

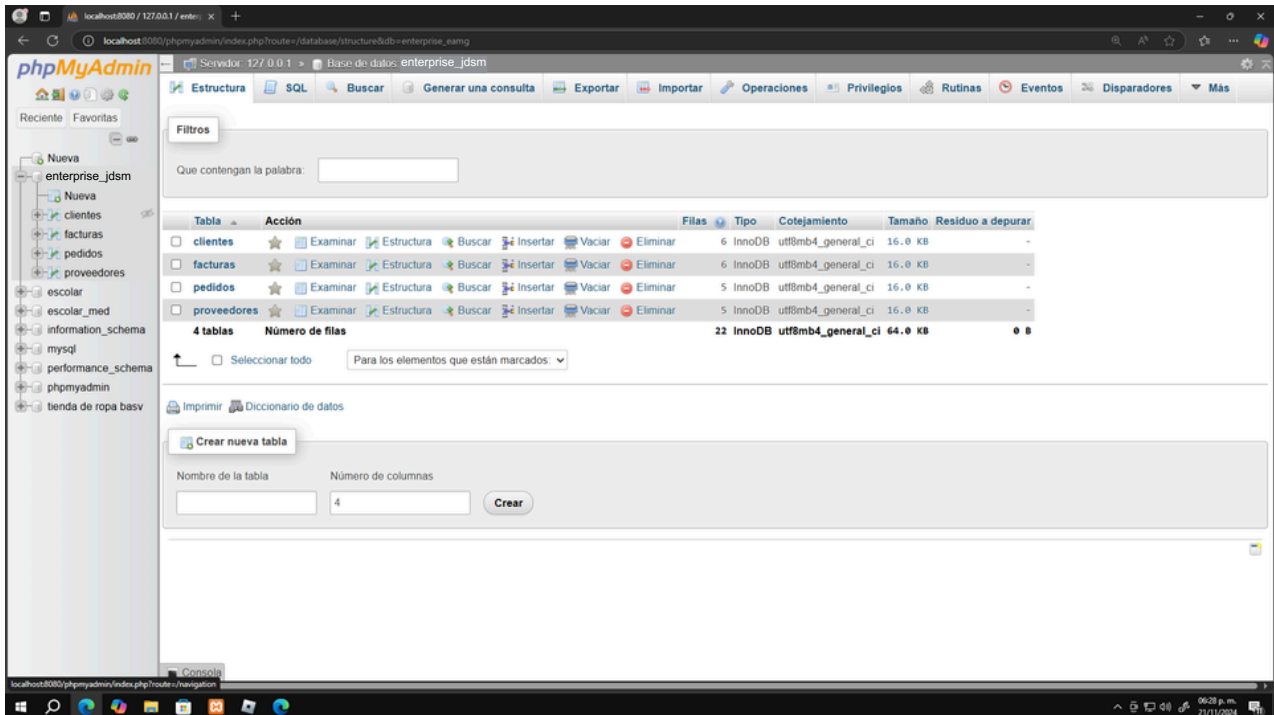
Universidad Autónoma de Nuevo León  
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón

Alumno: Juan Daniel Salazar Medina

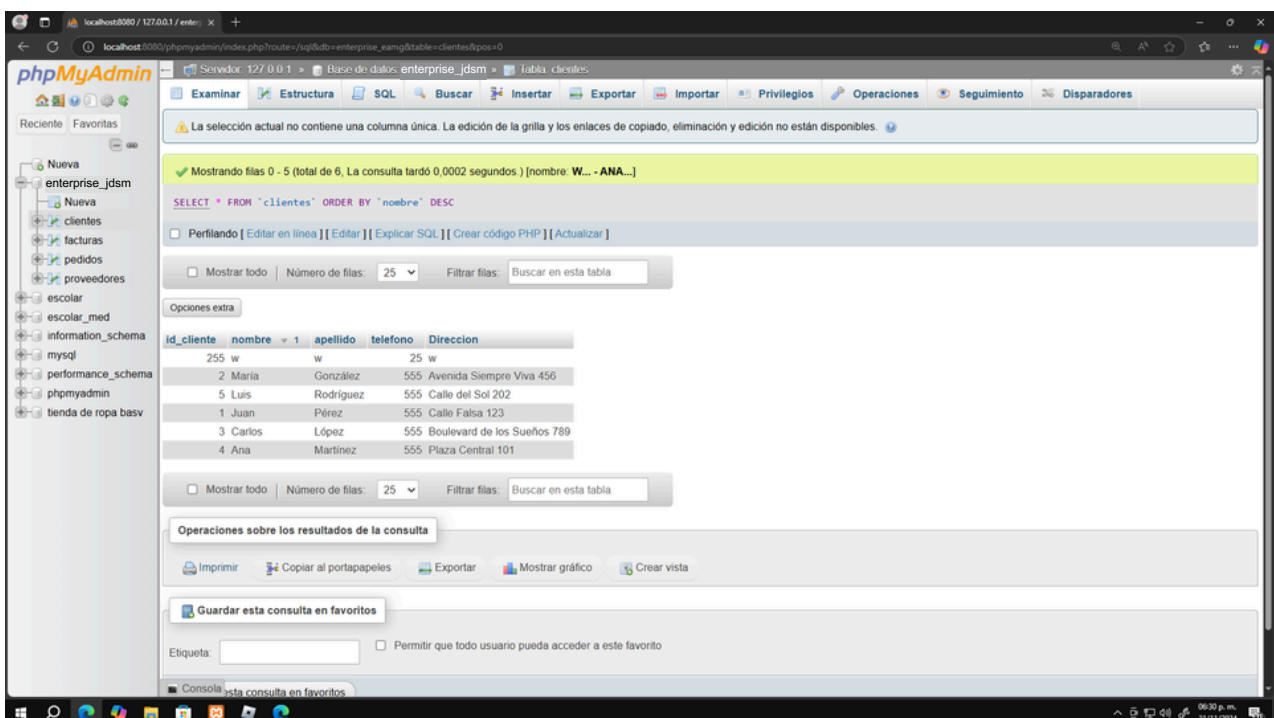
Matrícula: 2164980

Unidad de Aprendizaje: Base de Datos con Páginas Web Dinámicas  
Etapa 4 / Evidencia de Aprendizaje

Para empezar con este reporte vamos a abrir la base de datos que ya habíamos creado en la etapa 3, la cual se llama “enterprise\_(nuestras iniciales, en este caso ‘jdsm2’”. Y en la imagen de abajo podemos apreciar la base, con sus tablas.



Aquí podemos observar los registros que ya habíamos creado en la tabla de Clientes, debemos tener en cuenta que esta base de datos con todo y registros es la que vamos a usar para subirla en el host para colocarla en la web.



Ahora podemos observar los registros de la tabla de facturas.

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for the 'enterprise\_jdsm' database. The 'facturas' table is selected, and the SQL query 'SELECT \* FROM facturas' is displayed. The table contains 6 records, all with values of 0. The interface includes a sidebar with a database tree, a top navigation bar with various tools, and a bottom status bar.

id_factura	nombre	apellidos	domicilio	fecha de pedido	productos	total
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

Y en la imagen de abajo podemos observar todos los registros de la tabla de pedidos.

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for the 'enterprise\_jdsm' database. The 'pedidos' table is selected, and the SQL query 'SELECT \* FROM pedidos' is displayed. The table contains 5 records with various details. The interface includes a sidebar with a database tree, a top navigation bar with various tools, and a bottom status bar.

Id_Pedido	Nomb_pedido	descripcion	fecha de fabric	precio
1	Sillas de Oficina	Sillas ergonómicas para oficina	2024-10-01	150
2	Mesas de Reunión	Mesas de reunión de madera	2024-10-05	251
3	Estanterías	Estanterías modulares para almacenamiento	2024-10-10	321
4	Cajoneras	Cajoneras de metal para archivos	2024-10-15	180
5	Muebles de Recepción	Muebles de recepción elegantes	2024-10-20	220

Ya por último podemos ver los registros de la tabla de proveedor.

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for the 'enterprise\_jdsm' database. The 'proveedores' table is selected, and the 'Estructura' (Structure) tab is active. The table structure is displayed as follows:

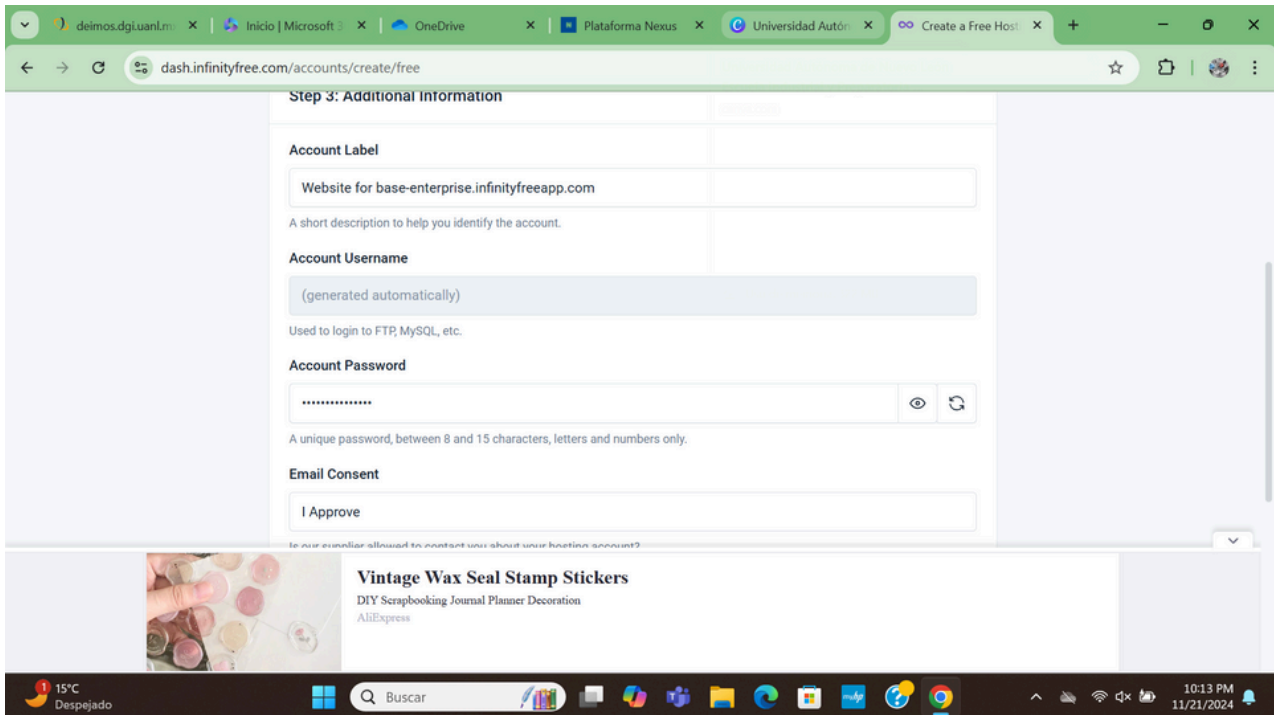
Id_Proveedor	Nombre	Apellido	Fecha de entrega	Telefono
1001	Juan	Pérez	2024-10-20	555
1002	Maria	González	2024-10-22	555
1003	Carlos	López	2024-10-25	555
1004	Ana	Martínez	2024-10-30	555
1005	Lucia	Rodríguez	2024-11-01	555

The interface also shows the 'SQL' tab with a query: `SELECT * FROM 'proveedores'`. The 'Operaciones' (Operations) tab is also visible, showing options like 'Imprimir', 'Copiar al portapapeles', 'Exportar', 'Mostrar gráfico', and 'Crear vista'.

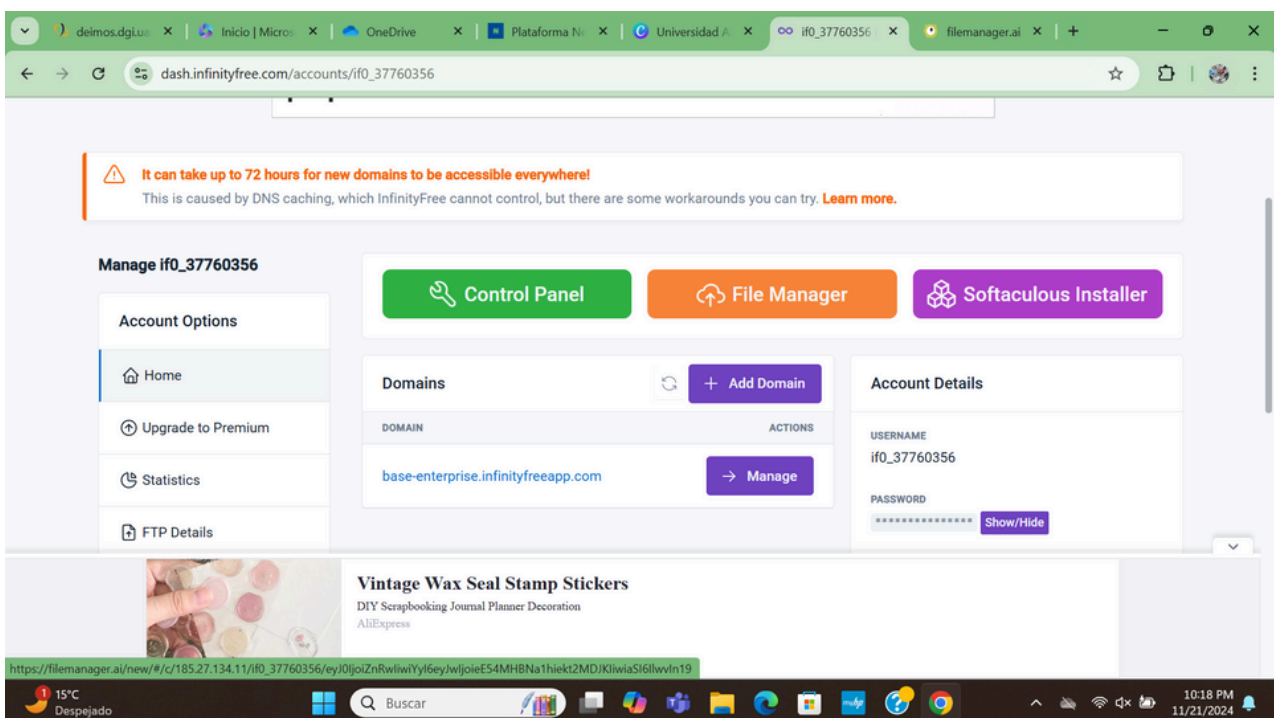
Aquí podemos observar las consultas que hayamos realizado sobre los campos y registros de nuestra base de datos. Estas consultas también aparecerán al mostrarse la base de datos en el host al que subiremos esta base.

The screenshot shows the 'Consulta multitable' (Multi-table query) window in phpMyAdmin. The window is titled 'Ventana de consulta' and contains three panels for selecting tables and columns. Each panel has a 'seleccionar tabla' (select table) dropdown, a 'seleccionar columna' (select column) dropdown, and a 'Mostrar' (show) checkbox. The first panel is selected, and the second and third panels are also visible. The 'Actualizar la consulta' (update query) and 'Ejecutar la consulta' (execute query) buttons are at the bottom.

Y ahora colocamos nuestra cuenta en este sitio para subir nuestra base de datos.



Nos vamos a este lugar y le daremos clic al botón que dice “File Manager” para poder subir nuestra base de datos y que ahora esté en la web.



Aquí es donde debe de ir nuestra base de datos para que ahora estuviera en la web.

The screenshot displays a web browser window with the URL `filemanager.ai/new/#`. The browser's tab bar shows several open tabs, including `filemanager.ai`. The main content area of the browser displays the MONSTA file manager interface. The interface has a dark header with the MONSTA logo and a navigation bar below it showing the current path as `/htdocs`. Below the navigation bar is a table listing files and directories. The table has four columns: `Name`, `Size`, `Changed`, and `Permissions`. The files listed are:

Name	Size	Changed	Permissions
..			
enterprise_jdsm.sql	4KB	6:33 PM	-rw-r--r--
files for your website should be uploaded here!	0B	6:14 PM	-rw-r--r--
index2.html	10KB	6:14 PM	-rw-r--r--

At the bottom of the browser window, there is a toolbar with various icons for file management. Below the browser window, the Windows taskbar is visible, showing the system clock as 10:34 PM on 11/21/2024, along with various system icons and the search bar.