

O conhecimento da Geomorfologia, por estar incluso no conteúdo do curso de Geografia (que possui uma carga horária pequena diante da amplitude de seus temas e conteúdos), não é, muitas vezes, ensinado ou aprofundado devidamente. O conteúdo de Geomorfologia, que é apresentado na maioria dos livros de Geografia de ensino fundamental e médio, é basicamente aquele relacionado aos agentes internos e externos no relevo e às formas apresentadas que são as mais comuns: Planície, Planalto e Depressões, deixando de tratar de diversas formas como: encostas, ravinas, voçorocas, entre outras. Esse reducionismo na maneira em que a dada a Geomorfologia nas escolas e como ela é apresentada nos livros didáticos são preocupantes. Pois, o que os alunos aprendem na escola eles levam para a sua vida, e nada melhor para se conhecer e produzir conhecimento do que conhecer o espaço que os cercam e suas dinâmicas. Para isto, foi elaborada um projeto que visa trabalhar a Geomorfologia da Cidade de Porto Alegre nas escolas através de oficinas, para que dessa forma o aluno possa compreender a dinâmica especial que está inserido.