

```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 5.2.1
-- https://www.phpmyadmin.net/
--
-- Servidor: 127.0.0.1
-- Tiempo de generación: 31-05-2023 a las 16:20:47
-- Versión del servidor: 10.4.28-MariaDB
-- Versión de PHP: 8.2.4
```

```
SET SQL_MODE = "NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO";
START TRANSACTION;
SET time_zone = "+00:00";
```

```
--
-- Base de datos: `proyectofinal_grupo2`
--
```

```
-----
```

```
--
-- Estructura de tabla para la tabla `cliente`
--
```

```
CREATE TABLE `cliente` (
  `id_cliente` int(11) NOT NULL,
  `apellido` varchar(30) NOT NULL,
  `nombre` varchar(30) NOT NULL,
  `domicilio` varchar(50) NOT NULL,
  `telefono` bigint(11) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
```

--

-- Volcado de datos para la tabla `cliente`

--

```
INSERT INTO `cliente` (`id_cliente`, `apellido`, `nombre`, `domicilio`, `telefono`) VALUES
(1, 'Perez', 'Juan', 'San Juan 42', 2664304567),
(2, 'Gomez', 'Maria', 'San Martin 300', 2664308976);
```

--

-- Estructura de tabla para la tabla `compra`

--

```
CREATE TABLE `compra` (
  `id_compra` int(11) NOT NULL,
  `id_proveedor` int(11) NOT NULL,
  `fecha` date NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
```

--

-- Volcado de datos para la tabla `compra`

--

```
INSERT INTO `compra` (`id_compra`, `id_proveedor`, `fecha`) VALUES
(1, 1, '2023-05-31');
```

--

-- Estructura de tabla para la tabla `detallecompra`

--

```
CREATE TABLE `detallecompra` (  
  `id_detalle` int(11) NOT NULL,  
  `cantidad` int(11) NOT NULL,  
  `precioCosto` float NOT NULL,  
  `id_compra` int(11) NOT NULL,  
  `id_producto` int(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
```

--

-- Volcado de datos para la tabla `detallecompra`

--

```
INSERT INTO `detallecompra` (`id_detalle`, `cantidad`, `precioCosto`, `id_compra`,  
  `id_producto`) VALUES  
(1, 5, 400000, 1, 1);
```

--

-- Estructura de tabla para la tabla `detalleventa`

--

```
CREATE TABLE `detalleventa` (  
  `id_detalleventa` int(11) NOT NULL,  
  `cantidad` int(11) NOT NULL,  
  `precioVenta` float NOT NULL,  
  `id_venta` int(11) NOT NULL,  
  `id_producto` int(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
```

--

-- Volcado de datos para la tabla `detalleventa`

--

```
INSERT INTO `detalleventa` (`id_detalleventa`, `cantidad`, `precioVenta`, `id_venta`,  
`id_producto`) VALUES
```

```
(1, 1, 75000, 1, 2);
```

--

-- Estructura de tabla para la tabla `producto`

--

```
CREATE TABLE `producto` (
```

```
  `id_producto` int(11) NOT NULL,
```

```
  `descripcion` varchar(50) NOT NULL,
```

```
  `precioActual` float NOT NULL,
```

```
  `stock` int(11) NOT NULL,
```

```
  `estado` tinyint(1) NOT NULL
```

```
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
```

--

-- Volcado de datos para la tabla `producto`

--

```
INSERT INTO `producto` (`id_producto`, `descripcion`, `precioActual`, `stock`, `estado`) VALUES
```

```
(1, 'Heladera', 80000, 3, 1),
```

```
(2, 'Cocina', 75000, 5, 1);
```

--

-- Estructura de tabla para la tabla `proveedor`

--

```
CREATE TABLE `proveedor` (  
  `id_proveedor` int(11) NOT NULL,  
  `razonSocial` varchar(30) NOT NULL,  
  `domicilio` varchar(50) NOT NULL,  
  `telefono` bigint(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
```

--

-- Volcado de datos para la tabla `proveedor`

--

```
INSERT INTO `proveedor` (`id_proveedor`, `razonSocial`, `domicilio`, `telefono`) VALUES  
(1, 'Electrone', 'Pedernera 830', 112940523),  
(2, 'Diarco', 'Rivadavia 840', 2664455001);
```

--

-- Estructura de tabla para la tabla `venta`

--

```
CREATE TABLE `venta` (  
  `id_venta` int(11) NOT NULL,  
  `fecha` date NOT NULL,  
  `id_cliente` int(11) NOT NULL
```

```
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
```

```
--
```

```
-- Volcado de datos para la tabla `venta`
```

```
--
```

```
INSERT INTO `venta` (`id_venta`, `fecha`, `id_cliente`) VALUES  
(1, '2023-05-31', 1);
```

```
--
```

```
-- Índices para tablas volcadas
```

```
--
```

```
--
```

```
-- Indices de la tabla `cliente`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `cliente`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_cliente`);
```

```
--
```

```
-- Indices de la tabla `compra`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `compra`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_compra`),  
  ADD KEY `id_proveedor` (`id_proveedor`);
```

```
--
```

```
-- Indices de la tabla `detallecompra`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `detallecompra`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_detalle`),
```

```
ADD KEY `id_producto` (`id_producto`),  
ADD KEY `id_compra` (`id_compra`);
```

```
--
```

```
-- Indices de la tabla `detalleventa`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `detalleventa`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_detalleventa`),  
  ADD KEY `id_venta` (`id_venta`),  
  ADD KEY `id_producto` (`id_producto`);
```

```
--
```

```
-- Indices de la tabla `producto`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `producto`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_producto`);
```

```
--
```

```
-- Indices de la tabla `proveedor`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `proveedor`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_proveedor`);
```

```
--
```

```
-- Indices de la tabla `venta`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `venta`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_venta`),  
  ADD KEY `id_cliente` (`id_cliente`);
```

```
--
```

```
-- AUTO_INCREMENT de las tablas volcadas
```

```
--
```

```
--
```

```
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `cliente`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `cliente`
```

```
MODIFY `id_cliente` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=3;
```

```
--
```

```
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `compra`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `compra`
```

```
MODIFY `id_compra` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=2;
```

```
--
```

```
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `detallecompra`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `detallecompra`
```

```
MODIFY `id_detalle` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=2;
```

```
--
```

```
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `detalleventa`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `detalleventa`
```

```
MODIFY `id_detalleventa` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=2;
```

```
--
```

```
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `producto`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `producto`
```



```

MODIFY `id_producto` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=3;

--

-- AUTO_INCREMENT de la tabla `proveedor`
--

ALTER TABLE `proveedor`

MODIFY `id_proveedor` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=3;

--

-- AUTO_INCREMENT de la tabla `venta`
--

ALTER TABLE `venta`

MODIFY `id_venta` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=2;

--

-- Restricciones para tablas volcadas
--

--

-- Filtros para la tabla `compra`
--

ALTER TABLE `compra`

ADD CONSTRAINT `compra_ibfk_1` FOREIGN KEY (`id_proveedor`) REFERENCES `proveedor`
(`id_proveedor`);

--

-- Filtros para la tabla `detallecompra`
--

ALTER TABLE `detallecompra`

ADD CONSTRAINT `detallecompra_ibfk_1` FOREIGN KEY (`id_producto`) REFERENCES
`producto` (`id_producto`),

```

```
ADD CONSTRAINT `detallecompra_ibfk_2` FOREIGN KEY (`id_compra`) REFERENCES `compra`  
(`id_compra`);
```

```
--
```

```
-- Filtros para la tabla `detalleventa`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `detalleventa`
```

```
ADD CONSTRAINT `detalleventa_ibfk_1` FOREIGN KEY (`id_venta`) REFERENCES `venta`  
(`id_venta`),
```

```
ADD CONSTRAINT `detalleventa_ibfk_2` FOREIGN KEY (`id_producto`) REFERENCES `producto`  
(`id_producto`);
```

```
--
```

```
-- Filtros para la tabla `venta`
```

```
--
```

```
ALTER TABLE `venta`
```

```
ADD CONSTRAINT `venta_ibfk_1` FOREIGN KEY (`id_cliente`) REFERENCES `cliente`  
(`id_cliente`);
```

```
COMMIT;
```