

# MsgtoPC

## ORIGINAL:

```
!*****  
  
!* Procedure MsgtoPC () *  
  
!* *  
  
!* Diese Prozedur überträgt eine Meldung von der *  
  
!* Vordergrundtask über die Task com (Hintergrundtask) *  
  
!* zu dem RPC *  
  
!* *  
  
!* *  
  
!* Input Parameter: string stMsgtpe *  
  
!* string stWert *  
  
!* *  
  
!* Date: Version: Programmer: Reason: *  
  
!* 16.11.95 1.00b B.Luckas *  
  
!*****  
  
PROC MsgtoPC(  
  
    num nMsgtype,  
  
    string stWert)  
  
    TEST nMsgtype  
  
    CASE syIRBStatus:  
  
        IF stWert="1" THEN
```

```
nFLRMode:=1;

nAlr:=G;

nAnr:=0;

nQpoa:=NULL;

nEpoa:=NULL;

nSpb:=N;

nQtta:=NULL;

nEtta:=NULL;

nStb:=N;

ENDIF

IF stWert="0" THEN

    nFLRMode:=0;

ENDIF

nZ_tgm:=1;

handshakeZ;

CASE syErrorMsg:

    !Umwandlung Fehlernummer

    bconv:=StrToVal(stWert,nAnr);

    nAlr:=K;

    !Negativ Quittierung Positionierauftrag

    IF nQpoa=P THEN

        nQpoa:=NULL;

        nEpoa:=N;

    ENDIF
```

!Negativ Quittierung Transportauftrag

IF nQtta=P THEN

nQtta:=NULL;

nEtta:=N;

ENDIF

nZ\_tgm:=1;

handshakeZ;

CASE syinit:

neustart;

nZ\_tgm:=1;

handshakeZ;

DEFAULT:

TPWrite "Fehler bei MsgtoPC";

ENDTEST

ENDPROC

## **TRADUCCIÓN:**

!\*\*\*\*\*

!\* Procedimiento MsgtoPC () \*

!\* \*

!\* Este procedimiento transfiere un mensaje desde la \*

!\* tarea en primer plano a través de la tarea com (tarea en segundo plano) \*

!\* a la RPC \*

!\* \*

!\* \*

!\* Parámetros de entrada: cadena stMsgtype \*

!\* cadena stValue \*

!\* \*

!\* Fecha: Versión: Programador: Motivo: \*

!\* 16.11.95 1.00b B.Luckas \*

!\*\*\*\*\*

PROC MsgtoPC(  
num nMsgtype,  
string stValue)

TEST nMsgtype  
CASE syIRBStatus:

IF stValue="1" ENTONCES

Modo nFLRM:=1;

nAlr:=G;

nAnr:=0;

nQpoa:=NULL;

nEpoa:=NULL;

nSpb:=N;

nQtta:=NULL;

nEtta:=NULL;

nStb:=N;

ENDIF

SI stWert="0" ENTONCES

Modo nFLRM:=0;

ENDIF

nZ\_tgm:=1;

apretón de manosZ;

CASE syErrorMsg:

!Número de error de conversión

bconv:=StrToVal(stWert,nAnr);

nAlr:=K;

Orden de posicionamiento de acuse de recibo negativo

SI nQpoa=P ENTONCES

nQpoa:=NULL;

nEpoa:=N;

FIN SI

Orden de transporte de acuse de recibo negativo

SI nQtta=P ENTONCES

nQtta:=NULL;

nEtta:=N;

FIN SI

nZ\_tgm:=1;

handshakeZ;

CASO syinit:

reiniciar;

nZ\_tgm:=1;

handshakeZ;

PREDETERMINADO:

TPWrite "Error en MsgtoPC";

FIN PRUEBA

FIN PROCESO

---

Revision #1

Created 30 December 2025 16:36:33 by Rafael Carbonell Lázaro

Updated 2 January 2026 14:33:37 by Rafael Carbonell Lázaro