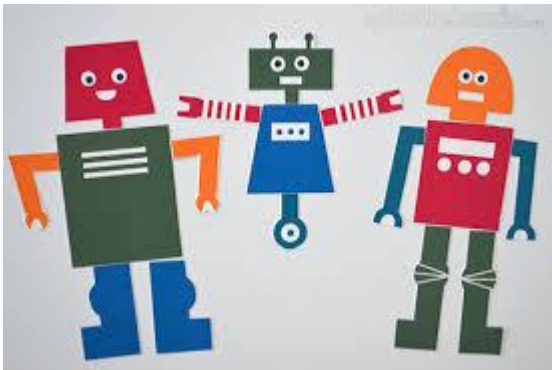




Centro Educativo  
Fernando de Aragón

Asignatura	<u>Tecnología</u>
curso	Primero básico E
Profesoras	Soledad Aguilar.
OA	OA 1- Crear diseños de objetos tecnológicos, a partir de sus propias experiencias y representando sus ideas a través de dibujos a mano azada o modelos concretos.

Su hijo alucina con un robot, les encantará esta actividad que hemos preparado, Estas actividad **de robot** están hechas con diferentes materiales reciclados, desde un plástico hasta cartón, todas ellas muy ecológicas y tecnológicas



#### Actividad 1

Empezamos con este robot hecho con los materiales que tengas en casa: cartón o bolsas de plástico de diferentes colores, pegamento, tijeras, y toda tu imaginación en tu cuaderno:

Pasos a seguir recorta

- su cabeza redonda, cuadrada o como más te guste a ti.
- su cuerpo lo puedes hacer con un gran rectángulo como el de la imagen.
- para sus piernas, brazos y dedos corta rectángulos pequeños.
- con un plumón negro permanente, pegamento, tijeras, hilo, lana, botones has los detalles de ojos, boca, nariz y pelo.
- usa toda tu imaginación en la construcción de tu robot.



Centro Educativo  
Fernando de Aragón

Asignatura	Educación artística
curso	Primero básico E
Profesoras	Soledad Aguilar.
OA	OA 1 – Expresar y crear trabajos de arte a partir de la observación del; entorno natural; paisaje, animales y plantas; entorno cultural; vida cotidiana y familiar; entorno artístico; obras de arte local, chileno, latinoamericano y del resto del mundo.
Letra en estudio	

Actividad 1: - Colorea la imagen de esta familia.

- Dibuja el entorno natural paisajes, plantas, tu mascota
- Termina coloreando todo tu dibujo.

