create database examenecv3;

use examenecv3;

-- Base de datos: `examenecv3`

--

-- --------------------------------------------------------

--

-- Estructura de tabla para la tabla `empleado`

--

CREATE TABLE `empleado` (

`IDempleado` int(11) NOT NULL,

`nombre` varchar(25) DEFAULT NULL,

`apellido` varchar(25) DEFAULT NULL,

`empleadoCol` varchar(25) DEFAULT NULL

) ;

--

-- Volcado de datos para la tabla `empleado`

--

INSERT INTO `empleado` (`IDempleado`, `nombre`, `apellido`, `empleadoCol`) VALUES

(1, 'los', 'ss', 'saa');

-- --------------------------------------------------------

--

-- Estructura de tabla para la tabla `familias`

--

CREATE TABLE `familias` (

`IDfamilias` int(11) NOT NULL,

`nombre` varchar(50) DEFAULT NULL,

`apellido` varchar(50) DEFAULT NULL,

`estado` varchar(5) DEFAULT NULL,

`IDempleado` int(11) DEFAULT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4;

-- --------------------------------------------------------

--

-- Estructura de tabla para la tabla `usuarios`

--

CREATE TABLE `usuarios` (

`id` int(11) NOT NULL,

`nombres` varchar(50) DEFAULT NULL,

`email` varchar(50) DEFAULT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4;

--

-- Volcado de datos para la tabla `usuarios`

--

INSERT INTO `usuarios` (`id`, `nombres`, `email`) VALUES

(1, 'maria fernanda', 'mfernanda@gmail.com');

--

-- Índices para tablas volcadas

--

--

-- Indices de la tabla `empleado`

--

ALTER TABLE `empleado`

ADD PRIMARY KEY (`IDempleado`);

--

-- Indices de la tabla `familias`

--

ALTER TABLE `familias`

ADD PRIMARY KEY (`IDfamilias`),

ADD KEY `IDempleado` (`IDempleado`);

--

-- Indices de la tabla `usuarios`

--

ALTER TABLE `usuarios`

ADD PRIMARY KEY (`id`);

--

-- AUTO\_INCREMENT de las tablas volcadas

--

--

-- AUTO\_INCREMENT de la tabla `empleado`

--

ALTER TABLE `empleado`

MODIFY `IDempleado` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=23;

--

-- AUTO\_INCREMENT de la tabla `familias`

--

ALTER TABLE `familias`

MODIFY `IDfamilias` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT;

--

-- AUTO\_INCREMENT de la tabla `usuarios`

--

ALTER TABLE `usuarios`

MODIFY `id` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=2;

--

-- Restricciones para tablas volcadas

--

--

-- Filtros para la tabla `familias`

--

ALTER TABLE `familias`

ADD CONSTRAINT `familias\_ibfk\_1` FOREIGN KEY (`IDempleado`) REFERENCES `empleado` (`IDempleado`);

COMMIT;