

Teoría N° 4

“Procesador de Texto WORD”

Parte (I)

“Computación”
Lic. en Ciencias Geológicas

Área de Servicios - Depto. de Informática - FCFMyN
Universidad Nacional de San Luis

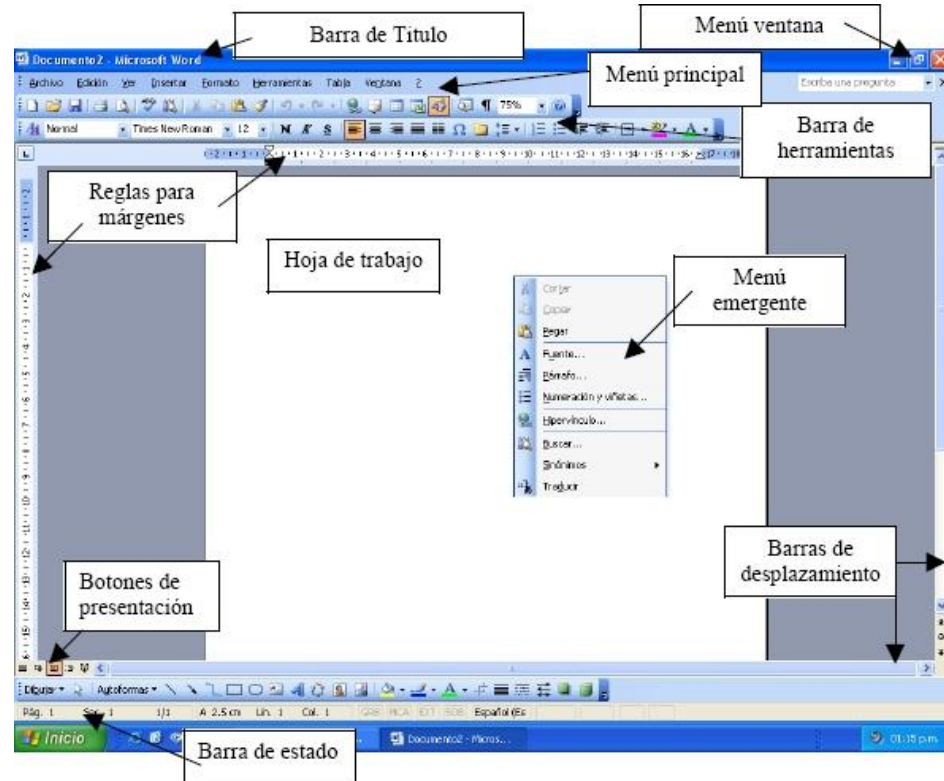


CONTENIDOS

- **Características Generales**
 - Ventana
 - Íconos (barra/cinta de opciones)
 - Ventana de documento
 - Párrafos
- **Formatos**
 - Carácter
 - Párrafo
 - Viñetas, enumeraciones
 - Columnas
 - Bordes

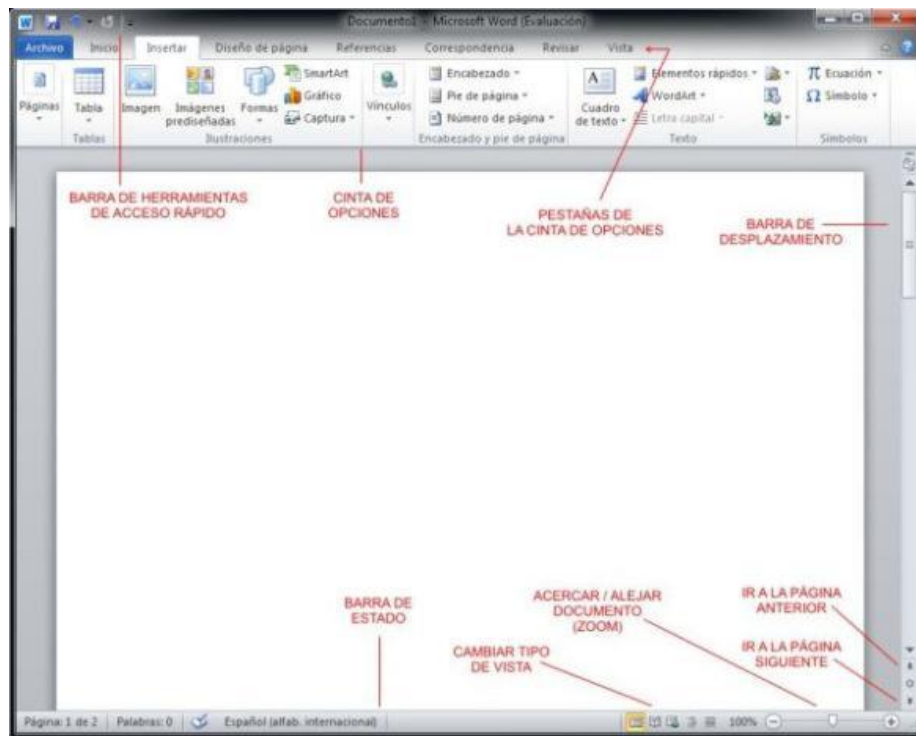
Características Generales (I)

Ventana de Word 2003

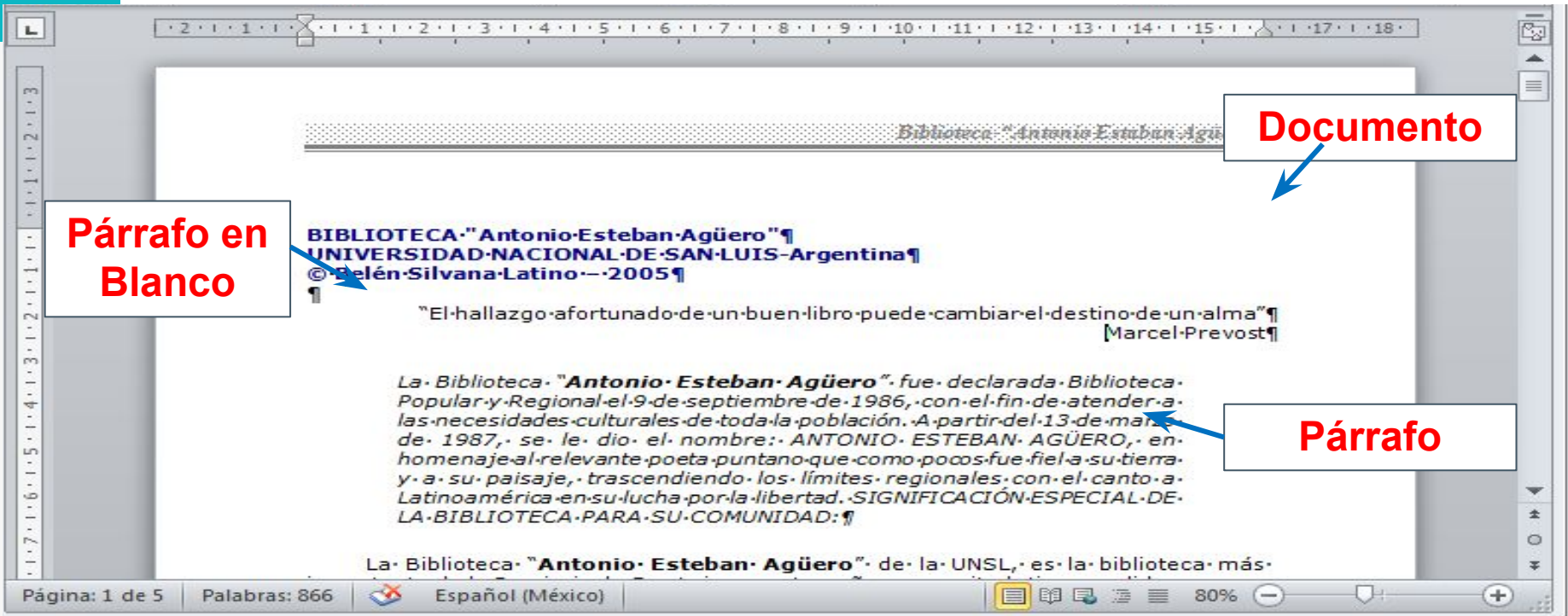


Características Generales (II)

Ventana de Word 2010



Características Generales



Formato Carácter

se refiere a atributos aplicables a los caracteres de un documento. Por ej.: tipos de letra, tamaño de letra, subrayado, negrita, cursiva, etc.

BIBLIOTECA "Antonio Esteban Agüero"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS-Argentina
© Belén Silvana Latino – 2005

"El hallazgo afortunado de un buen libro puede cambiar el destino de un alma"
Marcel Prevost

La Biblioteca "Antonio Esteban Agüero" fue declarada Biblioteca Popular y Regional el 9 de septiembre de 1986, con el fin de atender a las necesidades culturales de toda la población. A partir del 13 de marzo de 1987, se le dio el nombre: ANTONIO ESTEBAN AGÜERO, en homenaje al relevante poeta puntano que como pocos fue fiel a su tierra y a su paisaje, trascendiendo los límites regionales con el canto a Latinoamérica en su lucha por la libertad. SIGNIFICACIÓN ESPECIAL DE LA BIBLIOTECA PARA SU COMUNIDAD:

La Biblioteca "Antonio Esteban Agüero" de la UNSL, es la biblioteca más importante de la Provincia de San Luis en su tamaño y magnitud, tiene un liderazgo en sus años de existencia por su trayectoria y por la organización que posee. Alberga colecciones valiosas que en algunos casos son únicas en América Latina.

Es una institución clave para brindar a la población "Information literacy" (Rob DAVIES, 2000) y está obligada a tender una amplia red de actividades en un intento de brindar todo a todos.

- ✓ Tipo, color y tamaño
- ✓ Estilo de fuente (cursiva, negrita, subrayado etc.)
- ✓ Efectos de fuente (versales, sombra, superíndice, etc.)

Formato Párrafo

Se refiere a atributos que se le pueden asignar a uno o más párrafos de texto, como: alineación, sangrías, interlineado (espacio entre líneas), etc.

BIBLIOTECA "Antonio Esteban Agüero"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS-Argentina
© Belén Silvana Latino – 2005

"El hallazgo afortunado de un buen libro puede cambiar el destino de un alma"
Marcel Prevost

La Biblioteca "Antonio Esteban Agüero" fue declarada Biblioteca Popular y Regional el 9 de septiembre de 1986, con el fin de atender a las necesidades culturales de toda la población. A partir del 13 de marzo de 1987, se le dio el nombre: ANTONIO ESTEBAN AGÜERO, en homenaje al relevante poeta puntano que como pocos fue fiel a su tierra y a su paisaje, trascendiendo los límites regionales con el canto a Latinoamérica en su lucha por la libertad. SIGNIFICACIÓN ESPECIAL DE LA BIBLIOTECA PARA SU COMUNIDAD:

La Biblioteca "Antonio Esteban Agüero" de la UNSL, es la biblioteca más importante de la Provincia de San Luis en su tamaño y magnitud, tiene un liderazgo en sus años de existencia por su trayectoria y por la organización que posee. Alberga colecciones valiosas que en algunos casos son únicas en América Latina.

Es una institución clave para brindar a la población "Information literacy" (Rob DAVIES, 2000) y está obligada a tender una amplia red de actividades en un intento de brindar todo a todos.

Alineación

(izquierda, derecha, centrada y justificada)

Sangrías

(izquierda, derecha, especial)

Espaciados

(superior e inferior)

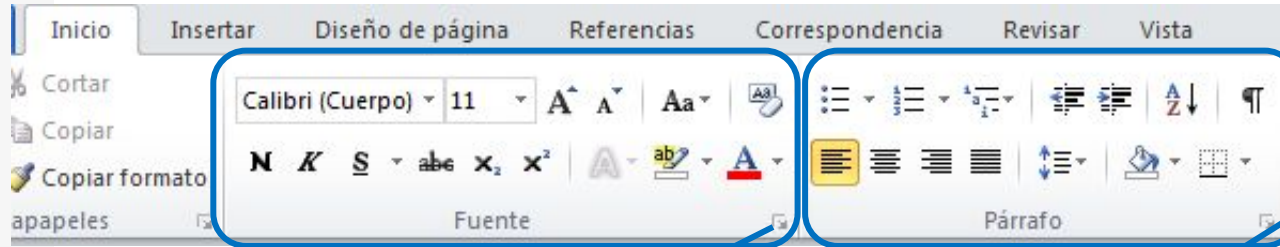
Interlineados

(simple, doble, etc.)



Universidad
Nacional de San Luis

Formato Carácter y Párrafo en la ficha Inicio



Hacer clic para
visualizar la
Ventana Fuente

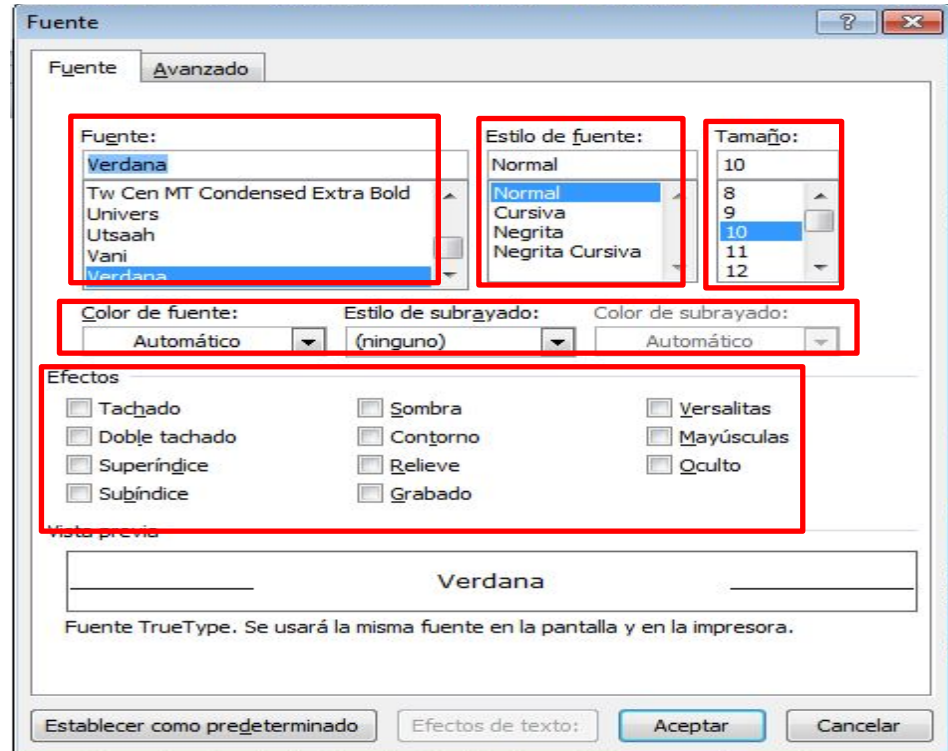
Hacer clic para
visualizar la
Ventana Párrafo

Formato Fuente

Inicio -Fuente

Propiedades

de LA Fuente



Formato Párrafo

Inicio - Párrafo

Edición de
párrafos.
Propiedades
generales

Párrafo

Sangría y espacio Líneas y saltos de página

General

Alineación: Izquierda

Nivel de esquema: Texto independiente

Sangría

Izquierda: 0 cm

Derecho: 0 cm

Especial: (ninguno) En: 1

☐ Sangría simétrica

Espaciado

Anterior: 0 pto

Posterior: 10 pto

Interlineado: Múltiple En: 1,15

☐ No agregar espacio entre párrafos del mismo estilo

Vista previa

Párrafo anterior Párrafo anterior Párrafo anterior Párrafo anterior Párrafo anterior Párrafo anterior Párrafo anterior

Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo

de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo Texto de ejemplo

de ejemplo Texto de ejemplo

Tabulaciones... Establecer como predeterminado Aceptar Cancelar

Otros Formatos

Viñetas

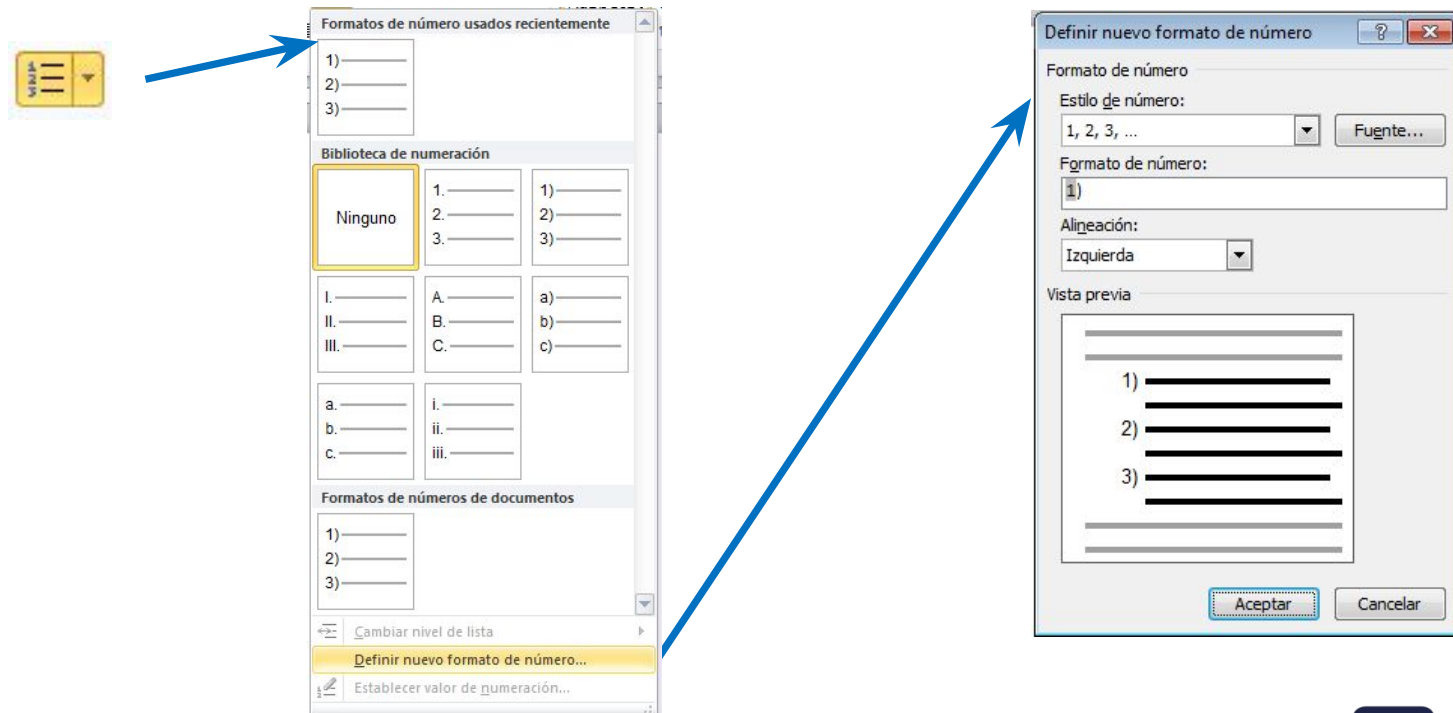
Columnas

Bordes

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">* Lanzamiento del Concurso:
Lunes 7 de Junio de 2010* Recepción de trabajos:
27 de Septiembre al 1 de Octubre, de 9:00 a 12:00 hs.* Entrega de Premios y Reconocimientos:
Miércoles 1 de Diciembre 9:00hs.
Auditorio Mauricio López- UNSL- San Luis, Capital.* Recepción de Trabajos ganadores por provincia:
22 de Octubre, de 9:00 a 12:00 hs. | <ul style="list-style-type: none">* Lugar de recepción de trabajos:
En San Luis:
Mesa de Entrada de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas y Naturales
Universidad Nacional de San Luis.
Segundo piso, Edificio Rectorado, Sector "C".
Ejército de Los Andes 950, San Luis.* En otras provincias,
Los organizadores determinarán el lugar y hora donde se recepcionarán los cuantos participantes. |
|---|--|

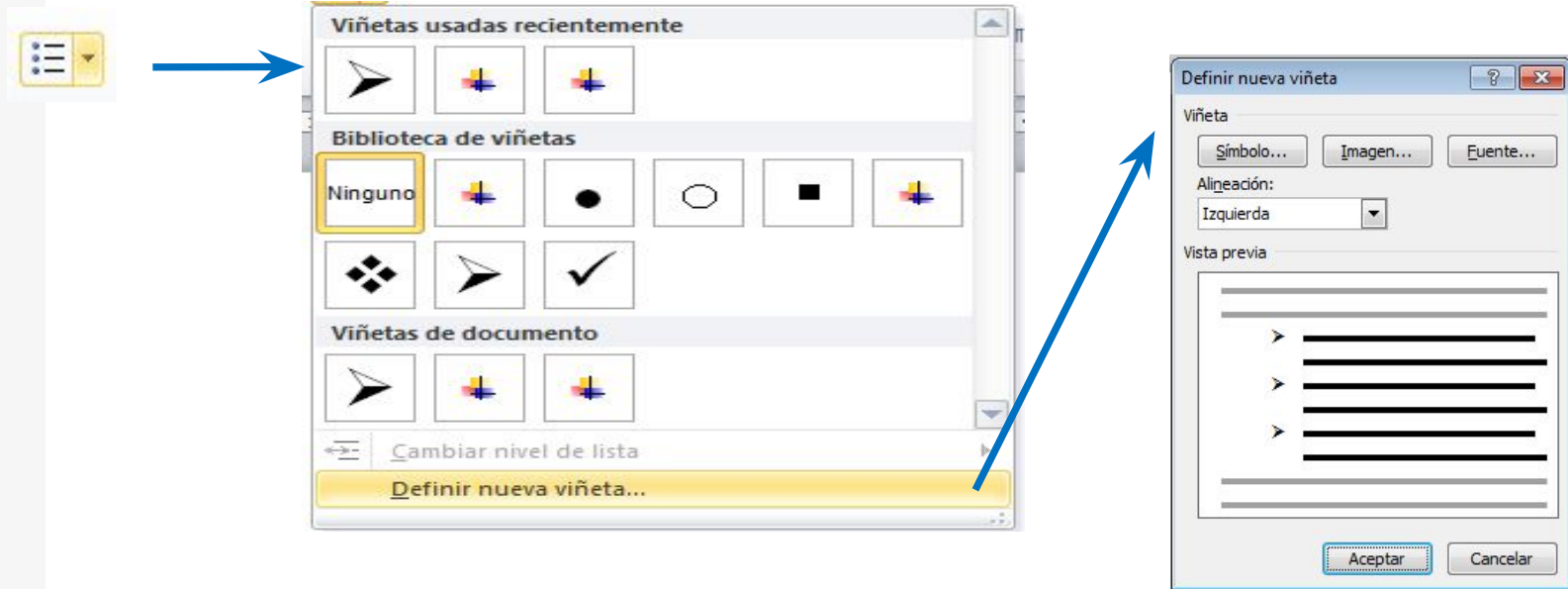
Numeración

Inicio – Numeración (Párrafo)



Viñetas

Inicio – Viñetas (Párrafo)



Viñetas y Numeración

Numeración

- 1) "Contacto", Museo Interactivo de Ciencias de la Facultad de Ciencias Físico Matemática y Naturales de la UNSL surge como una acción de responsabilidad social universitaria, con el objetivo esencial de acercar la ciencia y la tecnología a la comunidad en un espacio de educación no formal atractivo y ameno para las nuevas generaciones.
- 2) El proyecto fue gestado en 2006 y su cristalización fue posible gracias al apoyo económico del Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación y a fondos de la propia Universidad.

Viñetas

- "Contacto" es un espacio en el cual el visitante podrá acercarse a la ciencia y a la tecnología de un modo sencillo, donde podrá observar, tocar, probar y comprobar principios científicos como si se tratase simplemente de un juego.
- "Contacto", como propuesta interactiva, nuclea experiencias relacionadas con las disciplinas científicas intrínsecas al ámbito educativo y de investigación de la UNSL, tales como Física, Matemáticas, Electrónica, Minería, Geología y Paleontología.

Columnas

Diseño de páginas – Columnas (Configurar página)



**Cantidad
de
Columnas**

**Ancho de
columna y
separación
entre
columnas**

**Línea
entre
columnas**

Aplicar a...

Formato: Columnas

2 columnas con
línea entre
columnas

1 Columna

Separación
entre
columnas

1 Columna

Qué es contacto?.....Salto de sección (Continua)

"Contacto", Museo Interactivo de Ciencias de la Facultad de Ciencias Físico Matemática y Naturales de la UNSL surge como una acción de responsabilidad social universitaria, con el objetivo esencial de acercar la ciencia y la tecnología a la comunidad en un espacio de educación no formal.

atractivo y ameno para las nuevas generaciones.¶

El proyecto fue gestado en 2006 y su cristalización fue posible gracias al apoyo económico del Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación y a fondos de la propia Universidad.¶.....

Qué es "Contacto" como Museo Interactivo de Ciencias?¶

"Contacto" es un espacio en el cual el visitante podrá acercarse a la ciencia y a la tecnología de un modo sencillo, donde podrá observar, tocar, probar y comprobar principios científicos como si se tratase

simplemente de un juego.¶

"Contacto", como propuesta interactiva, nuclea experiencias relacionadas con las disciplinas científicas intrínsecas al ámbito educativo y de investigación de la UNSL, tales como Física, Matemáticas, Electrónica, Minería, Geología y Paleontología.¶

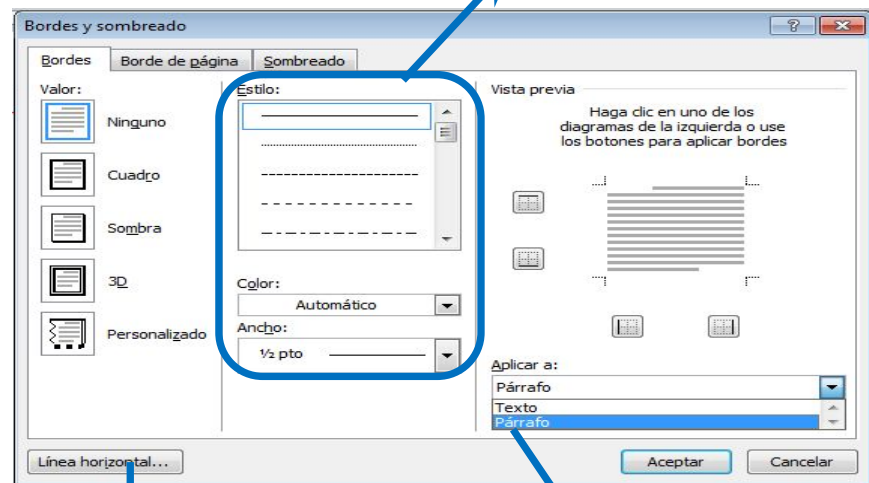
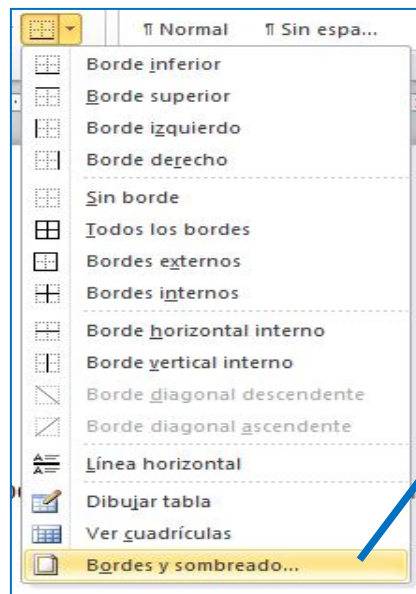
"Contacto", como propuesta cultural integradora e inclusiva, expone una muestra de murales que combina Arte y Ciencia y una muestra de fotografías antiguas de San Luis.¶

Muestra de Ciencia Naturales: Geología, Minería y Paleontología.¶.....

Muestra Interactiva de Ciencias Exactas: Física, Matemáticas y Electrónica.¶

Bordes y Sombreados

Inicio – Bordes – Bordes y sombreados (Párrafo)



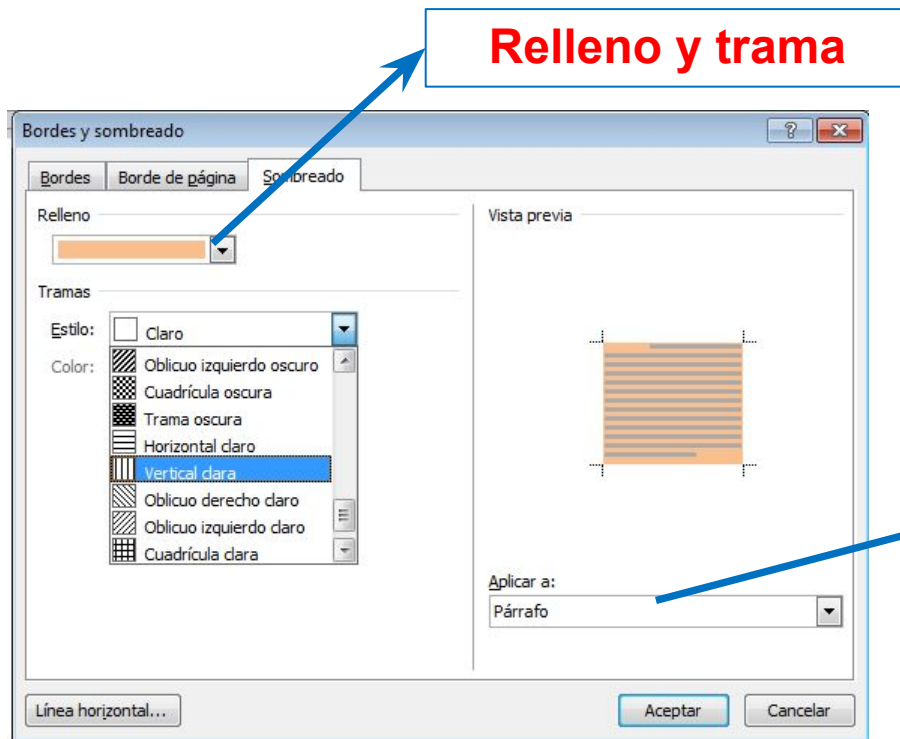
Estilo, color y ancho de borde

Insertar línea horizontal como borde

Aplicar borde al párrafo o al texto

Bordes y Sombreados

Inicio – Bordes – Bordes y sombreados - Sombreado (Párrafo)



Bordes y Sombreados

Qué es contacto

Borde al texto

"Contacto", Museo Interactivo de Ciencias de la Facultad de Ciencias Físico Matemática y Naturales de la UNSL surge como una acción de responsabilidad social universitaria, con el objetivo esencial de acercar la ciencia y la tecnología a la comunidad en un espacio de educación no formal atractivo y ameno para las nuevas generaciones.

El proyecto fue gestado en 2006 y su cristalización fue posible gracias al apoyo económico del Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación y a fondos de la propia Universidad.

Qué es "Contacto" como Museo Interactivo de Ciencias?

"Contacto" es un espacio en el cual el visitante podrá acercarse a la ciencia y a la tecnología de un modo sencillo, donde podrá observar, tocar, probar y comprobar principios científicos como si se tratase simplemente de un juego.

"Contacto", como propuesta interactiva, nuclea experiencias relacionadas con las disciplinas científicas intrínsecas al ámbito educativo y de investigación de la UNSL, tales como Física, Matemáticas, Electrónica, Minería, Geología y Paleontología.

**Borde superior
e inferior al
párrafo**

línea horizontal

sombreado

¿Qué formatos se han aplicado al siguiente texto?

Sangría izquierda, derecha y
sangría especial francesa

*Espaciado posterior, y alineación
justificada*

Color , negrita y subrayado.

Interlineado centrado y
espaciado posterior e inferior

Qué es contacto

"Contacto", Museo Interactivo de Ciencias de la Facultad de Ciencias Físico Matemática y Naturales de la UNSL surge como una acción de responsabilidad social universitaria, con el objetivo esencial de acercar la ciencia y la tecnología a la comunidad en un espacio de educación no formal atractivo y ameno para las nuevas generaciones.

El proyecto fue gestado en 2006 y su cristalización fue posible gracias al apoyo económico del Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación y a fondos de la propia Universidad.

Qué es "Contacto" como Museo

Ciencia y una muestra de fotografías antiguas de San Luis.

**Muestra de Ciencia Naturales:
Geología, Minería y Paleontología**

Mediante cinco paneles
explicativos y vitrinas se presenta

Se ha aplicado
columnas (2
columnas con línea
de separación)

Además se han
utilizado dos tipos
de alineaciones
(centrada y
justificada).

Sangría de primera
línea y el texto en
negrita tiene
espaciado posterior
e inferior.

Bibliografía

- Tutorial de Windows e Internet” – Desarrollado por el Área de Servicios, Dpto. Informática, FCFMyN. UNSL
- Introducción a la Informática, 6ta. Ed., George Beekman, Pearson Educación S.A.,
- Principios de sistemas de información, Un enfoque administrativo, 9a. Ed., Ralph M. Stair, George W. Reynolds Cengage Learning Editores,
- Sitio Web oficial de Word, documento en línea consultado el 10/03/21, <https://www.microsoft.com/es-ar/microsoft-365/word>

