-- phpMyAdmin SQL Dump

-- version 4.7.7

-- https://[www.phpmyadmin.net/](http://www.phpmyadmin.net/)

--

-- Servidor: localhost:3306

-- Tiempo de generación: 22-06-2018 a las 13:49:36

-- Versión del servidor: 5.6.39-log

-- Versión de PHP: 5.6.30

SET SQL\_MODE = "NO\_AUTO\_VALUE\_ON\_ZERO"; SET AUTOCOMMIT = 0;

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: `biobioap\_demo\_apps`

--

-

--

-- Estructura de tabla para la tabla `notificacion`

--

CREATE TABLE `notificacion` (

`correo` varchar(100) NOT NULL,

`token` varchar(1000) NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

-

--

-- Estructura de tabla para la tabla `preguntas`

--

CREATE TABLE `preguntas` (

`id\_pregunta` int(11) NOT NULL,

`sub\_id\_pregunta` int(11) NOT NULL,

`id\_positivo` int(11) NOT NULL,

`etapa\_pregunta` int(11) NOT NULL,

`descripcion\_pregunta` varchar(100) NOT NULL,

`tipo` varchar(10) NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

--

-- Volcado de datos para la tabla `preguntas`

--

-

--

-- Estructura de tabla para la tabla `respuestas`

--

CREATE TABLE `respuestas` (

`id\_respuesta` int(11) NOT NULL,

`cantidad` int(11) NOT NULL,

`id\_pregunta` int(11) NOT NULL,

`id\_usuario` int(11) NOT NULL,

`tipo\_pregunta` varchar(10) NOT NULL,

`accion\_respuesta` varchar(100) DEFAULT NULL,

`respuesta` varchar(100) DEFAULT NULL,

`direccion` varchar(1000) NOT NULL,

`latitud` float(10,6) NOT NULL,

`longitud` float(10,6) NOT NULL,

`fecha\_respuesta` date NOT NULL,

`hora\_respuesta` time NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

-

--

-- Estructura de tabla para la tabla `respuestas\_log`

--

CREATE TABLE `respuestas\_log` (

`id\_log` int(11) NOT NULL,

`id\_usuario` int(11) NOT NULL,

`fecha\_inactivo` date NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

--

-- Estructura de tabla para la tabla `usuarios\_app`

--

CREATE TABLE `usuarios\_app` (

`id` int(11) NOT NULL,

`correo\_usuario` varchar(500) NOT NULL,

`nombre\_usuario` varchar(100) DEFAULT NULL,

`correo\_supervisor` varchar(100) NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

-

--

-- Estructura de tabla para la tabla `usuario\_supervisor`

--

CREATE TABLE `usuario\_supervisor` (

`correo` varchar(255) NOT NULL,

`nombre` varchar(255) NOT NULL,

`pass` varchar(255) NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

--

-- Índices para tablas volcadas

--

--

-- Indices de la tabla `notificacion`

--

ALTER TABLE `notificacion` ADD PRIMARY KEY (`correo`);

--

-- Indices de la tabla `preguntas`

--

ALTER TABLE `preguntas`

ADD PRIMARY KEY (`id\_pregunta`);

--

-- Indices de la tabla `respuestas`

--

ALTER TABLE `respuestas`

ADD PRIMARY KEY (`id\_respuesta`), ADD KEY `id\_usuario` (`id\_usuario`), ADD KEY `id\_pregunta` (`id\_pregunta`);

--

-- Indices de la tabla `respuestas\_log`

--

ALTER TABLE `respuestas\_log` ADD PRIMARY KEY (`id\_log`),

ADD KEY `id\_usuario` (`id\_usuario`);

--

-- Indices de la tabla `usuarios\_app`

--

ALTER TABLE `usuarios\_app` ADD PRIMARY KEY (`id`),

ADD UNIQUE KEY `correo\_usuario` (`correo\_usuario`);

--

-- Indices de la tabla `usuario\_supervisor`

--

ALTER TABLE `usuario\_supervisor` ADD PRIMARY KEY (`correo`);

--

-- AUTO\_INCREMENT de las tablas volcadas

--

--

-- AUTO\_INCREMENT de la tabla `preguntas`

--

ALTER TABLE `preguntas`

MODIFY `id\_pregunta` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=9;

--

-- AUTO\_INCREMENT de la tabla `respuestas`

--

ALTER TABLE `respuestas`

MODIFY `id\_respuesta` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=256;

--

-- AUTO\_INCREMENT de la tabla `respuestas\_log`

--

ALTER TABLE `respuestas\_log`

MODIFY `id\_log` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=7;

--

-- AUTO\_INCREMENT de la tabla `usuarios\_app`

--

ALTER TABLE `usuarios\_app`

MODIFY `id` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=14;

--

-- Restricciones para tablas volcadas

--

--

-- Filtros para la tabla `respuestas`

--

ALTER TABLE `respuestas`

ADD CONSTRAINT `respuestas\_ibfk\_1` FOREIGN KEY (`id\_usuario`) REFERENCES `usuarios\_app` (`id`) ON UPDATE CASCADE,

ADD CONSTRAINT `respuestas\_ibfk\_2` FOREIGN KEY (`id\_pregunta`) REFERENCES `preguntas` (`id\_pregunta`) ON UPDATE CASCADE;

--

-- Filtros para la tabla `respuestas\_log`

--

ALTER TABLE `respuestas\_log`

ADD CONSTRAINT `respuestas\_log\_ibfk\_1` FOREIGN KEY (`id\_usuario`) REFERENCES

`usuarios\_app` (`id`) ON UPDATE CASCADE;

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 \*/;