

## DECLARAÇÃO DE USO DE DADOS PÚBLICOS

Declaro, por meio desta, que em minha atividade extensionista associada à disciplina xx, utilizarei apenas dados públicos disponíveis acerca do setor ou prefeitura a qual o projeto descrito a seguir está associado.

### Assunto do Projeto:

O aplicativo "VaiJunto?" é um projeto de caronas focado em estudantes universitários. A proposta é simples: conectar alunos que oferecem carona com aqueles que precisam de uma, otimizando o transporte e promovendo a segurança na saída da faculdade. A ideia é incentivar a criação de uma comunidade mais colaborativa, onde a ajuda mútua é valorizada.

Para o desenvolvimento e funcionamento do projeto, os principais dados a serem utilizados serão a localização dos usuários (para que a conexão entre quem oferece e quem busca carona seja feita por proximidade de rota), além dos dados de cadastro dos alunos, como nome, matrícula e o campus que frequentam. Outra informação importante é o itinerário de cada usuário, que será alimentado e atualizado em tempo real pelo próprio aplicativo.

Neste projeto, adotarei a metodologia de xx, baseando-se em dados secundários, a fim de realizar o planejamento de ações, o desenvolvimento e avaliação das ações, a sistematização dos conhecimentos, a avaliação das ações desenvolvidas.

As informações e dados, aos quais se referem a esta declaração, subsidiarão os diagnósticos, análises, levantamentos, projetos ou qualquer outra informação pública que auxilie no desenvolvimento das atividades relacionadas ao escopo dos temas projeto/ação, ou seja, àquelas associadas à XXX (temas relacionados).

Estou ciente que as atividades desenvolvidas nesta disciplina são de cunho específico de ensino, e, portanto, seus resultados não possuem responsabilidade técnica específica.

Sem mais,

---

Felipe dos Santos  
CPF: 489.646.988-78  
Curso: Ciência da Computação

---

Victor Felipe Pires  
CPF: 497.660.708-90  
Curso: Ciência da Computação

---

João Victor Romagnóli Vendito  
CPF: 510.919.018-64  
Curso: Ciência da Computação