



## NOVA BASSANO - RS

---

### **Conselheiros tutelares tomaram posse no domingo**

Data de Publicação: 11 de janeiro de 2015

Crédito da Matéria: Assessoria de Imprensa

Com a presença de autoridades, familiares e convidados, os novos Conselheiros Tutelares de Nova Bassano, foram empossados na manhã de domingo, 10 de janeiro de 2016, em ato solene no auditório da Câmara Municipal de Vereadores. No ato da posse, os conselheiros assinaram termo de responsabilidade sobre seus direitos e deveres para o exercício da função pública. O Conselho Tutelar é órgão permanente e autônomo, vinculado à Secretaria Municipal da Administração, encarregado por zelar pelos direitos da criança e do adolescente. Entre os empossados estão, Debora Cristina Tapparo, Zelinda Todeschini, Veranice Pelle De Bona, Mara Cristiane Martins Munhoz e Valdomiro Luiz Peruzzo (titulares). Na oportunidade a presidente do Conselho Municipal da Criança e do Adolescente-COMDICA, Nelsa Damini Basso, enfatizou a importância do Conselho como parte atuante na sociedade e lembrou o apoio sempre recebido do Poder Público, que faz a diferença na atuação dos seus membros. “Uma boa gestão a todos e êxito nessa nova caminhada”, finalizou Nelsa. A coordenadora do Conselho Tutelar da gestão encerrada, Luizinha Grando, deixou sua mensagem e salientou que o trabalho a frente do Conselho, engrandece a todos como ser humano, pois desperta o amor e a solidariedade em vários episódios vivenciados pelos conselheiros. “Muita sorte, determinação e que o trabalho a ser realizado, traga bons frutos”, concluiu. O prefeito Darcilo Luiz Pauletto, sintetizou a relevância dos conselheiros para a comunidade. “A tarefa dos conselheiros tutelares é muito importante, pois cabe a eles acompanhar as crianças e adolescentes e decidirem, em conjunto, sobre qual medida de proteção é adequada a cada caso. Sempre que precisarem poderão contar com o apoio de nossa gestão”, destacou Pauletto. Os novos conselheiros terão quatro anos de mandato e cada membro eleito atende a requisitos para o exercício da função.