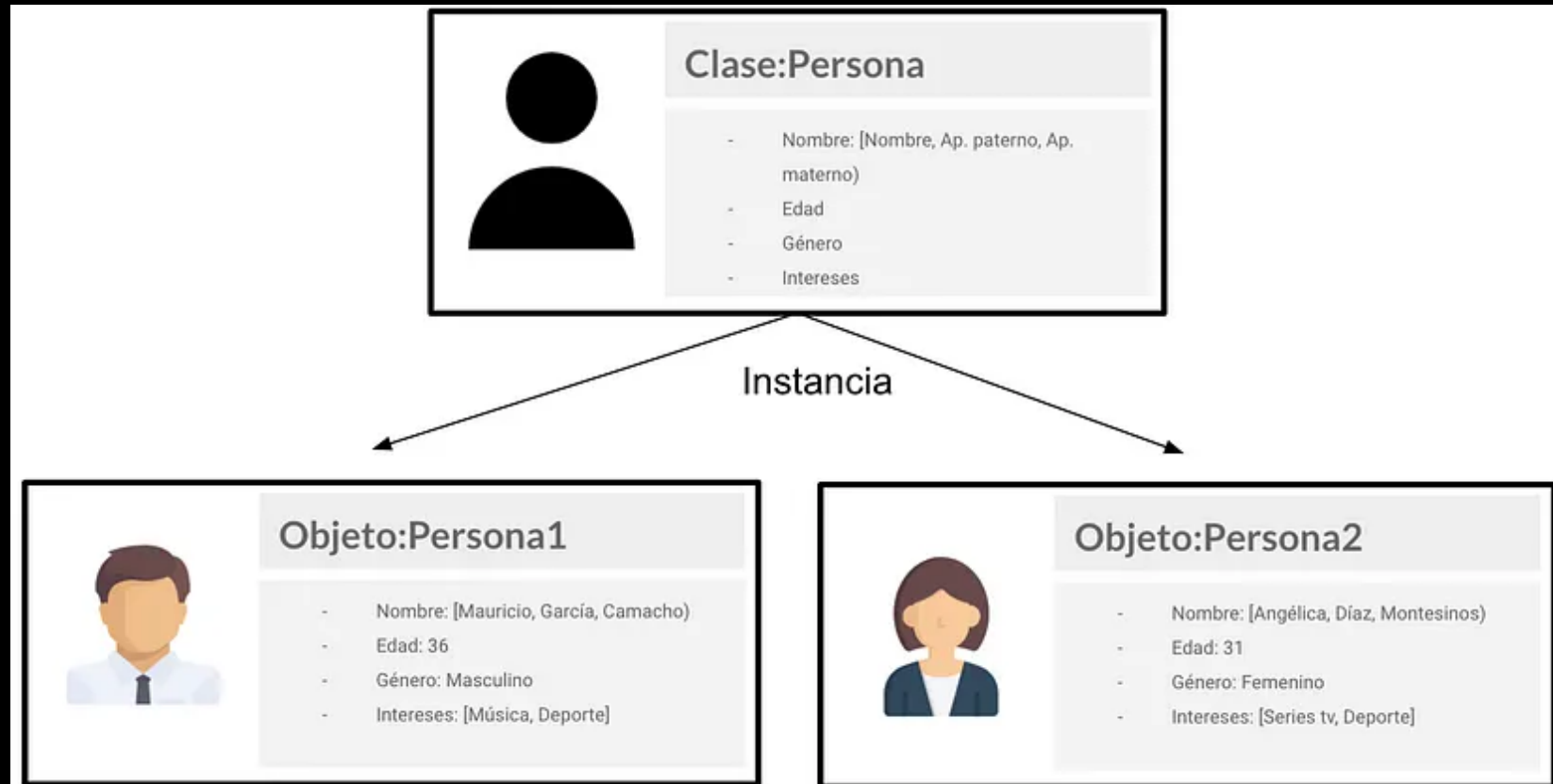
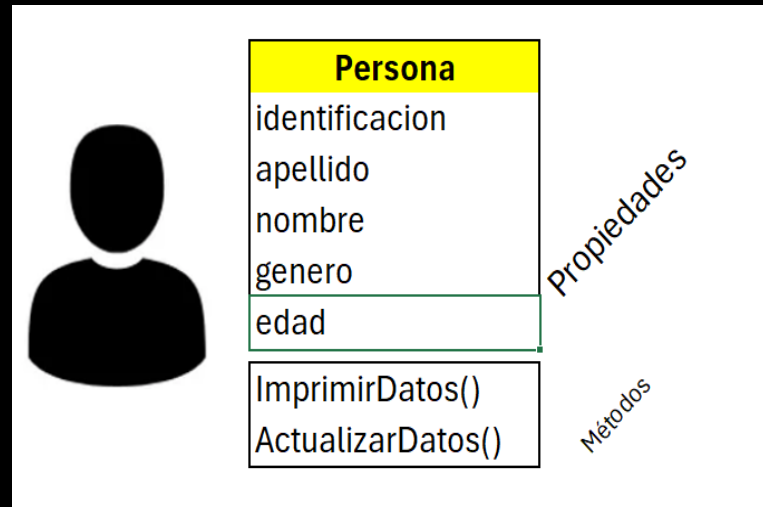


# CLASS

## JavaScript





```
class Persona {  
    constructor(identificacion, apellido, nombre, edad, genero) {  
        this.identificacion = identificacion;  
        this.apellido = apellido;  
        this.nombre = nombre;  
        this.edad = edad;  
        this.genero = genero  
    }  
}
```



ImprimirDatos()  
ActualizarDatos()

Métodos

```
// Exportar la clase Persona para  
//que esté disponible para otros archivos  
export default Persona;
```

```
imprimirDatos() {  
  console.log(`Identificación: ${this.identificacion}`);  
  console.log(`Apellido: ${this.apellido}`);  
  console.log(`Nombre: ${this.nombre}`);  
  console.log(`Edad: ${this.edad}`);  
  console.log(`Genero: ${this.genero}`)  
}
```

```
actualizarDatos(apellido, nombre, edad, correo, genero) {  
  if (apellido) {  
    this.apellido = apellido;  
  }  
  if (nombre) {  
    this.nombre = nombre;  
  }  
  if (edad) {  
    this.edad = edad;  
  }  
  if (genero) {  
    this.genero = genero;  
  }  
  console.log("Datos actualizados correctamente.");  
}
```

```
1 // main.js
2 import Persona from '../js/Persona.js';
3
4 // Crear una instancia de Persona
5 const persona1 = new Persona(10203040, "Muriel", "Albeiro", 30, "Masculino");
6
7 // Imprimir los datos de la persona
8 persona1.imprimirDatos();
9 persona1.actualizarDatos("Vélez")
10 persona1.imprimirDatos();
```