

# Taller Infantil de Robótica

Nombre completo: \_\_\_\_\_

## Cuento: *Robby y el Sueño de Construir un Amigo*

Había una vez un pequeño robot llamado **Robby** que vivía en un taller lleno de piezas y herramientas. Su creador, el profesor **Luz**, le enseñó que todos los robots están hechos de partes importantes: un **cerebro electrónico**, unos **sensores** para ver y oír, y unos **motores** para moverse. Un día, Robby soñó con construir su propio amigo robot. Con ayuda del profesor, aprendió a conectar los cables, a usar la batería como fuente de energía y a programar los movimientos. Después de mucho esfuerzo, Robby logró encender a su amigo, al que llamó **Chip**. Juntos descubrieron que la **robótica** no solo sirve para crear máquinas, sino también para **aprender, imaginar y ayudar a las personas**. ¡Fue un día inolvidable para Robby y Chip!

Dibuja a Robby y a Chip trabajando juntos en su taller:



## Preguntas del Taller:

1. ¿Quién era Robby y qué soñaba con hacer?
2. ¿Qué partes tiene un robot según el profesor Luz?
3. ¿Cómo se llamaba el amigo que Robby construyó?
4. ¿Qué aprendió Robby sobre la robótica?
5. ¿Cómo crees que los robots pueden ayudar a las personas?