

COPIAR desde una página web a un documento de word.

Objetivo:

Copiar contenidos existentes en una página web a un documento de word. Estos contenidos pueden ser textos y/o imágenes. Recomendamos su copia por separado.

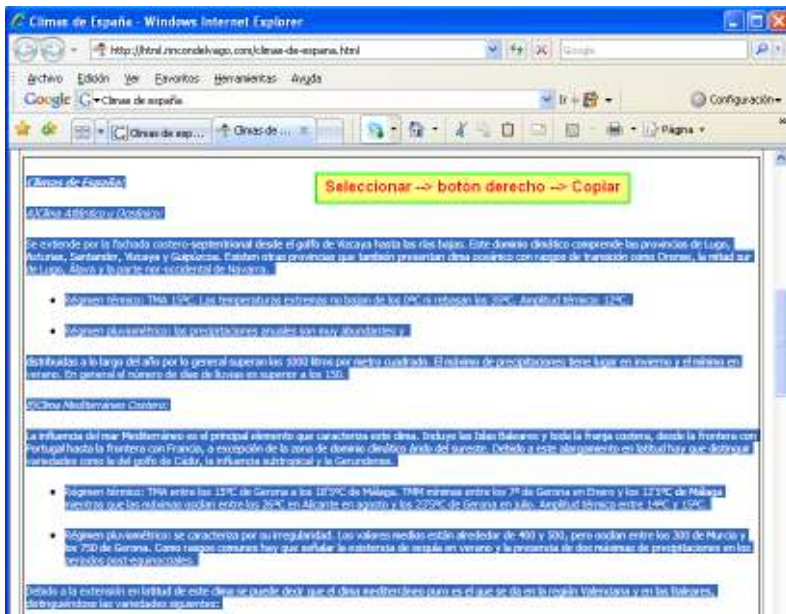
Condiciones previas:

- Crear una carpeta donde guardar el documento/os de Word y las imágenes. (Botón derecho → Nuevo → Carpeta)
- En pantalla debemos tener la web y un documento de word.

1.- PÁGINA WEB:

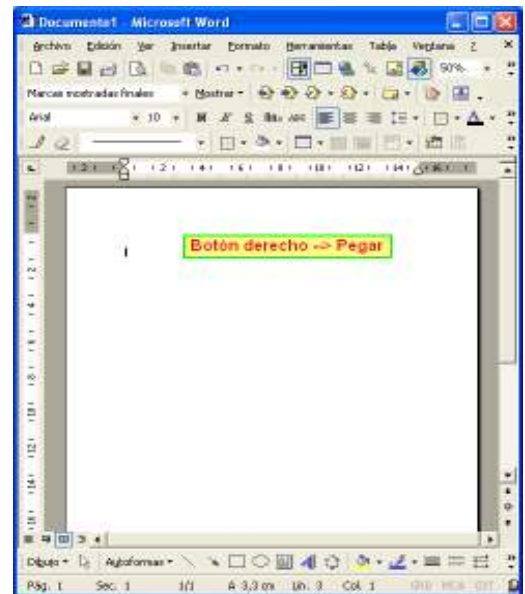
Seleccionamos el texto que deseamos copiar.

<http://html.rincondelvago.com/climas-de-espana.html> (NO contiene imágenes)



2.- DOCUMENTO WORD:

Lugar donde vamos a pegar lo copiado en la página web.



Seleccionar: Botón izquierdo del ratón pulsado.

Recomendamos hacer la selección desde el final elegido hacia el principio, con el cuidado suficiente para no seleccionar elementos innecesarios que después nos pueden dar muchos problemas en Word (tablas, menús, banners, etc.)

B) Algún arreglo, incorporando imágenes de otras web. (Usando tablas)

Imágenes copiadas desde: <http://www.cprcalahorra.org/> y <http://www.unex.es/botanica/plantaex/encinar.htm>

Clima Atlántico u Oceánico:

Se extiende por la fachada costero-septentrional desde el golfo de Vizcaya hasta las rías bajas. Este dominio climático comprende las provincias de Lugo, Asturias, Santander, Vizcaya y Guipúzcoa. Existen otras provincias que también presentan clima oceánico con rasgos de transición como Orense, la mitad sur de Lugo, Álava y la parte nor-occidental de Navarra.

- Régimen térmico: TMA 15°C. Las temperaturas extremas no bajan de los 0°C ni rebasan los 35°C. Amplitud térmica: 12°C.



- Régimen pluviométrico: las precipitaciones anuales son muy abundantes y distribuidas a lo largo del año por lo general superan los 1000 litros por metro cuadrado. El máximo de precipitaciones tiene lugar en invierno y el mínimo en verano. En general el número de días de lluvias es superior a los 150.

C) Otra forma de presentarlo (Sin usar tablas)

Clima Atlántico u Oceánico:

Se extiende por la fachada costero-septentrional desde el golfo de Vizcaya hasta las rías bajas. Este dominio climático comprende las provincias de Lugo, Asturias, Santander, Vizcaya y Guipúzcoa. Existen otras provincias que también presentan clima oceánico con rasgos de transición como Orense, la mitad sur de Lugo, Álava y la parte nor-occidental de Navarra.

- Régimen térmico: TMA 15°C. Las temperaturas extremas no bajan de los 0°C ni rebasan los 35°C. Amplitud térmica: 12°C.
- Régimen pluviométrico: las precipitaciones anuales son muy abundantes y distribuidas a lo largo del año por lo general superan los 1000 litros por metro cuadrado. El máximo de precipitaciones tiene lugar en invierno y el mínimo en verano. En general el número de días de lluvias es superior a los 150.



D) Con dos imágenes para un mismo contenido (Usando tablas)

Clima Mediterráneo Costero:

La influencia del mar Mediterráneo es el principal elemento que caracteriza este clima. Incluye las Islas Baleares y toda la franja costera, desde la frontera con Portugal hasta la frontera con Francia, a excepción de la zona de dominio climático árido del sureste. Debido a este alargamiento en latitud hay que distinguir variedades como la del golfo de Cádiz, la influencia subtropical y la Gerundense.



- Régimen térmico: TMA entre los 15°C de Gerona a los 18'5°C de Málaga. TMM mínimas entre los 7° de Gerona en Enero y los 12'5°C de Málaga mientras que las máximas oscilan entre los 26°C en Alicante en agosto y los 23'5°C de Gerona en julio. Amplitud térmica entre 14°C y 15°C.
- Régimen pluviométrico: se caracteriza por su irregularidad. Los valores medios están alrededor de 400 y 500, pero oscilan entre los 300 de Murcia y los 750 de Gerona. Como rasgos comunes hay que señalar la existencia de sequía en verano y la presencia de dos máximas de precipitaciones en los periodos post-equinociales.

Debido a la extensión en latitud de este clima se puede decir que el clima mediterráneo puro es el que se da en la región Valenciana y en las Baleares, distinguiéndose las variedades siguientes:

- Variedad del golfo de Cádiz o Mediterránea Oceánica: TMA 17°C a 18°C (no rebasando el mes más caluroso los 25°C ni descendiendo el mes más frío 10°C). Amplitud térmica: 13'5°C.
- Variedad Mediterráneo-subtropical, que se extiende desde Adra hasta Gibraltar. Su rasgo característico es la presencia del invierno más cálido de la Península 11'5°C. El verano es caluroso con temperaturas que pueden rebasar los 25°C.

Las precipitaciones son equinociales, disminuyendo de Oeste a Este, el verano acusa una fuerte sequía, las heladas se desconocen y las nieves son excepcionales.

- Variedad Gerundense, se localiza en la provincia de Gerona. Sus características principales son la mayor cantidad de precipitaciones, más de 600 y el menor número de meses secos, además es la zona más fresca del mediterráneo, la TM de enero son 7°C y la TM de verano son de 23°C. La amplitud térmica: 16°C.



E) Otra forma de presentarlo. (Sin usar tablas)

Clima Mediterráneo Costero:

La influencia del mar Mediterráneo es el principal elemento que caracteriza este clima. Incluye las Islas Baleares y toda la franja costera, desde la frontera con Portugal hasta la frontera con Francia, a excepción de la zona de dominio climático árido del sureste. Debido a este alargamiento en latitud hay que distinguir variedades como la del golfo de Cádiz, la influencia subtropical y la Gerundense.

- Régimen térmico: TMA entre los 15°C de Gerona a los 18'5°C de Málaga. TMM mínimas entre los 7° de Gerona en Enero y los 12'5°C de Málaga mientras que las máximas oscilan entre los 26°C en Alicante en agosto y los 23'5°C de Gerona en julio. Amplitud térmica entre 14°C y 15°C.
- Régimen pluviométrico: se caracteriza por su irregularidad. Los valores medios están alrededor de 400 y 500, pero oscilan entre los 300 de Murcia y los 750 de Gerona. Como rasgos comunes hay que señalar la existencia de sequía en verano y la presencia de dos máximas de precipitaciones en los periodos post-equinociales.



Debido a la extensión en latitud de este clima se puede decir que el clima mediterráneo puro es el que se da en la región Valenciana y en las Baleares, distinguiéndose las variedades siguientes:



- Variedad del golfo de Cádiz o Mediterránea Oceánica: TMA 17°C a 18°C (no rebasando el mes más caluroso los 25°C ni descendiendo el mes más frío 10°C). Amplitud térmica: 13'5°C.
- Variedad Mediterráneo-subtropical, que se extiende desde Adra hasta Gibraltar. Su rasgo característico es la presencia del invierno más cálido de la Península 11'5°C. El verano es caluroso con temperaturas que pueden rebasar los 25°C.

Las precipitaciones son equinociales, disminuyendo de Oeste a Este, el verano acusa una fuerte sequía, las heladas se desconocen y las nieves son excepcionales.

Variedad Gerundense, se localiza en la provincia de Gerona. Sus características principales son la mayor cantidad de precipitaciones, más de 600 y el menor número de meses secos, además es la zona más fresca del mediterráneo, la TM de enero son 7°C y la TM de verano son de 23°C. La amplitud térmica: 16°C.