Profesor: Marcelo Rebellato

Funciones

=ALEATORIO()

Devuelve un número real aleatorio mayor o igual que 0 y menor que 1, distribuido uniformemente. Cada vez que **calcula la hoja de cálculo o presionamos F9**, devuelve un número real aleatorio nuevo.

La sintaxis de la función ALEATORIO no tiene argumentos.

Para generar un número real aleatorio entre a y b, use:

=ALEATORIO()*(b-a)+a

=ALEATORIO.ENTRE (Inferior; Superior)

Devuelve un número entero aleatorio entre los números que especifique.

ALEATORIO.ENTRE(inferior, superior)

La sintaxis de la función ALEATORIO.ENTRE tiene los siguientes argumentos:

- **Inferior** Obligatorio. Es el menor número entero que la función ALEATORIO.ENTRE puede devolver.
- **Superior** Obligatorio. Es el mayor número entero que la función ALEATORIO.ENTRE puede devolver.

Generar letras aleatorias en Excel

=CARACTER(ALEATORIO.ENTRE(65;90))

El número devuelto por la función ALEATORIO.ENTRE estará siempre en el rango 65 y 90 por lo que la función CARACTER solo nos devolverá letras mayúsculas.

```
=CARACTER(ALEATORIO.ENTRE(CODIGO("A"), CODIGO("Z")))
=CARACTER(ALEATORIO.ENTRE(CODIGO("a"), CODIGO("z")))
```

La función CODIGO hace el trabajo opuesto de la función CARACTER es decir, recibe como argumento un carácter y nos devuelve su código.