



**Mi Universidad**

## **mapa conceptual**

*Nombre del Alumno: LANDI RUBI VELAZQUEZ SANCHEZ*

*Nombre del tema: CONJUNTO UNIVERSAL*

*Parcial:3*

*Nombre de la Materia: ESTADISTICA*

*Nombre del profesor: ROSARIO GOMES LUJENO*

*Nombre de la Licenciatura: LIC EN PSICOLIGÍA*

*Cuatrimestre: I*

1.- Determina tanto por extensión como por comprensión los conjuntos que corresponden a cada uno de los siguientes enunciados.

a) Es una letra de la palabra universo.

b) Es un numero par menor que diez.

2. Si  $A=\{1, 2, 3, 4, 5\}$  y  $B=\{1, 2, 3, 6, 8\}$  obtener  $A \cup B$  e intersección

$A= 1,2,3,4,5,$

$A= \{x/x \text{ Es una letra de la palabra universo.}\}$

$A \in \{U, N, I, V, E, R, S, O\}$

$B= \{2, 4, 6, 8\}$

$B= \{x/x \text{ es un numero menor que } 10\}$

