

## Check de conocimiento - Guía 2

Al finalizar la guía, **es el momento de validar lo que has aprendido hasta ahora**. Por eso, es importante responder el

Check de conocimiento. ¡Aprovecha este espacio para chequear qué tal vienes hasta aquí!

Antes de resolver este cuestionario te recomendamos haber visto con atención el/los videos, la guía de este tema y haber resuelto los ejercicios. Si ya lo hiciste, ¡adelante!

*Tendrás un único intento*

¡Buena suerte!

decardo1982@gmail.com [Cambiar cuenta](#)



**\*Obligatorio**

**Correo electrónico \***

Tu dirección de correo electrónico

**Estoy cursando... \***

Elegir



**Nombre \***

Tu respuesta

**Apellido \***

Tu respuesta

**Documento de identidad \***

Tu respuesta

**Correo electrónico con el que estás registrado en Egg \***

Tu respuesta

**Un condicional es: \***

10 puntos

- ☐ Una sentencia que permite decidir si se ejecuta o no un bloque de código
- ☐ Una sentencia que ejecuta otra sentencia que a su vez ejecuta la primera sentencia
- ☐ Una sentencia que permite ejecutar un bloque de código varias veces
- ☐ Ninguna de las anteriores



**En una expresión condicional se pueden utilizar: \***

10 puntos

- ☐ Operadores lógicos únicamente
- ☐ Operadores de comparación únicamente
- ☐ Operadores lógicos y de comparación simultáneamente
- ☐ Operadores lógicos o de comparación, pero nunca ambos simultáneamente

**Seleccionar las estructuras que se aplican en problemas donde hay varias posibilidades para nuestra condición:**

\* 10 puntos

- ☐ Estructura selectiva doble "si entonces /sino"
- ☐ Estructura simple " si entonces"
- ☐ Estructura selectiva múltiple "si múltiple"
- ☐ Estructura selectiva en cascada (anidadas)

**La función MOD de PseInt nos permite: \***

10 puntos

- ☐ Conocer el cociente de una división
- ☐ Conocer el resto de una división
- ☐ Conocer el factor común entre dos números
- ☐ Ninguna de las anteriores es correcta



La función Longitud(cadena) de PseInt: \*

10 puntos

- ☐ Devuelve la cantidad de caracteres que componen a la variable cadena
- ☐ Devuelve la cantidad de posiciones que contiene la variable cadena
- ☐ Nos permite modificar la longitud de nuestra variable cadena
- ☐ Ninguna de las anteriores es correcta

Siguiente

Borrar formulario

Nunca envíes contraseñas a través de Formularios de Google.

El formulario se creó en Egg Cooperation. [Denunciar abuso](#)

Google Formularios



