los el endponts utilizado se le pasan los dos parámetros que se requieren previamente configurado en node

```
= "/registrar-usuario";
var tokenDevicesURI
app.post('/registrar-usuario', function(req, res) {
  /*optional stuff to do after success st,
  var id_dispositivo
                                 = req.body.id_dispositivo;
  var id_usuario_instagram
                                 = req.body.id_usuario_instagram;
  var db
                                 = admin.database();
  var TokenDevices
                                 = db.ref(tokenDevicesURI).push();
  TokenDevices.set({
      id_dispositivo: id_dispositivo,
      id_usuario_instagram:id_usuario_instagram
  });
  var path
                        = TokenDevices.toString();
  var pathSplit = path.split(tokenDevicesURI+"/");
var idAutoGenerado = pathSplit[1];
var respuesta = generarRespuestaAToken(db,idAutoGenerado);
  res.setHeader("Content-Type", "application/json");
  res.send(JSON.stringify(respuesta));
});
       n generarRespues
var respuesta = {};
reverio = "";
function generarRespuestaAToken(ab,idAutoGenerado){
                          db.ref(tokenDevicesURI);
       var ref
       ref.on("child_added", function(snapshot,prevChildKey){
                        = snapshot.val();
            usuario
            respuesta = {
               id:idAutoGenerado,
               id_dispositivo: usuario.id_dispositivo,
                id_usuario_instagram:usuario.id_usuario_instagram
            };
        return respuesta:
}
app.listen(PORT, () => console.log(`Listening on ${ PORT }`));
```

Dado que la api de Instagram se actualizo en los últimos meses me vi obligado a utilizar un campo para pasar el id de integram, pues ya no me da los permisos para poder buscar con el id del usuario y almacenarlo en sql lite



Como vemos se almacena en firebase database real time

## ejemplofirebase-fd747



Por Jorge ivan Urueta ramos