



U
P
T

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TULANCINGO

Diagramas MER y MERE

por

ALMIR ALIER HIDALGO LIRA

2230600

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Asignatura:

BASE DE DATOS

Nombre del Catedrático:

MTRO. VICTOR HUGO FERNÁNDEZ CRUZ

Quinto Cuatrimestre

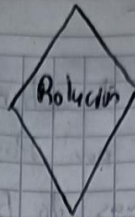
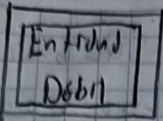
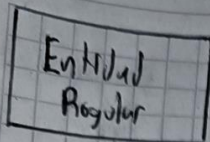
Tulancingo de Bravo, Hidalgo

ISC-53

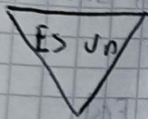
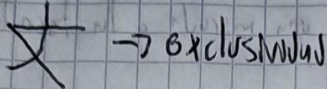
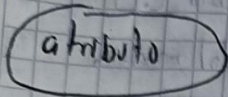
ENERO - ABRIL 2024.



Diagramas MER y MERE



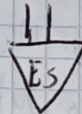
1:N
→ 1:1
M:N
M:M



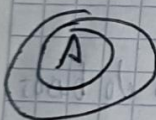
→ Jerarquías (busco paralelo al soporte)

0 1 U
n n n
Disjuntos

Los subtipos
pueden solaparse
no disjuntos



Generalización total



Atributo
multivalorado



Atributo
derivado



Conjunto de
relaciones de
entidades débiles