

Untitled
Diego Duarte

Settings

Change View

Sign Up

Log In

HTML

1<DOCTYPE HTML>

2<HTML>

3<HEAD>

4<TITLE> taller3.html</TITLE>

5</HEAD>

6<BODY>

7<CENTER>

8<H1>ORDENADOR O COMPUTADORA</H1>

9</CENTER>

10

11<H6>Es un dispositivo electrónico capaz

12de recibir un conjunto de instrucciones

13y ejecutarlas realizando cálculos sobre

14los datos numéricos, o bien compilando

15y correlación ando otros tipos de información.</H6>

16

17<CENTER>

18<H3>El mundo de la alta tecnología nunca hubiera

19existido de no ser por el desarrollo del ordenador

20o computadora. <U>Toda la sociedad utiliza</U> estas

21máquinas, en distintos tipos y tamaños, para el

22almacenamiento y manipulación de datos.</H3>

23</CENTER>

24

25<H6><I>Los equipos informáticos han abierto

26una nueva era en la fabricación gracias a las

27técnicas de automatización, y han permitido

28mejorar los sistemas modernos de comunicación.</I></H6>

29

30<H6>Son <S>herramientas</S> esenciales

31prácticamente en todos los ^{campos} de

32investigación y en _{tecnología} aplicada.</H6>

33</BODY>

34</HTML>

CSS

JS

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® Encarta® 98. © 1993-1997 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.▼

Resources

Untitled
Natalia

Settings

Change View

Sign Up

Log In

HTML

1<DOCTYPE HTML>

2<HTML>

3<HEAD>

4<TITLE> taller3.html</TITLE>

5</HEAD>

6<BODY>

7<CENTER>

8<H1>ORDENADOR O COMPUTADORA</H1>

9</CENTER>

10

11<H6>Es un dispositivo electrónico capaz

12de recibir un conjunto de instrucciones

13y ejecutarlas realizando cálculos sobre

14los datos numéricos, o bien compilando

15y correlación ando otros tipos de información.</H6>

16

17<CENTER>

18<H3>El mundo de la alta tecnología nunca hubiera

19existido de no ser por el desarrollo del ordenador

20o computadora. <U>Toda la sociedad utiliza</U> estas

21máquinas, en distintos tipos y tamaños, para el

22almacenamiento y manipulación de datos.</H3>

23</CENTER>

24

25<H6><I>Los equipos informáticos han abierto

26una nueva era en la fabricación gracias a las

27técnicas de automatización, y han permitido

28mejorar los sistemas modernos de comunicación.</I></H6>

29

30<H6>Son <S>herramientas</S> esenciales

31prácticamente en todos los ^{campos} de

32investigación y en _{tecnología} aplicada.</H6>

33

34</BODY>

35</HTML>

CSS

JS

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® Encarta® 98. © 1993-1997 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.▼

Resources