



NOMBRES:

GRADO:

FECHA:

dd/mm/aaaa

## TALLER INTRODUCCIÓN AL HTML

En este taller afianzaras tus competencias y lo aprendido con los primeros conceptos de HTML.



Haz una página web que se llame taller3.html que se muy parecida a la siguiente imagen.

Si usas *Sublime Text*, envía el archivo que construyas. Si usas *CodePen*, envía el link donde construyes tu página.

Averiguar cómo sacar los símbolos ®, © y ♥

### Ordenador o Computadora

Es un dispositivo electrónico capaz de recibir un conjunto de instrucciones y ejecutarlas realizando cálculos sobre los datos numéricos, o bien compilando y correlacionando otros tipos de información.

**El mundo de la alta tecnología nunca hubiera existido de no ser por el desarrollo del ordenador o computadora. Toda la sociedad utiliza estas máquinas, en distintos tipos y tamaños, para el almacenamiento y manipulación de datos.**

*Los equipos informáticos han abierto una nueva era en la fabricación gracias a las técnicas de automatización, y han permitido mejorar los sistemas modernos de comunicación.*

Son **herramientas**-esenciales

prácticamente en todos los **campos** de

investigación y en **tecnología** aplicada.

"Ordenador", Enciclopedia Microsoft® Encarta® 98. © 1993-1997 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.♥

Aquí les dejo el texto de la página que deben construir con el fin de que no tengan que digitarlo.

Ordenador o Computadora. Es un dispositivo electrónico capaz de recibir un conjunto de instrucciones y ejecutarlas realizando cálculos sobre los datos numéricos, o bien compilando y correlación ando otros tipos de información.

El mundo de la alta tecnología nunca hubiera existido de no ser por el desarrollo del ordenador o computadora. Toda la sociedad utiliza estas máquinas, en distintos tipos y tamaños, para el almacenamiento y manipulación de datos. Los equipos informáticos han abierto una nueva era en la fabricación gracias a las técnicas de automatización, y han permitido mejorar los sistemas modernos de comunicación. Son herramientas esenciales prácticamente en todos los campos de investigación y en tecnología aplicada.

"Ordenador", Enciclopedia Microsoft(R) Encarta(R) 98. (c) 1993-1997 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.