



# (U(I) Alumno: Carlos Arturo Garcia Pantoja Código: 303569314

### Explicación:

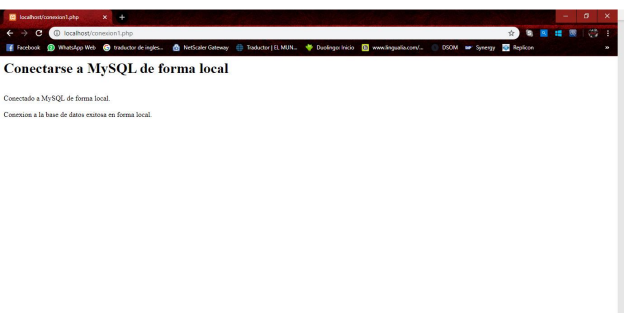
En esta práctica la realizamos una prueba de conexión con el hosting así como de manera local en la cual se verifica los datos de usuario servidor y la base de datos con la respectiva contraseña correspondiente

### Pantalla









## 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>";
}

//conectarse a nuestra bd
$db_selected = mysqli_select_db($conexion, $bd);
if(!$db_selected){
exit("Error al abrir la bade 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 bade datos: " . mysqli_error());
}else{
  echo"Conexion a la base de datos exitosa.";
}
?>
```