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 $\ensuremath{\boldsymbol{\omega}}$.

coisa Θ .
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 Θ
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
<u>ADD</u>
ADD-CORRESPONDING
ADD – THEN, UNTIL
<u>ALIASES</u>
<u>APPEND</u>

ASSERT

ASSIGN

ASSIGN - LOCAL COPY

<u>AT</u>

AT PF

AT LINE-SELECTION

AT SELECTION-SCREEN

AT USER-COMMAND

AUTHORITY-CHECK		
<u>B</u>		
BACK		
BREAK-POINT		
<u>C</u>		
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
<u>D</u>
DATA
DATA BEGIN OF
DATA – COMMON PART
DATA – OCCURS
<u>DEFINE</u>
DELETE DATASET
DELETE DATASET
DELETE DATASET DELETE DBTAB
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM DEMAND
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM DEMAND DESCRIBE DISTANCE
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM DEMAND DESCRIBE DISTANCE DESCRIBE FIELD
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM DEMAND DESCRIBE DISTANCE DESCRIBE FIELD DESCRIBE LIST
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM DEMAND DESCRIBE DISTANCE DESCRIBE FIELD DESCRIBE LIST DESCRIBE TABLE
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM DEMAND DESCRIBE DISTANCE DESCRIBE FIELD DESCRIBE LIST DESCRIBE TABLE DETAIL
DELETE DATASET DELETE DBTAB DELETE ITAB DELETE FROM DEMAND DESCRIBE DISTANCE DESCRIBE FIELD DESCRIBE LIST DESCRIBE TABLE DETAIL DIVIDE

<u>E</u>
EDITOR-CALL
END-OF-PAGE
END-OF-SELECTION
ENHANCEMENT
ENHANCEMENT-POINT
ENHANCEMENT-SECTION
EVENTS
EXEC SQL
<u>EXIT</u>
EXIT FROM SQL
EXIT FROM STEP-LOOP
EXPORT
EXTRACT
<u>F</u>
FETCH
FIELD-GROUPS
FIELD-SYMBOLS
FIELDS
FIND
FORM
FORMAT
<u>FREE</u>
FREE MEMORY
FREE OBJECT – OLE
FUNCTION
FUNCTION-POOL
<u>G</u>
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
<u>H</u>
HIDE
<u>1</u>
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

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
<u>M</u>
MAXIMUM
MESSAGE
METHOD
METHODS
METHODS – FOR TESTING
METHODS – REDEFINITION
MINIMUM
MODIFY dbtab
MODIFY itab
MODIFY LINE
MODIFY SCREEN
MODULE
MOVE
MOVE-CORRESPONDING
MOVE PERCENTAGE

LEAVE

MULTIPLY
MULTIPLY-CORRESPONDING
<u>N</u>
NEW-LINE
NEW-PAGE
NEW-SECTION
NODES
<u>o</u>
ON CHANGE OF
OPEN CURSOR
OPEN DATASET
OVERLAY
<u>P</u>
PACK
PARAMETERS
PERFORM
POSITION
PRINT-CONTROL
PROGRAM
PROVIDE
PUT
<u>R</u>
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
<u>s</u>
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>u</u>	
ULINE	
UNPACK	
UPDATE	
<u>w</u>	
<u>WAIT</u>	
WAIT UNTIL	
WHILE	
WINDOW	
WRITE	
WRITE TO	
	Autor: Mauricio Cruz — 30/11/2011 12:49 — github com/abanzombie/abanzombie — 10/11

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! 🙂