



## **Instancia Sincrónica**

**Viernes 26 de agosto:**

**Nivel 1**

### **¡A programar Scratchers!**

En base a la investigación realizada sobre la bicicleta hoy deberán:

1- Realizar el pseudocódigo a fin de que a través de una historieta en Scratch, cuenten a sus amigos esa información investigada sobre la bicicleta como medio de transporte.

Cabe destacar, que la historieta deberá finalizar con al menos, dos preguntas a modo de trivía, para que responda quien vió la historieta, corroborando de esta manera si comprendió la importancia de la bicicleta.

2- Programar lo planificado con el software Scratch.

3- Subir el informe, el pseudocódigo y el programa a Google Drive compartiéndolo con la cuenta: [scratchaton.oia@gmail.com](mailto:scratchaton.oia@gmail.com)

### **¿Qué no le puede faltar a esta historieta?**

- Cambio de escenario, al menos una vez.
- Música o algún efecto de sonido.
- Incorporar voz (mediante extensiones de Scratch) y el texto de lo que dicen los personajes (diálogo), que ayude a comprender la historia.
- Al menos dos personajes interactuando en el diálogo de la historieta.
- Una carátula en el inicio con el nombre de la historia.
- Al finalizar la historieta debe haber dos preguntas, en las que mediante puntaje, si acertó el usuario gana una copa o medalla, como buen usuario de bicicleta y sino, lo invitás a volver a ver su historia.
- Durante todo el trabajo revisen la ortografía y gramática puesto que resta puntos.