

ESTRUCTURA DE NUESTRO PROYECTO

ARQUITECTO DESARROLLADOR PLATAFORMA WEB NET CORE

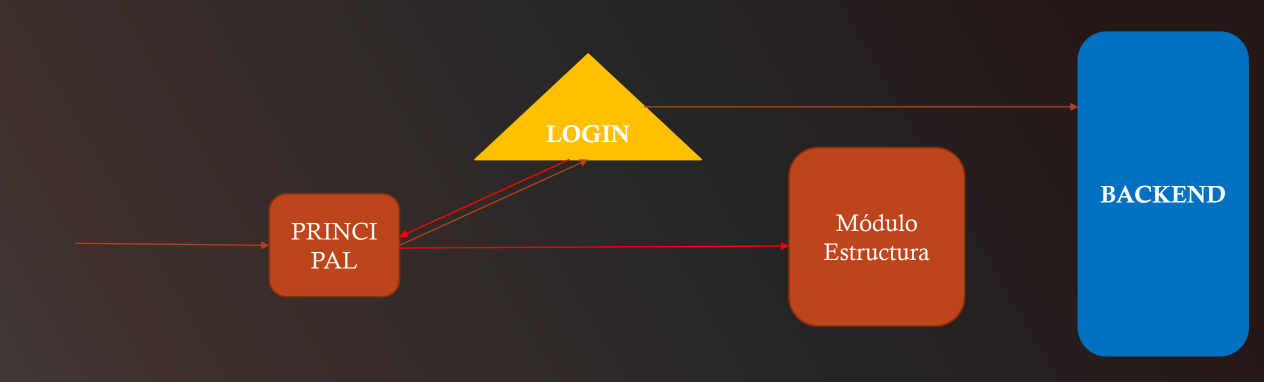


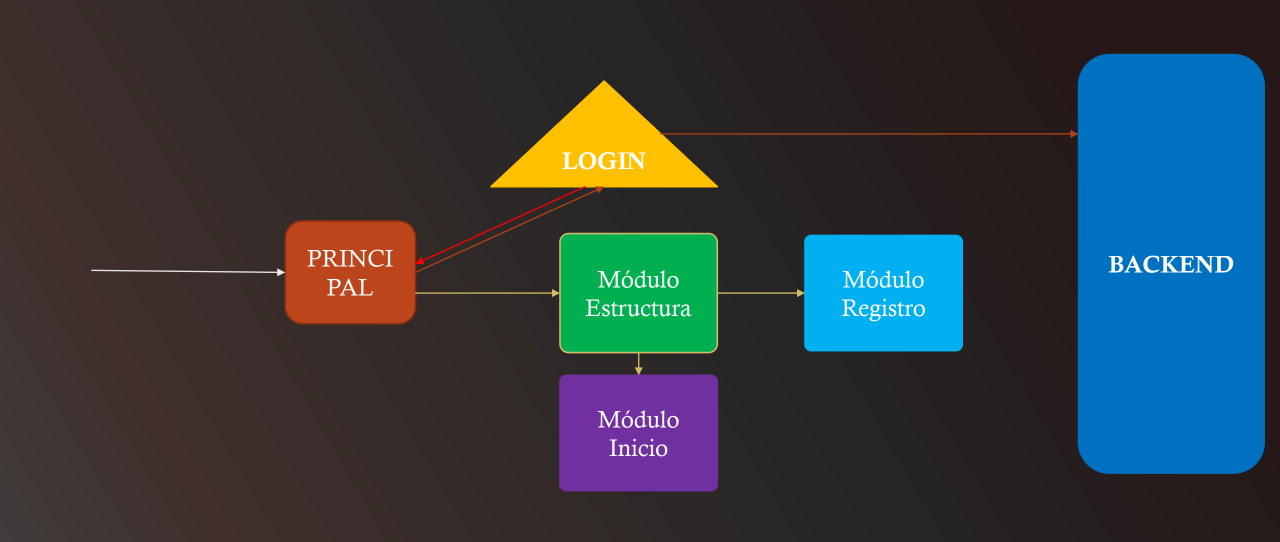






DEFINIENDO LA ARQUITECTURA WEB





GENERANDO MODULO DE INICIO Y SU COMPONENTE

Lanzar el comando ng generate module Inicio generates an NgModule --routing

```
Salida
CREATE src/app/inicio/inicio-routing.module.ts (249 bytes)
CREATE src/app/inicio/inicio.module.spec.ts (275 bytes)
CREATE src/app/inicio/inicio.module.ts (279 bytes)
```

ng generate component Inicio --modules InicioModule

```
Salida
CREATE src/app/inicio/inicio.component.html (25 bytes)
CREATE src/app/inicio/inicio.component.spec.ts (628 bytes)
CREATE src/app/inicio/inicio.component.ts (269 bytes)
CREATE src/app/inicio/inicio.component.css (0 bytes)
UPDATE src/app/inicio/inicio.module.ts (348 bytes)
```

MODIFICANDO EL ROUTING DE ESTRUCTURA

```
import { NgModule } from '@angular/core';
import { Routes, RouterModule } from '@angular/router';
import { EstructuraComponent } from './estructura.component';
const routes: Routes =
{ path: '', redirectTo: 'estructura', pathMatch: 'full'},
{ path: 'estructura', component: EstructuraComponent,
   children: [
              {path: 'minicio', loadChildren: '../inicio/inicio.module#InicioModule'}
@NgModule({
imports: [RouterModule.forChild(routes)],
exports: [RouterModule]
})
export class EstructuraRoutingModule { }
```

DESDE EL LOGIN ENRUTANDO A INICIO

```
import { Component, OnInit } from '@angular/core';
import { Usuario } from './usuario';
import { Router, ActivatedRoute, ParamMap } from '@angular/router';
@Component({
  templateUrl: './login.component.html',
  styleUrls: ['./login.component.css']
})
export class LoginComponent implements OnInit {
         model: Usuario = new Usuario();
         errorMessage:string;
         loading:boolean = false;
    constructor(private router: Router){}
    ngOnInit() { }
    public redirectLogin() {
                this.router.navigate(['/mestructura/estructura/minicio']);
```

