

03

Resolvendo Problemas de Navegação

Você está desenvolvendo um app de compras com Xamarin Forms. Esse aplicativo tem 2 telas. Na primeira tela (CarrinhoView) o cliente escolhe e coloca os produtos no carrinho. Em um dado momento, o cliente finaliza as compras na página CarrinhoView e precisa ir para a página de pagamento (PagamentoView).

Para isso, você implementa o seguinte código C# para efetuar a navegação:

```
Navigation.PushAsync(new PagamentoView(carrinho));
```

Porém, quando o aplicativo executa essa linha, ocorre um erro:

```
System.InvalidOperationException: PushAsync is not supported globally on Android, please use PushModalAsync instead.
```

Você investiga a aplicação e descobre que o problema está na última linha do construtor no arquivo *App.xaml.cs*:

```
public App()
{
    InitializeComponent();

    MainPage = new CarrinhoView();
}
```

Como você modificaria essa linha para que a aplicação passe a funcionar? Assinale a alternativa com a resposta correta.

Selecione uma alternativa

A `MainPage = new NavigationPage();`

B `MainPage = new NavigationPage(new CarrinhoView());`

C `Navigation.PushAsync(new NavigationPage(new CarrinhoView()));`

D `MainPage = new CarrinhoView();`