

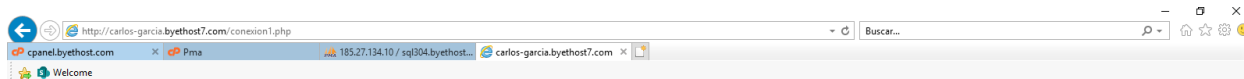


*Alumno: Carlos Arturo Garcia Pantoja*  
*Código: 303569314*

## *Explicación:*

En esta práctica la realizamos una prueba de conexión con el hosting así como de manera local en la cual se verifica los datos de usuario servidor y la base de datos con la respectiva contraseña correspondiente

## *Pantalla*

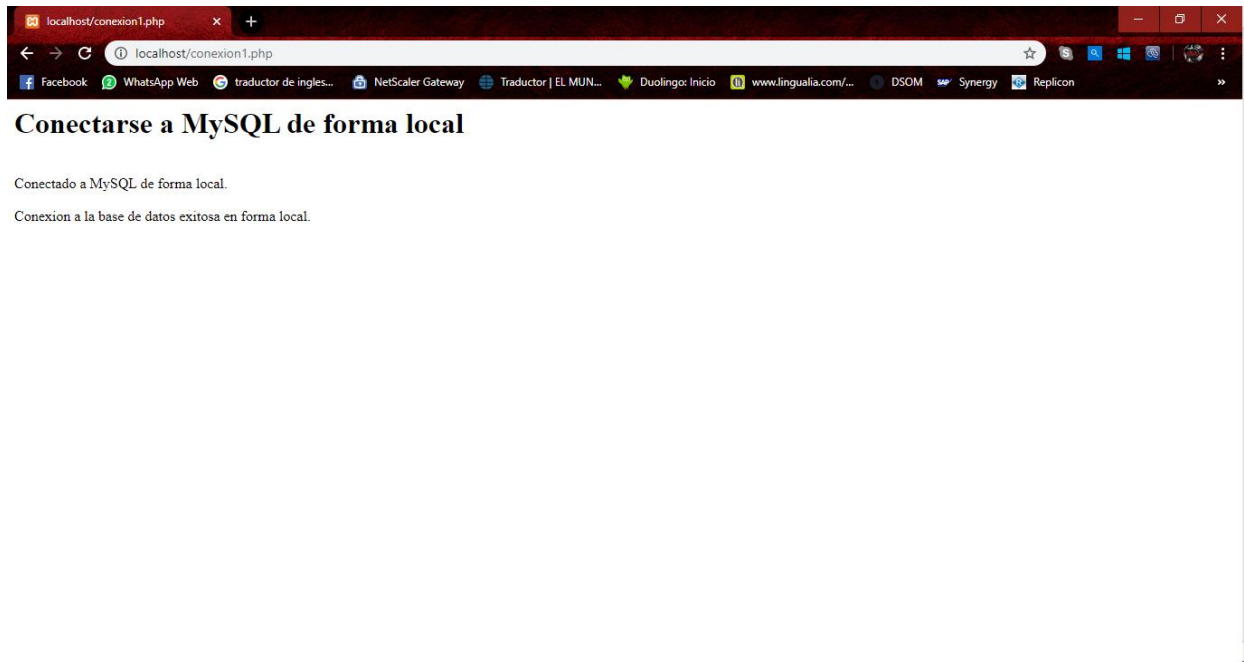


**Conectarse a MySQL y nuestra base de datos en byethost**

Conectado a MySQL

Conexion a la base de datos exitosa.

---



## Código Fuente:

---

### *Conexión de manera local*

---

```
<?php

//datos para conexion a la bd

$servidor = "127.0.0.1";

$bd = "escuela";

$usuario = "root";

$password = "";


echo"<h1>Conectarse a MySQL de forma local</h1><br>";

//Conectarse a MySQL

$conexion = mysqli_connect($servidor, $usuario, $password);

if(!$conexion){

exit("Error al conectarse a mysql " . mysqli_error());
```



```
}else{  
    echo"Conectado a MySQL de forma local.<br><br>";  
}  
  
//conectarse a nuestra bd  
$db_selected = mysqli_select_db($conexion, $bd);  
if(!$db_selected){  
    exit("Error al abrir la base de datos " . mysqli_error());  
}else{  
    echo"Conexion a la base de datos exitosa en forma local."  
}
```

---

### *Conexión desde Hosting*

---

```
<?php  
//datos para conexion de byethost  
$servidor = "sql304.byethost.com";  
$bd = "b7_25270468_Escuela";  
$usuario = "b7_25270468";  
$password = "Charly1064";  
echo"<h2>Conectarse a MySQL y nuestra base de datos en  
byethost</h2><br>";  
  
//Conectarse a MySQL  
$conexion = mysqli_connect($servidor, $usuario, $password);  
if(!$conexion){  
    exit("Error al conectarse a mysql: " . mysqli_error());  
}else{  
    echo"Conectado a MySQL<br><br>";
```



}

```
//conectarse a nuestra bd
```

```
$db_selected = mysqli_select_db($conexion, $bd);
```

```
if(!$db_selected){
```

```
exit("Error al abrir la base de datos: " . mysqli_error());
```

```
}else{
```

```
echo"Conexion a la base de datos exitosa.";
```

```
}
```

```
?>
```