



**Nombre de  
alumno: Darla  
Amaranta Ortiz  
Sánchez**

**Nombre del  
profesor: Aldo  
Irecta Nájera**

**Nombre del  
trabajo: Cartas  
modelos**


**Materia:  
Computación**

**Grado: 1  
cuatrimestre**

**Grupo: A**

# CARTAS


## MODELO



Una carta modelo contiene la misma información, pero cada una va personalizada con el nombre, dirección o algún otro campo que se agregue de la persona a quien se envía.

## primer paso


1.- Toda carta modelo primero debe4 contener la información que permanece igual y será distribuida entre cada sitio o persona, con los formatos y distribuciones deseadas.



## segundo paso

2.- Se necesita una base de datos vinculada al documento principal de combinación

- Base de datos
- Los campos
- Los registros



## tercer paso

3.- Cuando el documento principal de combinación se ha relacionado con la base de datos y los campos han sido correctamente agregados se obtiene:  
La carta combinada

