

Teoría de Bases de datos Tarea

Estudiante: Pérez Gutiérrez Sandra Susana Grupo: 1 16 de noviembre de 2020 sandraconnors271198@gmail.com





Semestre 2021-1

Tarea de Bases de datos.



•					
T		1	•		
	n	$\boldsymbol{\alpha}$	1	CO	١
Щ,	Ll	u	. 1	ce	ï

1. Dependencia	Funcional	4
----------------	-----------	---

2. Dependencia Funcional transitiva 4





1. Dependencia Funcional

Es una dependencia de una variable a otra en la que 'y' (o un conjunto de variables) depende de 'x' y 'x' sólo proporciona un valor único para identificar a 'y' (o a un conjunto).

$$x \to y$$

$$\label{eq:def} \circ$$

$$x \to \{y, t, r, \ldots\}$$

2. Dependencia Funcional transitiva

Es una cadena de dependencias en la que a través de ella la ultima varible eslabón depende transitivamente de la primera.

$$x \to y$$
$$y \to z$$

Z depende transitivamente de X.