

# S.I.V.E.

# Programación Web

# A.F.M. Tech System

Rol	Apellido	Nombre	C.I	Email	Tel/Cel.
Integrante 2	Aguilera	Estela	4621249-5	estela231092@gmail.com	092856282
Sub-Coordinadora	Aguirre	Ashelem	5254868-6	ashe_713@hotmail.com	095890552
Integrante 1	Fernández	Matías	4550079-0	mfalfasio@gmail.com	091080985
Coordinador	Martínez	Federico	4591407-6	martinez.fl@gmail.com	094540813
Integrante 3	Tomassini	Dino	4235739-8	dinotomassini@gmail.com	099746158

Docente: Pajares, Juan

Fecha de entrega

10/09/2021

**SEGUNDA ENTREGA** 

I.S.B.O.

**3 IF** 



10/09/2021

# <u>Índice</u>

Diagrama de clases	2
String para la conexión a la base de datos	3
Redirecciones	3
Modulo login	3
HOJA TESTIGO	4



## Diagrama de clases

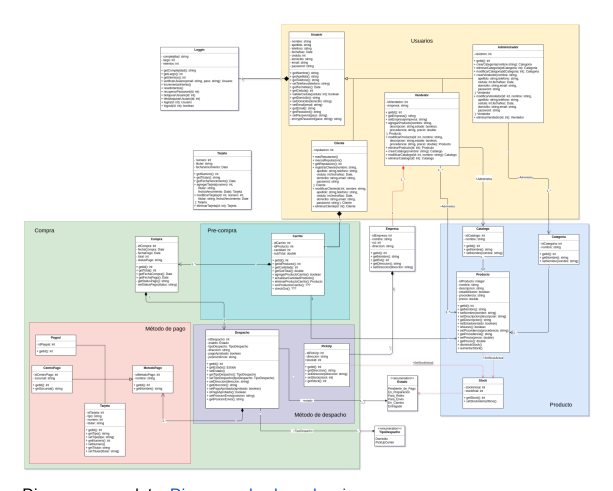


Diagrama completo: <u>Diagrama de clase.drawio</u>

10/09/2021

#### String para la conexión a la base de datos

Para la conexión a la base de datos utilizaremos la siguiente información:

```
private const DB_HOST = "172.18.0.33";
private const DB_PORT = "3306";
private const DB_USER = "app";
private const DB_PASS = "app-sive.21";
private const DB_NAME = "bd_sive";
```

#### Redirecciones

Para redirigir al usuario es necesario utilizar el siguiente método:

header("Location: index.php');

Con esto php redirige al usuario a la página que nosotros le pasemos, se debe pasar la ruta de la página, no solo su nombre de archivo.

### **Modulo login**

El código fuente se encuentra en GitHub: SIVE-PHP

10/09/2021

# **HOJA TESTIGO**