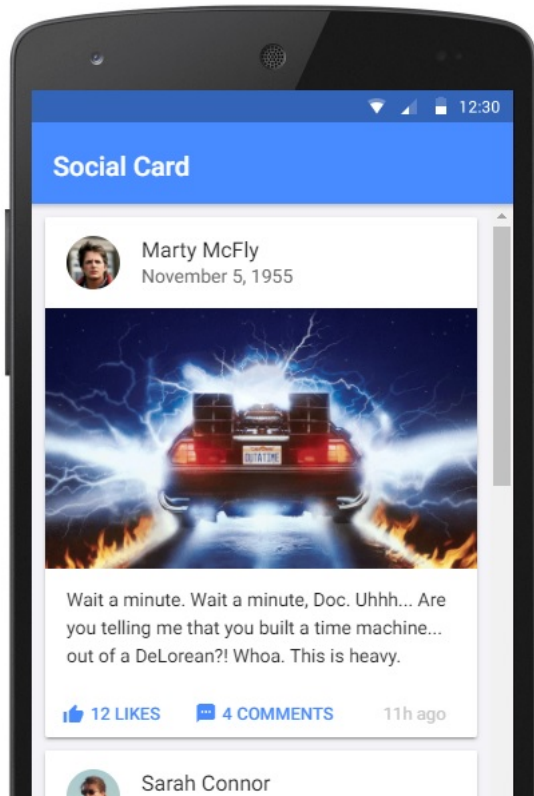


Mais sobre o ion-card

Gabriel, ficou animado com o curso de Ionic 3 e também por ter aprendido o componente `ion-card` que apresenta conteúdos de uma forma bastante difundida nos aplicativos atuais.



Então, ele resolveu implementar na raça algo que faz lembrar a apresentação de conteúdo de uma rede social bastante conhecida, como visto na imagem acima.

Para isso, implementou o seguinte código:

```
<!-- timeline.html -->
<ion-card>

  <ion-item>
    <ion-avatar item-start>
      
    </ion-avatar>
    <h2>Marty McFly</h2>
    <p>November 5, 1955</p>
  </ion-item>

  <ion-card-content>
    <p>Wait a minute. Wait a minute, Doc. Uhhh... Are you telling me that you built a tim<
  </ion-card-content>

  <ion-row>
    <ion-col>
```

```
<button ion-button icon-left clear small>
  <ion-icon name="thumbs-up"></ion-icon>
  <div>12 Likes</div>
</button>
</ion-col>
<ion-col>
  <button ion-button icon-left clear small>
    <ion-icon name="text"></ion-icon>
    <div>4 Comments</div>
  </button>
</ion-col>
<ion-col center text-center>
  <ion-note>
    11h ago
  </ion-note>
</ion-col>
</ion-row>

</ion-card>
```

Levando em consideração que as imagens foram colocadas realmente no diretório indicado no código, o que podemos afirmar sobre o código do nosso colega?

Dica: Caso tenha dúvida sobre os componentes utilizados, dê uma olhada na [documentação do Ionic](https://ionicframework.com/docs/components/) (<https://ionicframework.com/docs/components/>).

Selecione uma alternativa

A O código não funciona pois não existe o componente `ion-col` !

B O código não funciona pois não existe o componente `ion-row` !

C O código está correto!