

Aplicando o plugin DatePicker

Luana tentou utilizar o plugin de entrada de datas nativas visto em aula. Ela executou os comandos de instalação de plugins e de instalação do pacote referente ao plugin `DatePicker` corretamente, no entanto não sabe se o código que implementou está correto. Marque a opção que indica **corretamente** a situação da implementação de nossa colega.

```
//app.module.ts
...

import { DatePicker } from '@ionic-native/date-picker';

...

@NgModule({
  ...

  providers: [
    ...
    DatePicker
    ...
  ]
  ...
})
export class AppModule { }
```



```
//cadastro.ts

//código anterior omitido
export class CadastroPage {

  public data: string = new Date().toISOString();

  constructor(private _datePicker: DatePicker){}

  selecionaData() {
    this._datePicker.show({
      date: new Date(),
      mode: 'date'
    })
    .then( data => this.data = data.toISOString() );
  }
}
```



```
<!-- cadastro.html -->

<!-- código anterior omitido -->

<ion-item (click)="selecionaData()">
  <ion-label stacked>Data:</ion-label>
```

```
<ion-datetime disabled="true" [(ngModel)]="data" name="data" displayFormat="DD/MM/YYYY"
</ion-item>
```

```
<!-- código posterior omitido -->
```



Selecione uma alternativa

- A** O código não está correto pois a classe `DatePicker` deve ser adicionada na seção *imports* dentro do módulo principal da aplicação `app.module.ts`.
- B** O código não funciona pois o `ion-datetime` está desabilitado com a propriedade `disabled="true"`.
- C** O código dela está correto!