

9- Oraciones Condicionales

Las oraciones condicionales son también conocidas como cláusulas **'If'** y tienen la siguiente forma:

Clausula IF (condición), + clausula principal (resultado)

Las cláusulas condicionales se comportan prácticamente del mismo modo en español y en inglés; proponen una acción o situación que provocará que otra ocurra.

Los condicionales son un tipo de oraciones muy útiles para plantear escenarios que van desde los reales hasta los imaginarios. Por ello, suelen relacionarse con planes, deseos, sueños o propósitos. El sentido de cada oración varía dependiendo de los tiempos verbales que se utilicen.

En esta guía vamos a desarrollar el Tipo 0 y el Tipo 1. ¿Comenzamos?

1. CONDICIONAL 0

If + **Conditional sentence** + **Main sentence**
(Present tense) (Present tense)

If you add two and five, you get seven.

(Si sumas dos y cinco, obtienes siete.)

Esta estructura expresa que una acción se desprende automáticamente de otra. Denota una condición real que tiene un resultado inevitable. Un claro ejemplo de este tipo de oraciones son las relacionadas con argumentos científicos.

Este tipo de condicionales se utiliza para:

1. Para hablar de una verdad irrefutable:

If you don't sleep, you are tired. (Si no duermes, estás cansado)

2. Para hablar de hechos demostrables a través de la ciencia:

If you put water in the freezer, it freezes. (Si pones agua en el congelador, se congela)

El condicional 0 puede utilizar **when** (cuando) en lugar de **if** cuando el significado de la oración es "cada vez que."

Observa estos ejemplos y piensa en su traducción:

- You can't use this program if the computer is not updated.
- When I turn on the computer, a strange window pops up.

Este tipo de condicionales tiene la siguiente estructura:

IF + oración en presente simple + oración en presente simple

Oración en presente simple + if + oración en presente simple

2. CONDICIONAL 1

If + Conditional sentence + Main Sentence
(Present tense) (Future tense)

If it rains today, I'll stay at home.

(Si llueve hoy, me quedaré en casa.)

Esta construcción condicional se utiliza para expresar **posibilidad y certeza / certeza y posibilidad**. Aquí una acción será completada si la otra acción se lleva a cabo.

Dicho de otro modo, se utiliza para plantear escenarios en el futuro cuya realización es muy probable. Por este motivo, se utiliza para expresar planes.

Lee los siguientes ejemplos con atención. ¿Cómo podrías traducirlos?

- The computer will shut down if you press that button.
- If the new staff doesn't handle the new software, they will be dismissed next year.

La estructura en este tipo de condicionales es la siguiente:

IF + oración en presente + oración en futuro

Oración en futuro + if + oración en presente simple

Nota: También se puede formar este condicional usando algunos verbos modales en lugar de will, tales como: may, should, can, could.

Ejemplos:

If everyone agrees, we will go to Spain next year (Si todos están de acuerdo, vamos a España el próximo año).

We may buy it if we like the computer. (La podríamos comprar si nos gusta la computadora).

PRÁCTICA

A- Traduce las siguientes oraciones.

1. If the new software is developed in Canada, the company will save US\$59,000.
2. If you regularly film videos, then you will want as big a hard drive as you can get.
3. If your hard drive becomes 85 per cent full, it's going to affect your computer's speed.
4. We won't be able to watch the movie if the computer programme is not compatible.
5. If you are interested in data solutions, we can help you.
6. If the user submits a form, the information is sent back to a specific page.
7. Your computer will be faster if you have enough memory.
8. If you use an antivirus software, the user interface (UI) of cloud antivirus software will look familiar.
9. If you have ambitions of becoming a web developer, PHP could be the best language to learn.

B- Identifique las estructuras condicionales en el siguiente texto. Luego, tradúzcalas.

How to tell if Software Update for Windows is working correctly when no updates are available

- **Article:** 304263

Software Update is an Apple-supplied Windows program that updates Apple software (such as iTunes and QuickTime) over the Internet.

If you want to check if Apple Software Update is working correctly, do as below:

- Windows XP and Windows 2000: On the **Start** menu, click **All Programs**, then click **Apple Software Update folder**, and open **Apple Software Update**.
- Windows Vista: On the **Start** menu, select **All Programs** and click **Apple Software Update**. If Windows needs your permission to continue, click Continue.

Apple Software Update is working correctly if a dialog appears, stating, "Checking for new software". If software updates are not necessary, another dialog reports that your software is up to date. Otherwise, Apple Software Update lists the software updates that are currently available. To update software, select the title(s) and click Install.

If no dialogs appear when you open the program, choose **Check for Updates** from the File menu. If no dialogs appear even after you choose **Check for Updates**, Software Update is not working correctly. Verify that your Internet connection is working properly and try again. If Software Update is still not working correctly, you may need to repair it. [Click here](#) for instructions on repairing your installation. Software updates can also be downloaded manually from <http://www.apple.com/support/downloads>.

C- Traduce los dos últimos párrafos del texto que sigue.

How can I tell if my antivirus software is working effectively?

First, check the status of your antivirus software. Look for a dashboard or main menu where you can see if everything is up-to-date, and all the protection features are turned on.

To make sure your antivirus software is catching malware, run a full system scan. This can take a while, but it'll help you identify any potential threats on your computer.

If your antivirus software finds malware, it should quarantine or isolate it so it can't harm your computer. Check your quarantine or virus vault to make sure it's doing its job.

Your antivirus software may send you alerts or notifications if it detects a threat or if there's a problem with your protection. Make sure to check these alerts and take action if needed.

And if you want a second opinion, you can use an online scanner to check your computer for malware. There are plenty of free online scanners available that can scan your computer and give you a report.

If your antivirus software is up to date, scanning your computer regularly, and detecting and removing malware, it's probably working effectively. But if you have any doubts, check the software's documentation or customer support team for help.

Source: <https://www.quora.com/How-can-I-tell-if-my-antivirus-software-is-working-effectively>

Fuentes consultadas:

<https://www.aprenderinglesrapidoysfacil.com/2014/01/27/condicional-cero-0-en-ingles-con-ejemplos-zero-conditional/>

<https://www.aprenderinglesrapidoysfacil.com/2014/04/22/primer-condicional-ingles-explicacion-first-conditional/>

<https://www.britishcouncil.org.mx/blog/conditionals#:~:text=Estructura%20gramatical%20del%20first%20conditional,verbo%20conjugado%20en%20present%20simple>

<https://oxfordhousebcn.com/en/4-conditionals-in-english-and-when-to-use-them/>

<https://trucoslondres.com/?s=condicional+1>