

**MLA0010 - Usuários alternativos**

Created by Eder Valmir Holz on 30 Oct, 2015

**Documento de API**

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| <b>Produto:</b>    | Datasul             |
| <b>Ocorrência:</b> | Documentação de API |
| <b>Nome Físico</b> | lap/mla0010.p       |

**Objetivo**

O objetivo desta API é retornar informações dos usuários alternativos para o Portal MLA (HTML5).

**Funcionamento**

A API fornece basicamente a listagem de usuários alternativos.

A sintaxe para a chamada da API, que deve ser de forma persistente:

```
run lap/mla0010.p persistent set h-handle.
```

A variável denominada h-handle irá receber o "handle" do programa, permitindo o acesso aos "métodos" internos da API.


**Método Negócio**

Quando a API estiver executada em modo persistente, os seguintes métodos estarão disponíveis para execução:

| <b>REST_GET_getAlternatives</b> |   |             |  |
|---------------------------------|---|-------------|--|
| <b>Requisito</b>                | Nenhum.   |             |  |
| <b>Sintaxe</b>                  | RUN REST_GET_getAlternatives IN h-handle(INPUT cCodUsuar,<br>INPUT cCodUsuarAltern,<br>OUTPUT TABLE ttUsuariosAlternativos).  |             |  |
| <b>Descrição</b>                | <b>Através dos parâmetros passados para a procedure, ela retorna o(s) registro(s) para listagem dos usuários alternativos.</b>  |             |  |
|                                 | <b>Parâmetros</b>   | <b>Tipo</b> | <b>Descrição</b>   |
|                                 | cCodUsuar   | CHARACTER   | Código do usuário aprovador.   |
|                                 | cCodUsuarAltern   | CHARACTER   | Código do usuário alternativo.<br><b>Obs:</b> opcional.<br>Quando passado "?" ele retorna todos os usuários alternativos do usuário aprovador passado no parâmetro cCodUsuar.<br>Quando passado algum código de usuário alternativo retrona apenas os dados deste usuário alternativo. |
| <b>Retorno</b>                  | A procedure retorna uma temp-table (ttUsuariosAlternativos), que deve ser definida como mostrado abaixo. Nesta temp-table contém dados do(s) usuário(s) alternativo(s). |             |  |

| <b>ttUsuariosAlternativos</b>                  | <b>Entrada/Saída</b> |
|--|----------------------|
| Temp-table com dados dos usuários alternativos | Saída                |

| Atributo         | Tipo      | Descrição                                | Obrigatório | Evolução      |
|------------------|-----------|--|-------------|---------------|
| cod-usuar        | CHARACTER | Código do usuário aprovador              | Sim         | Não se aplica |
| nome-usuar       | CHARACTER | Nome do usuário alternativo              | Sim         | Não se aplica |
| validade-ini     | DATE      | Início da validade de aprovação          | Sim         | Não se aplica |
| validade-fim     | DATE      | Final da validade de aprovação           | Sim         | Não se aplica |
| cod-usuar-altern | CHARACTER | Código do usuário alternativo            | Sim         | Não se aplica |
| ep-codigo        | CHARECTER | Código da empresa do usuário alternativo | Sim         | Não se aplica |
| r-rowid          | ROWID     | Rowid                                    | sim         | Não se aplica |

 Unknown macro: 'rate'

base\_de\_conhecimento

ds\_comprascomex\_inov

mla

mla0010