

Saúde e bem estar

**André Luiz¹, Gabriel Felipe¹, Henrique Lucas¹, Nicolas Marques¹,
Pedro Gandra¹.**

¹Centro Universitário UNA - Betim MG

andre.oliveira.jservice@gmail.com, gabriel.feliper2d2@hotmail.com,
ricklps21@gmail.com, nicolas_marques_@hotmail.com, pedrohegandra@gmail.com.

Resumo. O trabalho proposto para o grupo tem a finalidade de desafiar os alunos a criarem uma solução tecnológica que possa contribuir para a comunidade visando ajudar na solução de uma das metas levantadas na Agenda ONU 2030 os 17 Objetivos do Desenvolvimento Sustentável. O tema escolhido pela equipe foi “Agenda ONU 2030 Objetivo 3.6, reduzir pela metade as mortes e os ferimentos globais por acidentes em estradas“. Nesse contexto optamos desenvolver um aplicativo capaz de orientar a comunidade sobre os mais importantes aspectos do trânsito, a fim de reduzir o índice de acidentes nas estradas. Esse software irá dividir categorias entre ciclistas, pedestres e motoristas, informar leis, boas condutas e primeiros socorros além de disponibilizar contatos dos órgãos competentes, descrevendo cada situação a qual deve acioná-los.