

Escola de Porto Camargo dá origem a Projeto de Lei NRE Umuarama

Postado em: 01/06/2015

Em votação na Assembleia Estadual, o Projeto de Lei visa que já no projeto arquitetônico de cada escola pública, seja inserida a instalação de reservatórios ou cisternas para captação da água da chuva para fins de economia, sustentabilidade e preservação do meio ambiente.

Em votação na Assembleia Estadual, o Projeto de Lei visa que já no projeto arquitetônico de cada escola pública, seja inserida a instalação de reservatórios ou cisternas para captação da água da chuva para fins de economia, sustentabilidade e preservação do meio ambiente.

Segundo o diretor da Escola Estadual do Campo Porto Camargo, professor Agnaldo Cardoso, tudo começou quando construiu uma cisterna em sua residência e, observando a grande quantidade de água que estava sendo possível reaproveitar, lançou a ideia para que fosse instalado também na escola.

Localizada em uma reserva ambiental, os professores sempre primaram por trabalhar em seus alunos a consciência ecológica e sentem-se orgulhosos por se tornarem referência para um projeto tão grandioso.