



Nombre de alumno: ANDERSON MEDA

Nombre del profesor: ALDO IRECTA.

Nombre del trabajo: SUPER NOTA CARTAS MODELO

Materia: COMPUTACION 1

Grado: 1ER GRADO

Grupo: A.



CONVINACION DE CORRESPONDENCIA

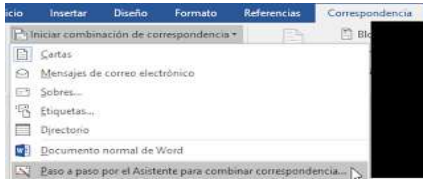
CARTAS MODELO

Pasos a seguir

Abre Word



Sítate en correspondencia

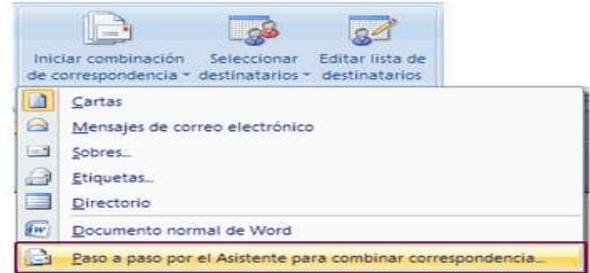


Clic en iniciar



Lista existente

Es un documento de Word que se puede personalizar ciertos datos del destinatario



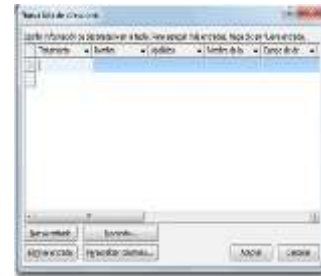
El proceso debe ir así



PROCESOS PARA CREAR

CONVINAR CORRESPONDENCIA

CONVINAR CORRESPONDENCIA



MENU-HERRAMIENTAS

CLIC EN CARTAS, CLIC SIGUIENTE, INICIAR DOCUMENTO

CARTAS Y CORRESPONDENCIA

Así es como queda el proceso de combinación de correspondencia

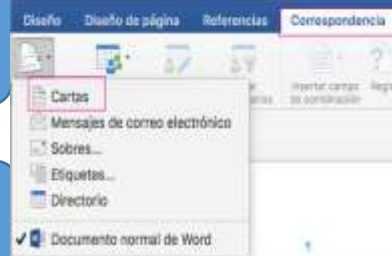


ESTAPAS.

CONFIGURAR DOCUMENTO

ACORTAR A LISTA DE DESTINATARIO

Conectar documento con origen de datos



Agregar marcadores de posición

Obtener una lista previa de la combinación de correspondencia y finalizarla



AR DISEÑO DISEÑO DE PÁGINA REFERENCIAS CORRESPONDENCIA REVISAR VISTA

Selección Selección Editar lista de destinatarios + destinatarios + destinatarios combinación de correspondencia

Resaltar campos Bloque de direcciones Bloque de salud combinado -

Reglas - Asignar campos Actualizar etiquetas

Vista previa de resultados

Buscar destinatario Comprobación de errores

Finalizar y combinar - Finalizar

México D.F. a 12 de Enero de 2010

A QUIEN CORRESPONDA:

Me complace indicar que conozco al Sr. **NOMBRE**, portador del documento de identidad XXXXXX, y puedo dar fe de sus cualidades morales y alto espíritu de superación personal.

ÉI/ELLA laboró bajo mi supervisión durante un periodo de dos años y medio, como Asistente de Ventas, y su desenvolvimiento resultó muy satisfactorio tanto para el firmante como para la compañía que representó.

Una de las principales cualidades de esta persona, y que creo la hacen muy valiosa para cualquier empresa, es su gran disponibilidad para trabajar en equipo y su agradable don de gentes.

Vale indicar que la razón de su salida de

Capture Effects Tools Help