

Opcional: Transições animadas com CSS

Se quisermos adicionar uns efeitos, é só usar CSS. Por exemplo, fazer uma transição entre as duas telas, escorregando da direita para a esquerda. Com *CSS Transitions*, isso é bem simples.

Edita a parte das imagens e coloque um novo `div` ao redor delas, que será responsável por deslizar quando a transição acontecer:

```
<div class="container-menus">
  

  
</div>
```

E agora o CSS. O deslocamento em si é feito com *CSS transform*, fazendo um `translateX` para deslocar horizontalmente. A vantagem do `transform` é que ele é rápido, principalmente em mobile, por ser resolvido na GPU e ter aceleração de hardware. A animação é feita com a propriedade `transition`, onde controlamos tempo e tipo de efeito.

Mais alguns ajustes são necessários. Vamos posicionar fora da tela a imagem não selecionada, para depois animá-la para dentro quando selecionar. Para evitar um scroll lateral, precisamos de um `overflow-x:hidden`.

```
html,
body {
  overflow-x: hidden;
  width: 100%;
}

.container-menus {
  transform: translateX(0);
  transition: transform 300ms ease;
  width: 200%;
}

.container-menus .menu {
  float: left;
  width: 50%;
}

#opcao-bebidas:checked ~ .container-menus {
  transform: translateX(-50%);
```

Teste novamente para ver o efeito no navegador. Exporte novamente no PhoneGap Build, instale no aparelho Android e teste o efeito.

