MODELOS Y BASES DE DATOS

## Diseño Lógico. Declarativo. SQL - DDL, DML

## 2022-1

## Laboratorio 3/ 6

## Mateo Olaya Garzón, Andrés Camilo Oñate Quimbayo

## RETROSPECTIVA

1. ¿Cuál fue el tiempo total invertido en el laboratorio por cada uno de ustedes? (Horas/Hombre)

14 horas/Hombre Mateo Olaya Garzón

14 horas/Hombre Andrés Camilo Oñate Quimbayo

1. ¿Cuál es el estado actual del laboratorio? ¿Por qué?

Completo

1. ¿Cuál consideran fue el mayor logro? ¿Por qué?

La constancia y la organización para asignarle el tiempo correspondiente al laboratorio.

1. ¿Cuál consideran que fue el mayor problema técnico? ¿Qué hicieron para resolverlo?

Oracle Developer y conexión con el servidor de la escuela. Intercambiar los roles de las practicas XP para hacer uso del equipo con mejor rendimiento.

1. ¿Qué hicieron bien como equipo? ¿Qué se comprometen a hacer para mejorar los resultados?

La paciencia, como equipo nos comunicamos de manera óptima y asertiva favoreciendo a un trabajo eficiente que culminó con la entrega de este laboratorio. Para mejorar nos comprometemos a optimizar el tiempo.