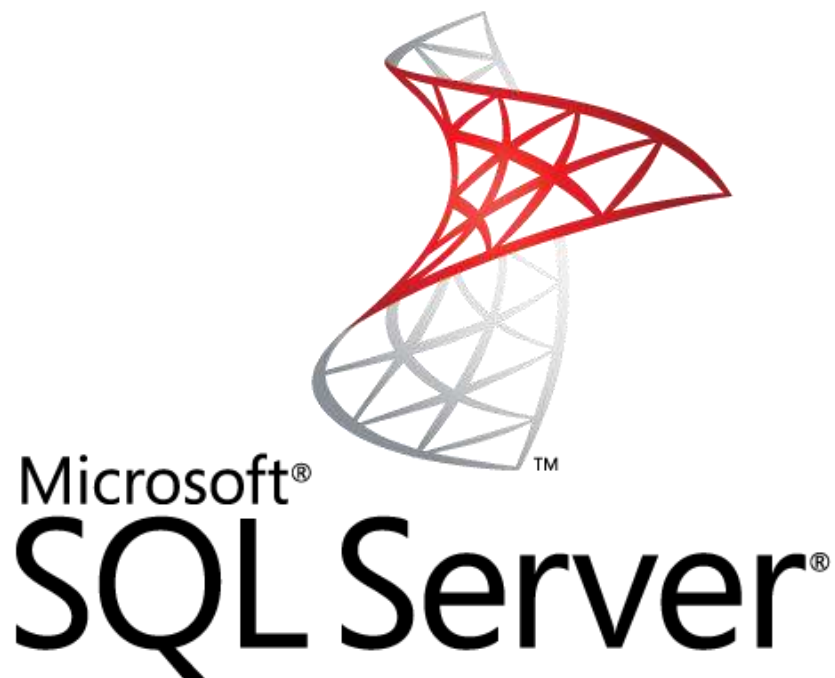


**SQL SERVER - IMPLEMENTACIÓN**  
**PRACTICA 01**  
**CREACIÓN DE BASE DE DATOS**



**Eric Gustavo Coronel Castillo**  
[youtube.com/DesarrollaSoftware](https://youtube.com/DesarrollaSoftware)  
[gcoronel@uni.edu.pe](mailto:gcoronel@uni.edu.pe)

---

## INDICE

OBJETIVO.....	3
REQUERIMIENTOS.....	3
Datos de la empresa .....	3
Presentación del caso .....	3
Diseño de la base de datos.....	3
Implementación de la base de datos .....	3
Desarrollo de video.....	3
ESTRUCTURA DEL INFORME .....	3
ENTREGABLE .....	4

## OBJETIVO

El objetivo de esta práctica es el diseño e implementación de una base de datos de un área de la empresa donde trabaja.

## REQUERIMIENTOS

### Datos de la empresa

Debe presentar los datos de la empresa, es importante indicar el área a la que se dedica la empresa.

### Presentación del caso

Describe los procesos del área donde trabaja. Es importante que se encuentren bien especificados para entender el modelo de datos.

### Diseño de la base de datos

Realice el diseño el modelo de datos, puede utilizar una herramienta como ERWin.

### Implementación de la base de datos

Implemente el script que crea su base de datos con sus respectivos datos de prueba.

### Desarrollo de video

Elaborar un video explicando la solución desarrollada y publicarlo en YouTube, como parte del informe se debe entregar la URL del video.

## ESTRUCTURA DEL INFORME

El informe es un archivo Word que tiene la siguiente estructura:

1. Caratula
2. Índice
3. Desarrollo de la practica
4. Conclusiones
5. Recomendaciones

## ENTREGABLE

- En un archivo de texto se debe indicar los integrantes del grupo, máximo 3 participantes.
- Se debe entregar el informe y todos los archivos desarrollados empaquetados en un archivo ZIP o RAR.
- El archivo empaquetado se envía al correo egcc.uni@gmail.com, en el asunto indicar:

**CEPSUNI SQL 1 – PRACTICA 1**