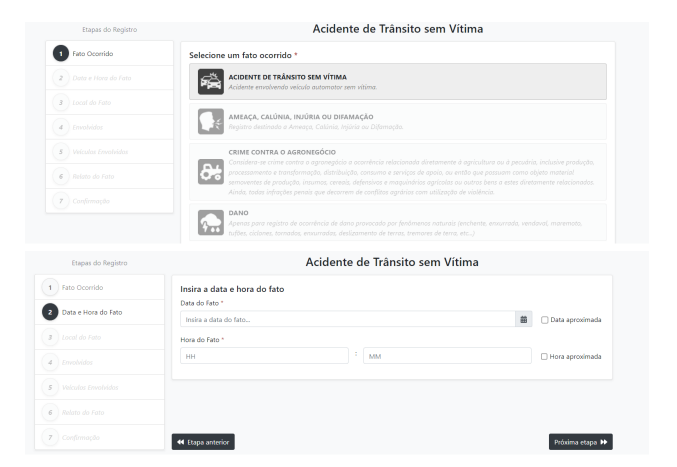
## Trabalho I de Programação Web

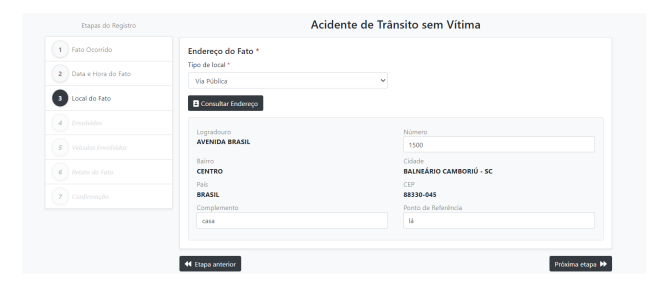
Objetivo: criar um sistema Web para registro de denúncias. Para isso, você deve usar HTML5, CSS3 e JavaScript. O sistema deve ser constituído de uma página inicial, onde estão listados os tipos de denúncias que podem ser registradas. Para cada tipo de denúncia, existe um fluxo de telas a ser seguido. Cada tela possui um conjunto de elementos a serem preenchidos que tem relação com a denúncia sendo feita. Ao final de um dado fluxo, deve-se apresentar todas as informações digitadas nas telas anteriores para que o usuário possa conferi-las, assim como um botão para submeter a denúncia.

Como exemplo, considere a página de registro de boletins de ocorrência de SC: <a href="https://delegaciavirtual.sc.gov.br/nova-ocorrencia">https://delegaciavirtual.sc.gov.br/nova-ocorrencia</a>

Exemplos de fluxo de telas para registrar um boletim de ocorrência de um acidente de trânsito:







Obs: a) o trabalho pode ser feito em grupos de até 3 alunos.

b) não é permitido usar frameworks/APIs Web

Prazo: 29/09/23.

Enviar todos os arquivos HTML, CSS e Javascript na intranet.