

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



### **Eric Gustavo Coronel Castillo**

youtube.com/DesarrollaSoftware gcoronel@uni.edu.pe



### **SQL SERVER NIVEL I** CEPSUNI SQL SERVER NIVEL I IMPLEMENTACIÓN DE BASE DE DATOS **PRACTICA 01**

## **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
ENTDEGARI E	1



# SQL SERVER NIVEL I IMPLEMENTACIÓN DE BASE DE DATOS PRACTICA 01

#### **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

Describa 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 diseñe 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



# SQL SERVER NIVEL I IMPLEMENTACIÓN DE BASE DE DATOS PRACTICA 01

#### **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**