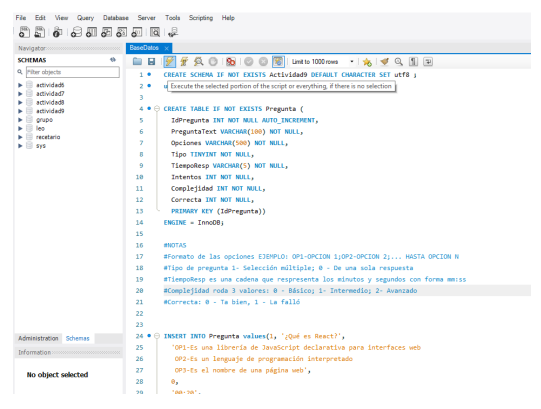
Actividad 9

1. Ejecutar script de MySQL, de preferencia en workbench, ya que en la línea de comandos de MySQL no se reconocen alfanuméricos.



2. En una terminal, ubicarse en la misma ruta que el script "app.py". En caso de querer activar el modo debug (Al momento de guardar cambios, se reflejarán automáticamente en el servidor) escribir un comando dependiendo del tipo de terminal.

Bash	CMD	Powershell
export FLASK_ENV=development	set FLASK_ENV=development	<pre>\$env:FLASK_ENV = "development"</pre>

3. Modificar las credenciales del cliente MySQL de la computadora actual, en la línea 12 del script "app.py"

```
11 v def cargarMySQL():
12 miConexion = mysql.connector.connect( host='localhost', user= 'root', passwd='root', db='actividad9' )
```

4. Para ejecutar el programa, usar el comando

flask run

```
PS G:\ESCOM\Servicio Social\Actividad 9> flask run

* Environment: development

* Debug mode: on

* Restarting with stat

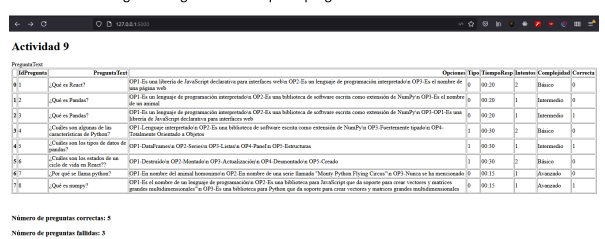
* Debugger is active!

* Debugger PIN: 360-833-847

* Running on http://127.0.0.1:5000/ (Press CTRL+C to quit)

127.0.0.1 - - [17/Jun/2021 22:45:44] "GET / HTTP/1.1" 200 -
```

5. En un navegador dirigirse a la ruta que el programa indica



6. Para terminar la ejecución del programa, presionar Ctrl+C