

## COMPUTACIÓN 3º

NOTA. La fecha de entrega es para la semana del 20 de abril al 24 de abril. En caso de que lo tengas antes puedes mandarlo vía classroom o vía correo. En classroom hay material adicional como videos tutoriales por si tienes alguna duda.

### ACTIVIDAD 1

PRÁCTICA: Boletín informativo.

En clase comenzamos a realizar un boletín informativo. Termina esta actividad con los lineamientos marcados en el cuaderno. Recuerda que todas las noticias deben ser escritas de manera personal.

**IMPORTANTE.** La actividad estaba organizada por parejas. Esto se CANCELA. La entrega será de manera INDIVIDUAL.

FORMATO DE ENTREGA: Archivo. No se imprime

FECHA DE ENTREGA: 3ºA jueves 23 de abril; 3ºB lunes 20 de abril; 3ºC jueves 23 de abril.

### ACTIVIDAD 2

PRÁCTICA: REPASO DE GRÁFICAS EN EXCEL.

OBJETIVO: Tabula y grafica las ecuaciones usando Excel.

$$y = 2x+1 \quad y = 2x^2 \quad y = -2x$$

$$y = -10-x \quad y = 2x^3 \quad y = 4x/2x$$

REQUISITOS:

- Usa un archivo nuevo de Excel. Cada gráfica la elaborarás en hojas separadas.
- Los valores para crear tu tabla serán del 0 al 5.
- Usa la gráfica de dispersión.

FORMATO DE ENTREGA: Archivo. No se imprime.

FECHA DE ENTREGA: 3ºA jueves 23 de abril; 3ºB lunes 20 de abril; 3ºC jueves 23 de abril.