



Nombre del estudiante: Daniel Alejandro Espana Gomez	<b>No. Control</b> : \$16070130
Nombre del curso: Administración de Bases de Datos Unidad: 4	Nombre del profesor: Salvador Acevedo Actividad: Tarea "Replicación"
Fecha: Viernes 15 Mayo 2020	

## **OBJETIVO**

En el presente documento de investigación se presentara una practica sobre la replicacion en mysql

# DESARROLLO





### **Procedimiento**

#### Resultados

mysql> use employees;

```
Database changed
mysql> show tables;
  Tables_in_employees
  current_dept_emp
  departments
  dept_emp
  dept emp latest date
  dept_manager
  employees
  prueba
  salaries
  salaries_partitions_by_from_date
salaries_partitions_salary
  titles
11 rows in set (0.01 sec)
mysql>
mysql> use employees;
Database changed
mysql> show tables;
 Tables in employees
 current_dept_emp
 departments
 dept emp
 dept emp latest date
  dept_manager
  employees
  prueba
  salaries
  salaries_partitions_by_from_date
 salaries partitions salary
  titles
11 rows in set (0.00 sec)
```





### Conclusión

En definitiva la replicación de base de datos se utiliza para propagar los datos en entornos de base de datos distribuidas de forma que se mejora la confiabilidad y el rendimiento de las aplicaciones que la utilizan. Tienes diferentes tipos de replicación de base de datos que puedes utilizar. El escoger uno u otro dependerá de la naturaleza y utilización de los mismos.