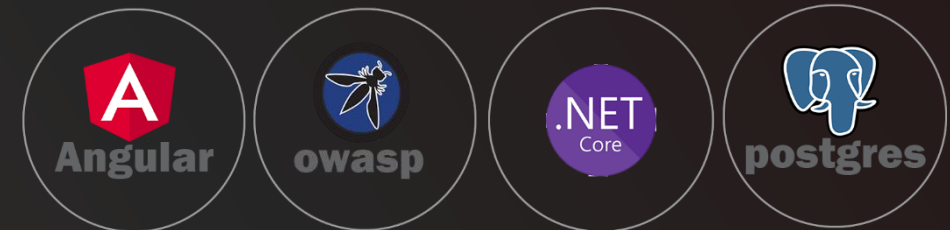
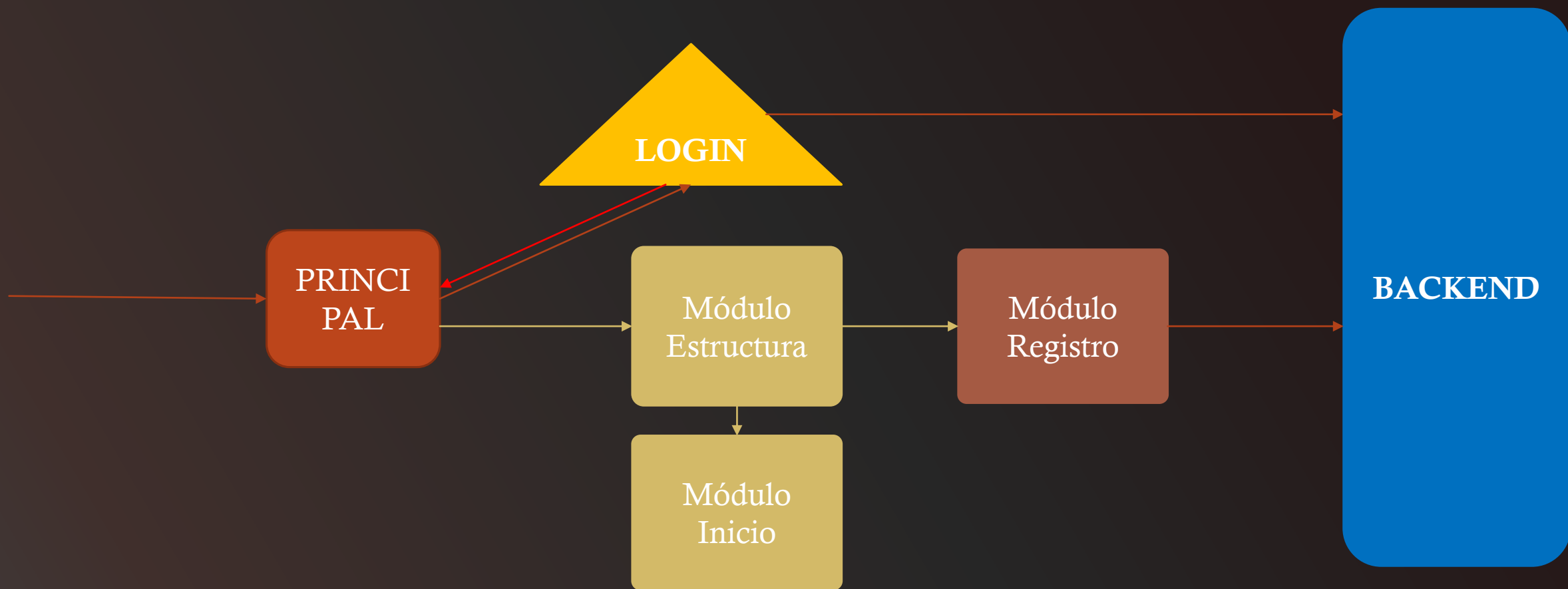




TRABAJANDO CON OBJETOS DOM

ARQUITECTO DESARROLLADOR PLATAFORMA WEB JAVA





```
# creando los objetos app.servicio.ts dentro de registro
```

```
export class Cliente{
    public codigo: number;
    public nombres:string;
    public empresa:string;
    constructor(){}
}
export class Producto{
    public codigo:number;
    public descrpcion:string;
    public precio:string;
    constructor(){}
}
export class Servicio{
    public codigo:number;
    public estado:string;
    public monto:string;
    public cliente: Cliente;
    public producto: Producto;
    public indSave:string;

    constructor(){}
}
```

registro.component.ts

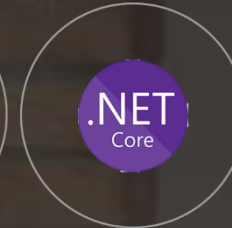
```
import { Component, OnInit } from '@angular/core';  
import { Cliente,Producto,Servicio } from '../app.servicio';
```

```
@Component({  
  templateUrl: './registro.component.html',  
  styleUrls: ['./registro.component.css'],  
})  
export class RegistroComponent implements OnInit {  
  private servicios:Servicio[]=[];  
  private servicio:Servicio;  
  private serviciotmp:Servicio;  
  private cliente:Cliente;  
  private errorMessage:string;  
  constructor() { }  
  
  ngOnInit() {  
    this.servicio = new Servicio();  
    this.serviciotmp = new Servicio();  
    this.servicio.indSave=null;  
    //this.getServicios();  
  }  
}
```

RegistroModule
registro.module.ts

```
import { NgModule } from '@angular/core';
import { CommonModule } from '@angular/common';
import { FormsModule } from '@angular/forms';
import { RegistroRoutingModule } from './registro-routing.module';
import { RegistroComponent } from './registro.component';
@NgModule({
  imports: [
    CommonModule,
    RegistroRoutingModule,
    FormsModule
  ],
  declarations: [RegistroComponent]
})

export class RegistroModule { }
```



CONVERTIMOS EL CAFÉ EN CÓDIGO

CONSULTAS

