### Envio de voto:

UFJF2\_02.05.2014\_2\_1\_01.03\_a

#### **Estrutura**:

Unidade data refeição voto justificativa idDoAparelho

## **Códigos:**

- Unidade:
  - O UFJF1 = centro;
  - o UFJF2 = Campus
- Data:
  - o Dia.mes.ano
- Voto:
  - o 1 = muito bom
  - o 2 = bom
  - 3 = ruim
  - 4 = muito ruim
- Justificativa:
  - o Conjunto de números de 01 a 07
  - o Montar: "justificativa1.justificativa2.justificativaN"
    - Sendo o número de cada justificativa:
      - 01. Prato principal
      - 02. Opção vegetariana
      - 03. Guarnição
      - 04. Massa
      - 05. Acompanhamento
      - 06. Salada
      - 07. Sobremesa
- idDoAparelho
  - o Identificação única.

# Resultado de votação:

UFJF2\_03.05.2014\_2\$8\$7\$3\$5#3\$0\$2\$2\$0\$1\$0#3\$2\$0\$0\$0\$0\$0#0 \$0\$0\$1\$1\$0\$1#0\$0\$2\$2\$1\$0\$1

### **Algoritmo:**

• Separar a string nas "#", formando uma lista.

- Item 0 da lista: (UFJF2 03.05.2014 2\$8\$7\$3\$5)
  - Separar string nos "\$", formando outra lista
  - Item 0 da lista = votos muito bom
  - Item 1 da lista = votos bom
  - Item 2 da lista = votos ruim
  - Item 3 a lista = votos muito ruim
- Item 1 ao 4 da lista: (3\$0\$2\$2\$0\$1\$0)
  - Separar string nos "\$", formando outra lista
  - o Item 0 da lista: justificativa do prato principal
  - o Item 1 da lista: justificativa da opção vegetariana
  - E assim por diante...
  - Obs: a ordem é: Prato principal, opção vegetariana, guarnição, massa, acompanhamento, salada e sobremesa

## Cardápio:

```
pratoPrincipal1_opção1_guarnição1_massa1_acompanhamento1_saladas1_sobremesa1$ pratoprincipal2_opção2_guarnição2_massa2_acompanhamento2_saladas2_sobremesa2$ .......
```

Pratoprincipal14\_opção14\_guarnição14\_massa14\_acompanhamento14\_saladas14\_sobremes a14

### **Algoritmo:**

- Separar a string nas "\$", formando uma lista.
- Cada item da lista é um cardápio da semana. Os índices são:
  - o Item 0: almoço de segunda feira
  - o Item 1: jantar de segunda-feira
  - o Item 2: almoço de terça feira
  - o ...
  - o Até Item 14: jantar de domingo
- Separar cada um dos itens da lista nos "\_"
  - o Cada um deles está explicado no próprio modelo acima.

<sup>\*\*</sup> Preparando esse material, dividi guarnição e massa. O novo RU tem feito assim. Vou implementar isso no android em breve.