

**DISPÕE SOBRE O RESULTADO FINAL E HOMOLOGAÇÃO DO
PROCESSO DE ESCOLHA DOS MEMBROS DO CONSELHO TUTELAR**

EDITAL N° 001/2015 - ELEIÇÃO PARA CONSELHEIRO TUTELAR

RESOLUÇÃO N° 06/2015

Dispõe sobre o resultado final e homologa o processo de escolha dos membros do Conselho Tutelar do município de Xavantina após análise de recursos.

O Conselho Municipal dos Direitos da Criança e do Adolescente, no uso de suas atribuições legais, conforme Lei Municipal nº1282/2013, **RESOLVE:**

I - Informar a todos que, após a divulgação do resultado do pleito, não foram interpostos recursos.

II - Homologar o RESULTADO FINAL do processo de escolha dos membros do Conselho Tutelar do município de para o mandato de 10/01/2016 a 09/01/2020, conforme relação abaixo:

Art. 1º: Fica proclamado o resultado final da eleição realizada no dia 04/10/2015

I - Total de eleitores: 651

II - Total de votos válidos: 651

III - Total de votos em branco: 1

IV - Total de votos nulos: 2

Art. 2º: Total de votos por candidato:

Nome do Candidato	Quantidade de Votos	Classificação Titulares
SOLENI PALUDO	247	1º
JUÇARA CAMERA	102	2º
CRISTINA DA SILVEIRA	89	3º
CLARICE BETIATTO	57	4º
LEDIANE ALBERTI	45	5º

Nome do Candidato	Quantidade de Votos	<i>Classificação Suplentes</i>
ROSELEI BIFFI	38	6º
DÉBORA SPAGNOL	28	7º
MARTA BARBIERI	27	8º
GENECI BORDIGNON	9	9º
LUCAS WUICIK	6	10º

Art. 3º: Ficam os seguintes candidatos eleitos como titulares, por ordem de votação:

- I- Soleni Paludo
- II- Juçara Camera
- III- Cristina da Silveira
- IV- Clarice Betiatto
- V- Lediane Alberti

Art. 4º: Ficam os demais candidatos como suplentes, por ordem de votação:

- I- Roselei Biffi
- II- Débora Spagnol
- III- Marta Barbieri
- IV- Geneci Bordignon
- V- Lucas Wuicik

Art. 5º. A diplomação e posse dos membros do Conselho Tutelar titulares e suplentes, dar-se-á no dia 10/01/2015.

Art. 6º. Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação.

Xavantina, 09 de outubro de 2015.

Meryen de Quadros
Presidente do Conselho Municipal dos Direitos da Criança e do
Adolescente