



U
P
T

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TULANCINGO

Actividad de bibliografías y definiciones

por:

ALMIR ALIER HIDALGO LIRA

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Asignatura:

BASE DE DATOS

Nombre del Catedrático:

MTRO. VICTOR HUGO FERNÁNDEZ CRUZ

Quinto Cuatrimestre

Tulancingo de Bravo, Hidalgo

ISC-53

ENERO - ABRIL 2024.



Tercer Jo Base Jo Datos

- 1) Una base de datos es una fuente central de datos que está pensada para que sea compartida por muchos usuarios con una diversidad de aplicaciones (Konjil, 2008) p. 9
- 2) Una base de datos es un conjunto de datos almacenados sin redundancias innecesarias en un soporte informático y accesible simultáneamente por distintos usuarios.
- 3) - Fundamentos de sistemas de bases de datos: Una base de datos es un sistema que organiza y gestiona datos, proporcionando un medio para almacenar, recuperar y actualizar.
- 4) - MySQL: Programación con SQL: Una base de datos es un almacén de datos estructurados que se utilizan para almacenar información de una manera que sea fácil de encontrar, acceder y utilizar.
- 5) - SQL de A a Z (Suárez Voto): Una base de datos es un conjunto de datos que se utilizan para almacenar información sobre un tema específico.
- 6) - SQL básico (Suárez Voto): Una base de datos es una colección de datos organizados de forma que faciliten su almacenamiento, recuperación, actualización y análisis.
- 7) - Fundamentos de SQL (Oppel, A & Sholdun, R) Una base de datos es una colección de datos organizados de forma tal que resulta fácil, acceder