

Home

- Específicos
- Flex
- Getting Started
- Java
- Processo Datasul
- Progress
- Tools
- Trilhas
- User

Page Operations

Browse Space

SDK - Software Development Kit - v.1.0

Como obter os valores dos atributos value e values do componente TextInputRange via ABLScript?

Added by [Rafael Miranda Moller](#), last edited by [Claudio Montenegro](#) on Dez 14, 2010 ([view change](#))

Labels

[ablscrip](#), [metadados](#), [textinputrange](#), [faq](#)

Para obter o valor do atributo **value** ou **values** do componente [TextInputRange](#) via ABLScript deve-se

implementar conforme o exemplo de código abaixo, sendo que a tela deve conter o objeto do tipo TextInputRange:

```
/* WIDGET-HANDLE representando o campo do tipo TextInputRange */
DEFINE VARIABLE txt01 AS WIDGET-HANDLE.
/* Variavel definida para receber o valor final do intervalo*/
DEFINE VARIABLE valueTo AS CHARACTER.
/* TEMP-TABLE que receberá os valores do componente TextInputRange*/
DEFINE TEMP-TABLE tt
    FIELD valueFrom AS CHARACTER
    FIELD valueTo AS CHARACTER.
/* Atribui valores para TEMP-TABLE*/
ASSIGN tt = GETPROPERTY(txt01, "values").

FOR EACH tt:
    DISPLAY tt.valueFrom.
    ASSIGN valueTo = tt.valueTo.
    /* Verifica se o valor final do intervalo é diferente de null.*/
    /* O valor é do tipo CHARACTER, caso o valor seja igual a null não será apresentado.*/
    IF (valueTo <> "null") THEN DO:
        DISPLAY valueTo.
    END.
END.
```

Para setar os valores para o componente:

```
DEFINE VARIABLE txtRange AS WIDGET-HANDLE.

DEFINE TEMP-TABLE tt
    FIELD valueFrom AS CHARACTER
    FIELD valueTo AS CHARACTER.

CREATE tt.
tt.valueFrom = "33".
tt.valueTo = "44".

SETPROPERTY(txtRange, "values", tt).
```

 [Add Comment](#)