



# UNIVERSIDAD DE COLIMA

Universidad de Colima

Facultad de Telemática

Ingeniería de software

Programación de Móviles

## **IONIC - Navegación entre paginas usando parámetros**

Tercera parcial

Almno. Angel Isaac Bejarano Flores

5°D

Mtro. Armando Román Gallardo

Miércoles 13 de enero de 2021. Manzanillo, Col.

## home.page.html

```
<ion-header>
<ion-header>
  <ion-toolbar color="danger">
    <ion-title>
      Pagina principal
    </ion-title>
  </ion-toolbar>
</ion-header>

<ion-content>
  <div class="ion-padding">
    <ion-item>
      <ion-label position="stacked">Nombre</ion-label>
      <ion-input type="text" [(ngModel)]="nombre"></ion-input>
    </ion-item>
    <ion-item>
      <ion-label position="stacked">ID</ion-label>
      <ion-input type="number" [(ngModel)]="id"></ion-input>
    </ion-item>
    <ion-
button expand="block" color="dark" (click)="irPagina2()">Ir pagina dos</ion-
button>

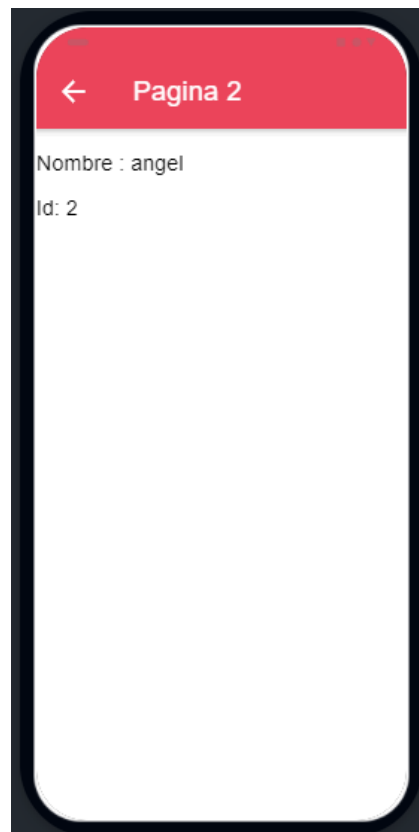
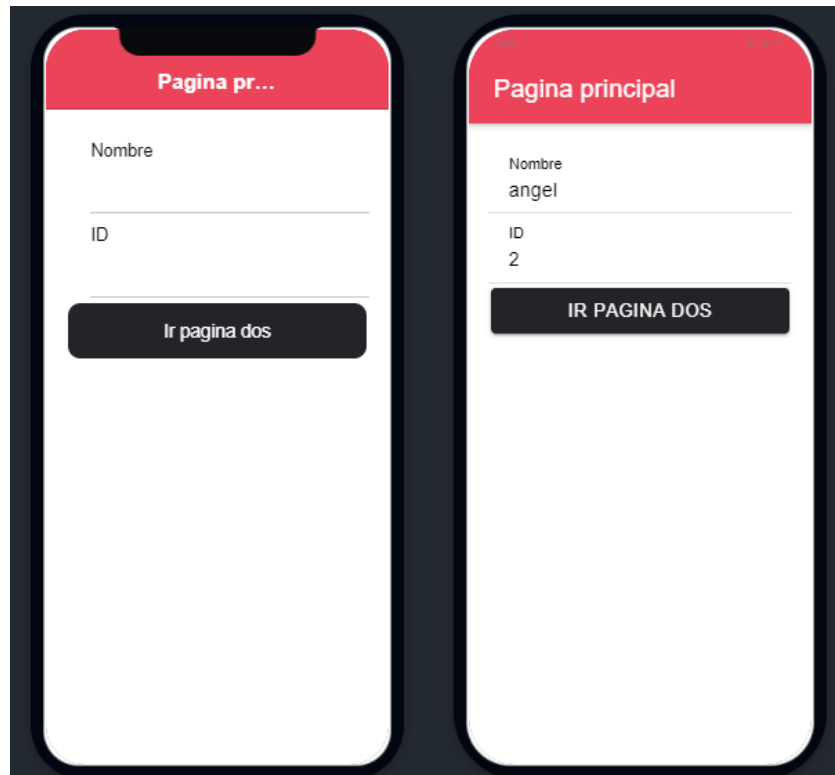
  </div>
</ion-content>
```

## pagina2.page.html

```
<ion-header>
  <ion-toolbar color="danger">
    <ion-buttons slot="start">
      <ion-back-button></ion-back-button>
    </ion-buttons>
    <ion-title>Pagina 2</ion-title>
  </ion-toolbar>
</ion-header>

<ion-content>
<p>Nombre : {{nombre}}</p>
<p>Id: {{id}}</p>
</ion-content>
```

## Interfaz



### home.page.ts

```
import { Component } from '@angular/core';
import { NavController } from '@ionic/angular';

@Component({
  selector: 'app-home',
  templateUrl: 'home.page.html',
  styleUrls: ['home.page.scss'],
})
export class HomePage {

  id: number;
  nombre: string;
  constructor(public navCtrl: NavController) {}

  irPagina2() {
    this.navCtrl.navigateForward('/pagina2', {state: {nombre: this.nombre, id: this.id}});
  }

}
```

### pagina2.page.ts

```
import { Component, OnInit } from '@angular/core';
import { Router } from '@angular/router';

@Component({
  selector: 'app-pagina2',
  templateUrl: './pagina2.page.html',
  styleUrls: ['./pagina2.page.scss'],
})
export class Pagina2Page implements OnInit {

  nombre: string;
  id: number;
  constructor(private router: Router) {
    this.nombre = this.router.getCurrentNavigation().extras.state.nombre;
    this.id = this.router.getCurrentNavigation().extras.state.id;
  }

  ngOnInit() {
  }

}
```