

CURSO DE DISEÑO DE BASE DE DATOS

#1

EL DATO





# Centro De Bachillerato Tecnológico Industrial Y De Servicios No.212

Luis Eduardo Martínez

Rodríguez

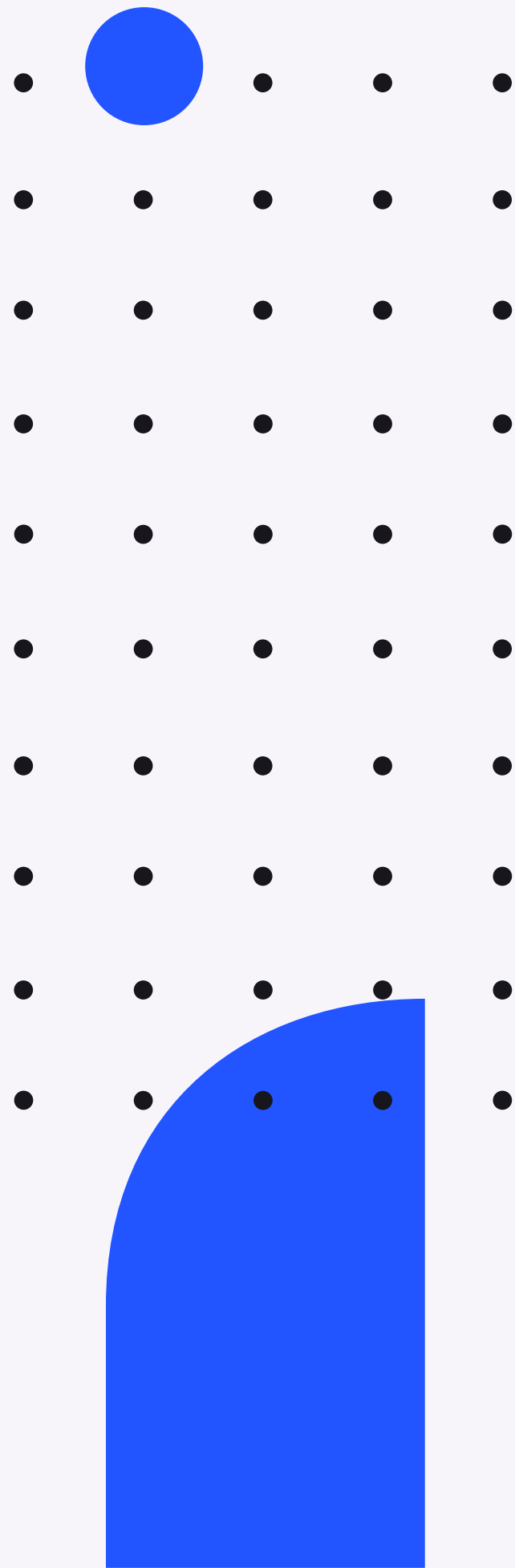
Claudia victoria López Islas

Jesús Pedraza Degante

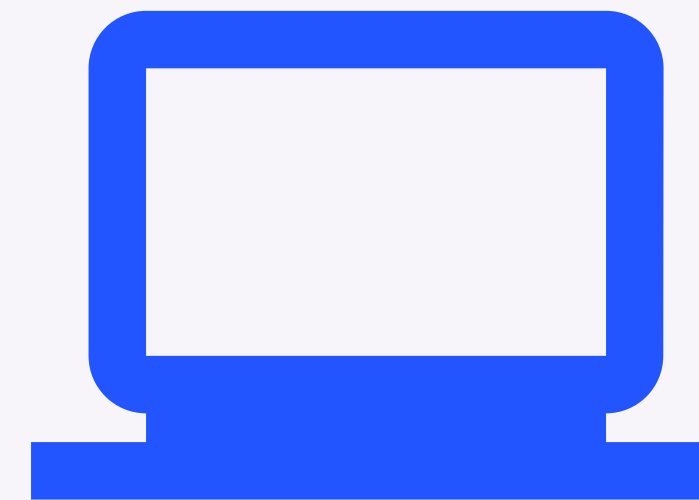
ing. U Jorge López Xochipa

Construye base de datos para aplicaciones web

5° A Programación TV

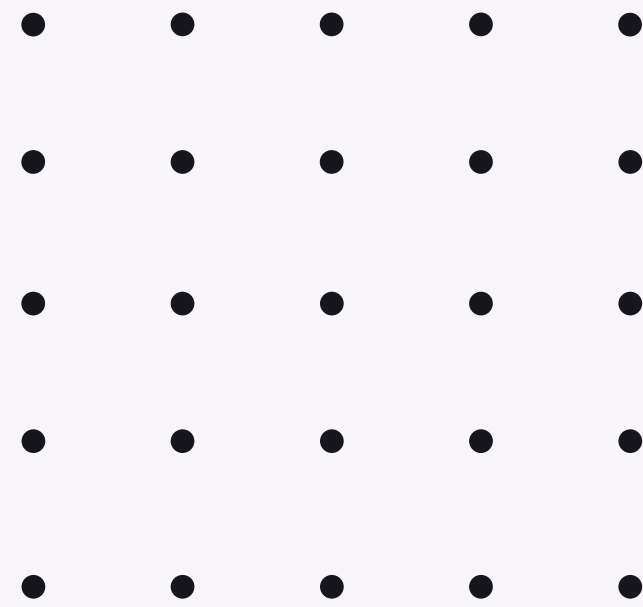


# Dato



## ¿Qué es un dato?

Un dato *atributo* (Información) que refleja el valor de una característica de un objeto



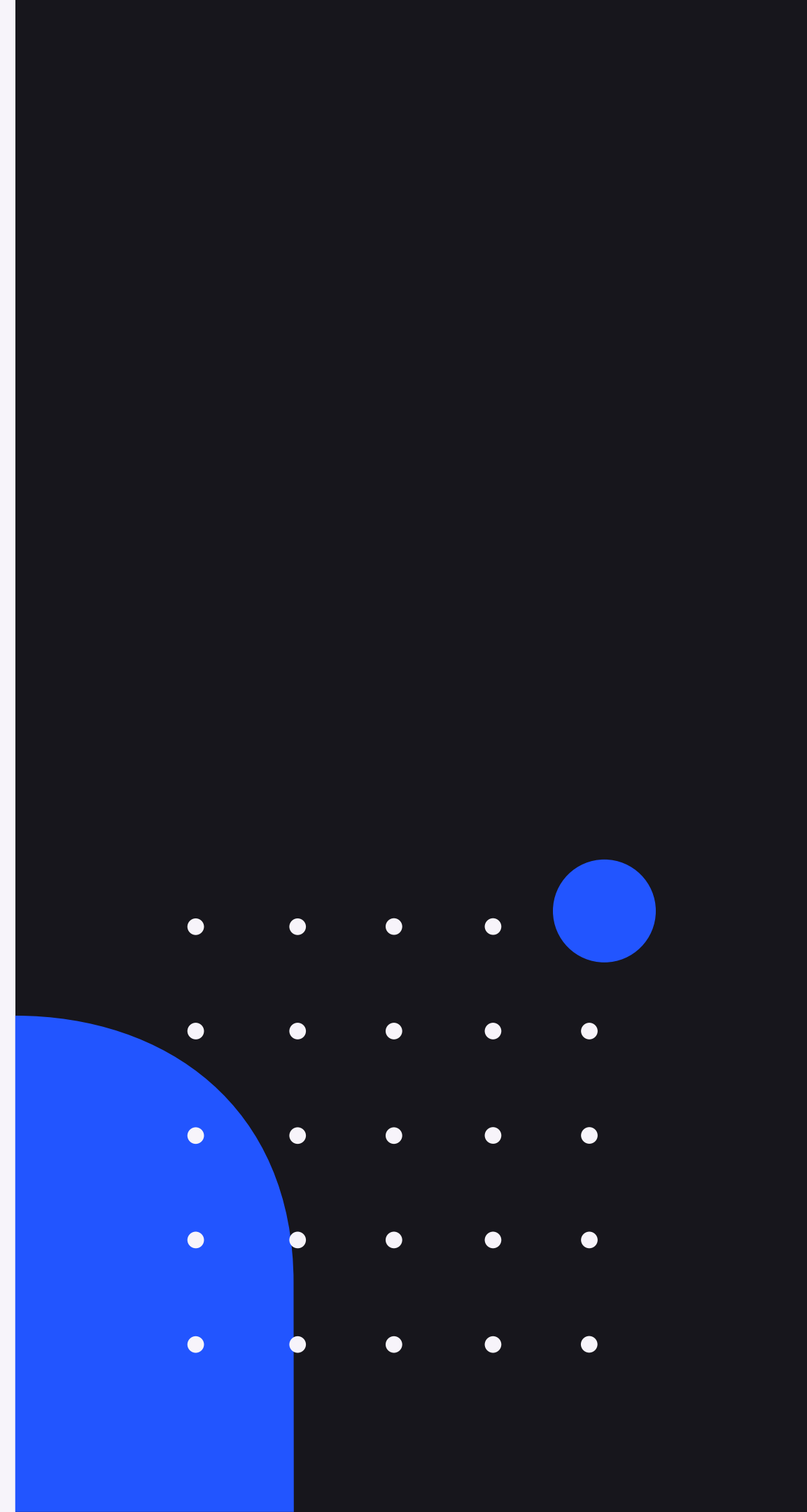
Ejemplo una palabra que dice rojo así simplemente no podemos identificar que es, si analizamos la frase podemos clasificarlo como un dato **cualitativo** que indica cualidades como es el caso de la textura, color, experiencia todo esto lo relacionamos como dato cualitativo.

A diferencia de otro ejemplo donde vemos un tres en el cual nos indica que es un dato de tipo **cuantitativos** eso quiere decir que se puede contar. Cuando los datos están **aislados** no tienen ningún valor, tendrá valor cuando se junta en una oración.



Ejemplo “Tres manzanas de color rojo” todo esto se clasifica como **información** para terminar el **dato** son como pequeños recuadros puntos de información **aislados** los cuales no tienen ninguna relación cuando ya tengo una información los podemos clasificar y ordenar dependiendo a lo que signifiquen. Como en el caso de la oración conjugar una frase la completa, la cual, nos da un detalle de una acción a lo que queremos llegar es a la base de datos mucha **información** que debemos tener ordenada y **clasificada**.

En el video nos muestra unas flechas lo cual nos indica que nuestra



# Glosario



## ● Cualitativo

Datos cualitativos es el nombre dado a los datos que se expresan en forma de palabras o textos que ayudan a comprender ciertas acciones y actitudes de los encuestados que no son cuantificables

## ● Cuantitativo

Los datos cuantitativos, o datos numéricos, son datos que representan cantidades numéricas.

## ● Atributo

Los atributos son la información que guarda en un momento determinado cada objeto que se instancia de una clase.

## ● Aislados

El aislamiento es la propiedad a nivel de base de datos que controla cómo y cuándo se realizan los cambios y si son visibles para los demás, los usuarios y los sistemas.

## ● Clasificar

La clasificación de datos es un método para definir y categorizar los archivos y otra información empresarial clave.

## ● Dato

los datos son representaciones simbólicas (vale decir: numéricas, alfabéticas, algorítmicas, etc.) de un determinado atributo o variable cualitativa o cuantitativa



# Bibliografia

**1.VIDEO**

**6.CLASIFICAR**

**2.CUALITATIVO**

**7.DATO**

**3.CUANTITATIVO**

**4.ATRIBUTO**

**5.AISLADO**