



THE
PLAY
GROUND

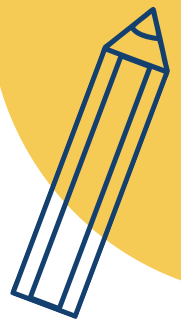
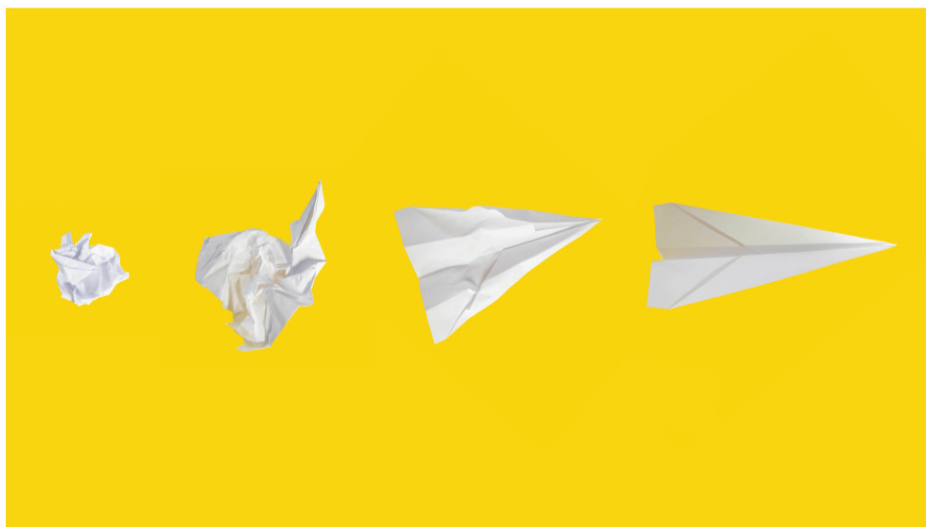
Aviones de Papel y Cohetes de Paja

ÁREA DE CONTENIDO

Contenido/Tema de la Semana: Semana 5/ Ciencia y Ingeniería

Edades: Todas las edades

Tiempo Necesario: 30 minutos



MATERIALES

Papel de impresora

Popotes/Sorbetes

Cartulina fina de colores

Tijeras

Cinta

PROCEDIMIENTO

- 1** Usando tu papel, tijeras y cinta, tu desafío es crear un avión de papel o un cohete usando un popote que viaje tan lejos como sea posible.
 - ¿Cómo puedes hacer que el avión viaje más lejos?
 - ¿Quieres que tu avión tenga una superficie grande o pequeña?
 - ¿Qué tan grandes son las alas del avión?Los cohetes hechos con popotes te permiten ser un poco más creativo con tus materiales.
 - ¿Cómo ayuda el aire del popote mover el cohete?
 - ¿Cuánto papel estás usando?
 - Si haces tu cohete más pequeño, ¿viaja más lejos?
 - ¿Qué tan grande es el tubo del cohete?
- 2** ¿Buscas un desafío? Establece un límite de tiempo, y echa carreras con un amigo o familiar para ver quien puede hacer que su avión o cohete viaje lo más lejos en menos tiempo.