```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 5.2.1
-- https://www.phpmyadmin.net/
-- Servidor: 127.0.0.1
-- Tiempo de generación: 21-09-2023 a las 01:42:07
-- 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";
/*!40101 SET @OLD CHARACTER SET CLIENT=@@CHARACTER SET CLIENT */;
/*!40101 SET @OLD_CHARACTER_SET_RESULTS=@@CHARACTER_SET_RESULTS */;
/*!40101 SET @OLD_COLLATION_CONNECTION=@@COLLATION_CONNECTION */;
/*!40101 SET NAMES utf8mb4 */;
-- Base de datos: `arca`
-- Estructura de tabla para la tabla `carrito`
CREATE TABLE `carrito` (
 `idcarrito` int(10) NOT NULL,
  `forma_pago` varchar(50) NOT NULL,
 `estado` int(50) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `carrito`
INSERT INTO `carrito` (`idcarrito`, `forma_pago`, `estado`) VALUES
(1, 'efectivo', 2),
(3, 'efectivo', 2),
(4, 'efectivo', 1),
(5, 'efectivo', 1);
```

```
- Estructura de tabla para la tabla `categorias`
CREATE TABLE `categorias` (
  `id_categoria` int(10) NOT NULL,
 `nombre_cat` varchar(50) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `categorias`
INSERT INTO `categorias` (`id_categoria`, `nombre_cat`) VALUES
(1, 'catpollo'),
(2, 'catpizza'),
(3, 'catespecial'),
(4, 'cathambur'),
(5, 'catpromo'),
(6, 'catbebida');
-- Estructura de tabla para la tabla `com_venta`
CREATE TABLE `com_venta` (
  `id_venta` int(10) UNSIGNED NOT NULL,
  `producto` varchar(50) NOT NULL,
  `precio` int(50) NOT NULL,
  `cantidad` int(50) NOT NULL,
  `subtotal` int(50) NOT NULL,
  `totalventa` int(50) NOT NULL,
  `doc_cliente` int(11) NOT NULL,
  `fecha venta` datetime NOT NULL,
  `carrito_idcarrito` int(50) NOT NULL,
  `estado` int(50) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `com_venta`
```

```
INSERT INTO `com_venta` (`id_venta`, `producto`, `precio`, `cantidad`,
`subtotal`, `totalventa`, `doc_cliente`, `fecha_venta`, `carrito_idcarrito`,
`estado`) VALUES
(1, 'hamburguesa de carne', 11300, 1, 11300, 59600, 1006155207, '2023-09-20
19:31:18', 0, 2),
(11, 'hamburguesa de carne', 11300, 1, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21
01:19:16', 3, 2),
(12, 'pollo ', 31800, 0, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21 01:19:16', 3, 2),
(13, 'pollo y medio', 48300, 0, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21 01:19:16',
3, 2),
(14, 'hamburguesa de pollo', 11000, 0, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21
01:19:16', 3, 2),
(15, 'pizza hawuallana', 6800, 0, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21
01:19:16', 3, 2),
(16, 'pizza mexicana', 6800, 0, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21 01:19:16',
3, 2),
(17, 'gaseosa manzana', 2000, 0, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21
01:19:16', 3, 2),
(18, 'gaseosa manzana', 3000, 0, 0, 15400, 1006155207, '2023-09-21
01:19:16', 3, 2),
(19, 'medio pollo', 15400, 0, 15400, 15400, 1006155207, '2023-09-21
01:19:16', 3, 2),
(20, 'hamburguesa de carne', 11300, 1, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21
01:19:38', 4, 1),
(21, 'pollo ', 31800, 0, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21 01:19:38', 4, 1),
(22, 'pollo y medio', 48300, 0, 48300, 48300, 1006155207, '2023-09-21
01:19:38', 4, 1),
(23, 'hamburguesa de pollo', 11000, 0, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21
01:19:38', 4, 1),
(24, 'pizza hawuallana', 6800, 0, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21
01:19:38', 4, 1),
(25, 'pizza mexicana', 6800, 0, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21 01:19:38',
4, 1),
(26, 'gaseosa manzana', 2000, 0, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21
01:19:38', 4, 1),
(27, 'gaseosa manzana', 3000, 0, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21
01:19:38', 4, 1),
(28, 'medio pollo', 15400, 0, 0, 48300, 1006155207, '2023-09-21 01:19:38',
4, 1),
(29, 'hamburguesa de carne', 11300, 2, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21
01:19:51', 5, 1),
(30, 'pollo ', 31800, 0, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21 01:19:51', 5, 1),
(31, 'pollo y medio', 48300, 0, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21 01:19:51',
5, 1),
```

```
(32, 'hamburguesa de pollo', 11000, 0, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21
01:19:51', 5, 1),
(33, 'pizza hawuallana', 6800, 0, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21
01:19:51', 5, 1),
(34, 'pizza mexicana', 6800, 0, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21 01:19:51',
5, 1),
(35, 'gaseosa manzana', 2000, 0, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21 01:19:51',
(36, 'gaseosa manzana', 3000, 0, 6000, 6000, 1006155207, '2023-09-21
01:19:51', 5, 1),
(37, 'medio pollo', 15400, 0, 0, 6000, 1006155207, '2023-09-21 01:19:51', 5,
1);
-- Estructura de tabla para la tabla `det_promo`
CREATE TABLE `det_promo` (
  `idPromo` int(11) NOT NULL,
  `nom_prod` varchar(50) NOT NULL,
  `pre_prod` int(11) NOT NULL,
  `cantidad` int(11) NOT NULL,
  `descuento` int(11) NOT NULL,
  `subtotal` int(11) NOT NULL,
  `total` int(11) NOT NULL,
  `promocion_idpromo` int(11) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `det_promo`
INSERT INTO `det_promo` (`idPromo`, `nom_prod`, `pre_prod`, `cantidad`,
`descuento`, `subtotal`, `total`, `promocion_idpromo`) VALUES
(5, 'hamburguesa de carne', 11300, 2, 20, 18080, 12410, 6),
(6, 'pollo ', 31800, 2, 22, 49608, 12410, 6);
-- Estructura de tabla para la tabla `materias primas has proveedores`
```

```
CREATE TABLE `materias primas has proveedores` (
  `materias_primas_cod_materia_pri` int(10) UNSIGNED NOT NULL,
  `proveedores idproveedor` int(10) UNSIGNED NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4 general ci;
-- Estructura de tabla para la tabla `mat_pri`
CREATE TABLE `mat_pri` (
  `cod materia pri` int(10) UNSIGNED NOT NULL,
  `referencia` varchar(50) NOT NULL,
  `descripcion` varchar(50) NOT NULL,
  `existencia` int(10) NOT NULL,
  `entrada` int(5) NOT NULL,
  `salida` int(5) NOT NULL,
  `stock` int(5) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `mat pri`
INSERT INTO `mat_pri` (`cod_materia_pri`, `referencia`, `descripcion`,
`existencia`, `entrada`, `salida`, `stock`) VALUES
(0, 'pollo', 'pollo completo ', 100, 20, 10, 110);
-- Estructura de tabla para la tabla `pgr`
CREATE TABLE `pqr` (
  `id` int(10) NOT NULL,
  `sugerencia` text NOT NULL,
 `tipo_sugerencia` varchar(20) NOT NULL,
  `fecha_pqr` datetime NOT NULL,
  `estado` int(11) NOT NULL,
  `usuarios_id` int(10) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4 general ci;
```

```
-- Estructura de tabla para la tabla `productos`
CREATE TABLE `productos` (
  `idProducto` int(10) UNSIGNED NOT NULL,
  `nombre_pro` varchar(50) NOT NULL,
  `detalle` varchar(200) NOT NULL,
  `precio_pro` int(10) NOT NULL,
  `categorias_idcategoria` int(10) NOT NULL,
  `img` text DEFAULT NULL,
 `cod` varchar(10) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `productos`
INSERT INTO `productos` (`idProducto`, `nombre_pro`, `detalle`,
`precio_pro`, `categorias_idcategoria`, `img`, `cod`) VALUES
(13, 'hamburguesa de carne', 'queso tomate cebolla y papas', 11300, 4, NULL,
'a1'),
(16, 'pollo ', 'patacon y papa salada', 31800, 1, NULL, 'a10'),
(17, 'pollo y medio', 'patacon y papa salada', 48300, 1, NULL, '0'),
(18, 'hamburguesa de pollo', 'queso tomate cebolla y papas', 11000, 4, NULL,
'a2'),
(19, 'pizza hawuallana', 'queso piña jamon', 6800, 2, NULL, '7'),
(20, 'pizza mexicana', 'picado queso nachos carne molida', 6800, 2, NULL,
'0'),
(21, 'gaseosa manzana', '250', 2000, 6, NULL, 'a8'),
(22, 'gaseosa manzana', '350', 3000, 6, NULL, 'a3'),
(23, 'medio pollo', 'patacon y papa salada', 15400, 1, NULL, 'a4'),
(24, 'pizza pollo con champiñon', 'queso pollo chanpiñon', 6800, 2, NULL,
'a20');
-- Estructura de tabla para la tabla `productos_has_materias_primas`
CREATE TABLE `productos has materias primas` (
  `productos_idproducto` int(10) UNSIGNED NOT NULL,
 `materias primas cod materia pri` int(10) UNSIGNED NOT NULL
```

```
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Estructura de tabla para la tabla `promocion`
CREATE TABLE `promocion` (
  `id_promo` int(11) NOT NULL,
  `nom_promo` varchar(50) NOT NULL,
 `totalpromo` int(11) NOT NULL,
 `categorias_idcategoria` int(11) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `promocion`
INSERT INTO `promocion` (`id_promo`, `nom_promo`, `totalpromo`,
`categorias_idcategoria`) VALUES
(6, 'combo yonner', 67688, 3);
-- Estructura de tabla para la tabla `provee`
CREATE TABLE `provee` (
  `idproveedor` int(10) UNSIGNED NOT NULL,
  `nom_proveedor` varchar(50) NOT NULL,
 `telefono proveedor` varchar(50) NOT NULL,
  `direccion_proveedor` varchar(50) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Estructura de tabla para la tabla `usuarios`
CREATE TABLE `usuarios` (
 `id` int(10) UNSIGNED NOT NULL,
 `doc` int(10) NOT NULL,
```

```
nombre` varchar(50) NOT NULL,
  `apellido` varchar(50) NOT NULL,
  `tipo doc` varchar(10) NOT NULL,
  `clave` varchar(50) NOT NULL,
  `tel` varchar(11) NOT NULL,
  `email` varchar(50) NOT NULL,
  `fecha_naci` date NOT NULL,
  `genero` varchar(50) NOT NULL,
  `cargo` int(10) NOT NULL,
  `direccion` varchar(50) NOT NULL,
  `fecha_reg` datetime NOT NULL,
  `com_venta_id_venta` int(10) NOT NULL,
  `carrito idcarrito` int(10) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `usuarios`
INSERT INTO `usuarios` (`id`, `doc`, `nombre`, `apellido`, `tipo_doc`,
`clave`, `tel`, `email`, `fecha_naci`, `genero`, `cargo`, `direccion`,
(8, 1006155207, 'yonner', 'vargas bernate', 'cc',
'61b1fb3f59e28c67f3925f3c79be81a1', '3212296918',
'yonnervargasbernate7@gmail.com', '2002-01-10', 'hombre', 1, 'diagonal 74sur
#78c-72', '2023-09-20 00:00:00', 0, 0),
(14, 11111111, 'luis', 'cortes', 'cc', '202cb962ac59075b964b07152d234b70',
'3143878596', 'vargasbernateyonner06@gmail.com', '2000-09-19', 'hombre', 2,
'carrera 41 a # 4 a-33', '2023-09-21 00:00:00', 0, 0);
-- Estructura de tabla para la tabla `usuarios_has_categorias`
CREATE TABLE `usuarios_has_categorias` (
  `usuarios_doc_identidad` int(10) NOT NULL,
 `categorias_idcategoria` int(10) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;
-- Índices para tablas volcadas
```

```
-- Indices de la tabla `carrito`
ALTER TABLE `carrito`
 ADD PRIMARY KEY (`idcarrito`);
-- Indices de la tabla `categorias`
ALTER TABLE `categorias`
 ADD PRIMARY KEY (`id_categoria`);
ALTER TABLE `com_venta`
 ADD PRIMARY KEY (`id_venta`) USING BTREE,
 ADD KEY `carrito_idcarrito` (`carrito_idcarrito`);
-- Indices de la tabla `det_promo`
ALTER TABLE `det promo`
  ADD PRIMARY KEY ('idPromo'),
 ADD KEY `promocion_idpromo` (`promocion_idpromo`) USING BTREE;
-- Indices de la tabla `materias_primas_has_proveedores`
ALTER TABLE `materias_primas_has_proveedores`
 ADD PRIMARY KEY
(`materias_primas_cod_materia_pri`,`proveedores_idproveedor`),
 ADD KEY `materias_primas_cod_materia_pri`
(`materias_primas_cod_materia_pri`),
  ADD KEY `proveedores_idproveedor` (`proveedores_idproveedor`);
ALTER TABLE `mat_pri`
  ADD PRIMARY KEY (`cod_materia_pri`);
-- Indices de la tabla `pqr`
```

```
ALTER TABLE `pqr`
 ADD PRIMARY KEY (`id`),
 ADD KEY `usuarios_id` (`usuarios_id`) USING BTREE;
-- Indices de la tabla `productos`
ALTER TABLE `productos`
 ADD PRIMARY KEY (`idProducto`),
 ADD KEY `categorias_idcategoria` (`categorias_idcategoria`) USING BTREE;
-- Indices de la tabla `promocion`
ALTER TABLE `promocion`
 ADD PRIMARY KEY (`id_promo`),
 ADD KEY `categorias_idcategoria` (`categorias_idcategoria`) USING BTREE;
-- Indices de la tabla `usuarios`
ALTER TABLE `usuarios`
 ADD PRIMARY KEY (`id`);
 - AUTO INCREMENT de las tablas volcadas
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `carrito`
ALTER TABLE `carrito`
 MODIFY `idcarrito` int(10) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=6;
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `categorias`
ALTER TABLE `categorias`
 MODIFY `id_categoria` int(10) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=7;
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `com_venta`
ALTER TABLE `com venta`
```

```
MODIFY `id_venta` int(10) UNSIGNED NOT NULL AUTO_INCREMENT,
AUTO_INCREMENT=38;
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `det_promo`
ALTER TABLE `det_promo`
 MODIFY `idPromo` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=7;
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `pqr`
ALTER TABLE 'pgr'
 MODIFY `id` int(10) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=14;
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `productos`
ALTER TABLE `productos`
 MODIFY `idProducto` int(10) UNSIGNED NOT NULL AUTO_INCREMENT,
AUTO INCREMENT=25;
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `promocion`
ALTER TABLE `promocion`
 MODIFY `id_promo` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=7;
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `usuarios`
ALTER TABLE `usuarios`
 MODIFY `id` int(10) UNSIGNED NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=15;
-- Restricciones para tablas volcadas
-- Filtros para la tabla `det_promo`
ALTER TABLE `det_promo`
 ADD CONSTRAINT `det promo ibfk 1` FOREIGN KEY (`promocion idpromo`)
REFERENCES `promocion` (`id_promo`) ON DELETE CASCADE ON UPDATE CASCADE;
```

```
-- Filtros para la tabla `promocion`
-- ALTER TABLE `promocion`
   ADD CONSTRAINT `promocion_ibfk_1` FOREIGN KEY (`categorias_idcategoria`)
REFERENCES `categorias` (`id_categoria`);
COMMIT;

/*!40101 SET CHARACTER_SET_CLIENT=@OLD_CHARACTER_SET_CLIENT */;
/*!40101 SET CHARACTER_SET_RESULTS=@OLD_CHARACTER_SET_RESULTS */;
/*!40101 SET COLLATION_CONNECTION=@OLD_COLLATION_CONNECTION */;
```