# Estructura de la base de datos

La base de datos tiene la siguiente estructura:



Las tablas de la base de datos siguen las siguientes estructuras:

Tabla “altaslogs”, en ella guardamos un log el que registramos cuando un usuario se da de alta en el servicio.

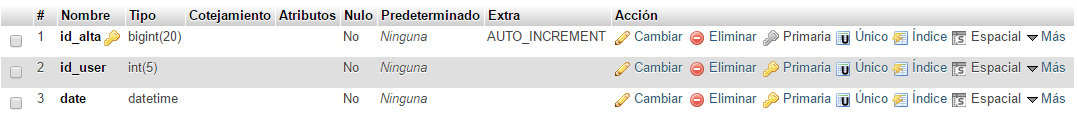


Tabla “bajaslogs”, en ella guardamos un log en el que registramos cuando un usuario se da de baja en el servicio.

Tabla “usuario”, en ella guardamos los datos de los usuarios para iniciar sesión y el estado de si la suscripción esta activada o desactivada.

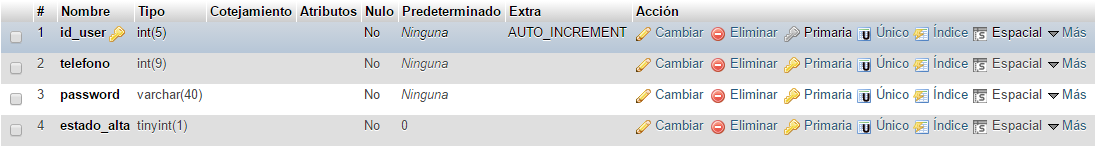


Tabla “servicio”, en ella guardamos los usuarios que estan dados de alta, la usamos para relizar los transacciones periodicas de forma cómoda.

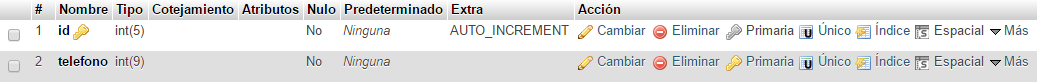


Tabla “tokenrequestlog”,en ella guardamos un log con el contenido del xml que se le envia al webservice para hacer el request del token.

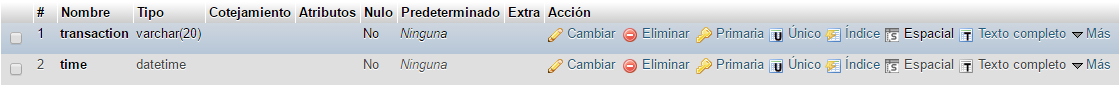


Tabla “tokenresponselog”,en ella guardamos un log con el contenido del xml que se recive del webservice despues de enviar el request del token.

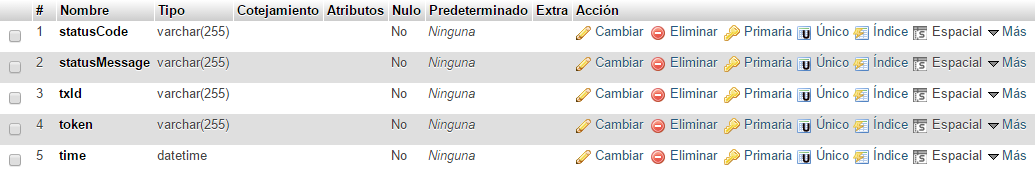


Tabla “billrequestlog”,en ella guardamos un log con el contenido del xml que se le envia al webservice para hacer el request de la bill.



Tabla “billresponselog”, en ella guardamos un log con el contenido del xml que se recive del webservice despues de enviar el request de la bill.

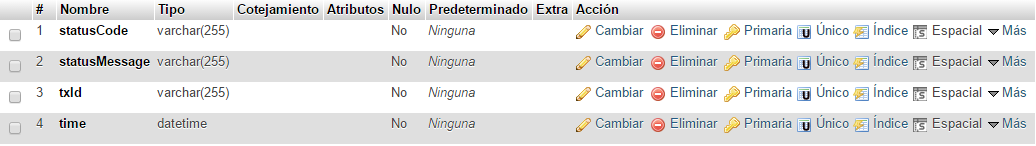


Tabla “smsrequestlog”, en ella guardamos un log con el contenido del xml que se le envia al webservice para hacer el request del sms.



Tabla “smsresponselog”, en ella guardamos un log con el contenido que se recive del webservice despues de enviar el request del sms.

