALL METHOD – OLE

[**CALL SCREEN**](#)

[**CALL SELECTION-SCREEN**](#)

CALL TRANSACTION

CALL TRANSFORMATION

[**CASE**](#)

[**CATCH SYSTEM-EXCEPTIONS**](#)

[**CHECK**](#)

CLASS

CLASS – DEFERRED, LOAD

CLASS-DATA

CLASS-EVENTS

CLASS-METHODS

CLASS-POOL

[**CLEAR**](#)

CLOSE CURSOR

CLOSE DATASET

[**COLLECT**](#)

COMMIT

COMMUNICATION

COMPUTE

CONCATENATE

CONDENSE

CONSTANTS

CONTEXTS

CONTINUE

CONTROLS

CONVERT DATE

CONVERT TEXT

CONVERT TIME STAMP

CREATE DATA

CREATE OBJECT

CREATE OBJECT – OLE

D

DATA

DATA BEGIN OF

DATA – COMMON PART

DATA – OCCURS

DEFINE

DELETE DATASET

DELETE DBTAB

DELETE ITAB

DELETE FROM

DEMAND

DESCRIBE DISTANCE

DESCRIBE FIELD

DESCRIBE LIST

DESCRIBE TABLE

DETAIL

DIVIDE

DIVIDE-CORRESPONDING

DO

E

EDITOR-CALL

END-OF-PAGE

END-OF-SELECTION

ENHANCEMENT

ENHANCEMENT-POINT

ENHANCEMENT-SECTION

EVENTS

EXEC SQL

EXIT

EXIT FROM SQL

EXIT FROM STEP-LOOP

EXPORT

EXTRACT

F

FETCH

FIELD-GROUPS

FIELD-SYMBOLS

FIELDS

FIND

FORM

FORMAT

FREE

FREE MEMORY

FREE OBJECT – OLE

FUNCTION

FUNCTION-POOL

G

GENERATE SUBROUTINE POOL

GET

GET BADI

GET BIT

GET CURSOR

GET DATASET

GET LOCALE

GET PARAMETER

GET PF-STATUS

GET PROPERTY

GET REFERENCE

GET RUN TIME

GET TIME

GET TIME STAMP

H

HIDE

I

IF

IMPORT

IMPORT DIRECTORY

INCLUDE

INCLUDE – TYPE, STRUCTURE

INFOTYPES

INITIALIZATION

INPUT

INSERT dbtab

INSERT field-group

INSERT itab

INSERT REPORT

INSERT TEXTPOOL

INTERFACE

INTERFACE – DEFERRED, LOAD

INTERFACE-POOL

INTERFACES

L

LEAVE

LEAVE LIST-PROCESSING

LEAVE PROGRAM

LEAVE SCREEN

LEAVE TO LIST-PROCESSING

LEAVE TO TRANSACTION

LOAD-OF-PROGRAM

LOCAL

LOG-POINT

log_exp

LOOP

LOOP AT dbtab

LOOP AT itab

LOOP AT SCREEN

M

MAXIMUM

MESSAGE

METHOD

METHODS

METHODS – FOR TESTING

METHODS – REDEFINITION

MINIMUM

MODIFY dbtab

MODIFY itab

MODIFY LINE

MODIFY SCREEN

MODULE

MOVE

MOVE-CORRESPONDING

MOVE PERCENTAGE

MULTIPLY

MULTIPLY-CORRESPONDING

N

NEW-LINE

NEW-PAGE

NEW-SECTION

NODES

O

ON CHANGE OF

OPEN CURSOR

OPEN DATASET

OVERLAY

P

PACK

PARAMETERS

PERFORM

POSITION

PRINT-CONTROL

PROGRAM

PROVIDE

PUT

R

RAISE

RAISE EVENT

RAISE EXCEPTION

RANGES

READ DATASET

READ LINE

READ REPORT

READ TABLE dbtab

READ TABLE itab

READ TEXTPOOL

RECEIVE

REFRESH

REFRESH CONTROL

REFRESH – FROM

REJECT

REPLACE

REPLACE sub_string WITH

REPORT

RESERVE

RETURN

ROLLBACK

S

SCROLL

SEARCH

SELECT

SELECT-OPTIONS

SELECTION-SCREEN

SELECTION-SCREEN – BEGIN OF

SELECTION-SCREEN – BLOCK

SELECTION-SCREEN – LINE

SELECTION-SCREEN – TABBED BLOCK

SELECTION-SCREEN – VERSION

SELECTION-SCREEN DYNAMIC SELECTIONS

SELECTION-SCREEN EXCLUDE

SELECTION-SCREEN FIELD SELECTION

SELECTION-SCREEN INCLUDE

SELECTION-SCREEN TAB

SET BIT

SET BLANK LINES

SET COUNTRY

SET CURSOR

SET DATASET

SET EXTENDED CHECK

SET HANDLER

SET HOLD DATA

SET LANGUAGE

SET LEFT SCROLL-BOUNDARY

SET LOCALE

SET MARGIN

SET PARAMETER

SET PF-STATUS

SET PROPERTY – OLE

SET RUN TIME ANALYZER

SET RUN TIME CLOCK

SET SCREEN

SET TITLEBAR

SET UPDATE TASK

SET USER-COMMAND

SHIFT

SKIP

SORT

SORT itab

SPLIT

sql_cond

START-OF-SELECTION

STATICS

STOP

SUBMIT

subquery

SUBTRACT

SUBTRACT-CORRESPONDING

SUM

SUMMARY

SUMMING

SUPPLY

SUPPRESS DIALOG

SYNTAX-CHECK

I

TABLES

TABLES*

TOP-OF-PAGE

TRANSFER

TRANSLATE

TRUNCATE DATASET

TRY

TYPE-POOL

TYPE-POOLS

TYPES

TYPES BEGIN OF

TYPES – OCCURS

typing

U

ULINE

UNPACK

UPDATE

W

[**WAIT**](#)

[**WAIT UNTIL**](#)

WHILE

WINDOW

WRITE

WRITE TO

WRITE TO itab

Para qualquer dúvida de um comando específico, comente direto na página do comando (não faz mal se ela foi postada faz tempo, a gente sempre vê os comentários!). Coloquem aqui comentários específicos da lista toda, ok?

Abraços a todos aquele que vão se esquecer do primeiro comando quando estiverem escrevendo sobre o último! 😎

Comentários

Caique de Paula Nascimento — 22/11/2023 12:42

Boas, uma dúvida, existe alguma previsão de sair novos tópicos dessa lista ?

Raul Romano — 22/03/2013 13:56

Boa tarde,
poderia informar a versão desses comandos acima?!
no caso, se eu poderia usa-los na versão 6.0??
Pois se eles forem, digamos, da versão 4.0 já era.

Mauricio Cruz — 22/03/2013 14:05

Tanto a lista quanto a explicação dos comandos vêm da 6.0

Raul Romano — 22/03/2013 14:09

valeu cara!



Thiago Molina — 03/05/2012 11:45

Bom dia! Gostaria de saber se existe algum interesse de vcs em colaboradores! No sentido de colocar alguns comandos e funções.

Atenciosamente,

Mauricio Cruz — 04/05/2012 15:57

No momento não Thiago. Se tivermos alguma novidade, vamos postar aqui no site.

Abraços e obrigado! 😊