

## 1. RECURSOS CLAVE:

Para llevar a cabo el proyecto de forma óptima, necesitaremos la disponibilidad de ciertos materiales cruciales para llevarlo a cabo.

Todo el material necesario:

- Horno. Esta es la base de la máquina de compresión que necesitaremos para generar las placas de plástico reciclado y crear los productos.
- Barras/placas de metal. Necesarias para crear la base de la máquina de compresión.
- Gato Hidraulico. Hará que funcione el mecanismo de la máquina de compresión.
- Cubo de recogida de residuos plásticos. Una de las formas para recoger el plástico es implantar en el centro educativo cubos de recogida de plásticos, de manera que el centro pudiera colaborar en la creación de productos de material reciclado.
- Plásticos reciclados. La materia necesaria para crear los productos.

Como bien hemos dicho el plástico reciclado se puede conseguir de diversas maneras. En primer lugar, se nos ocurrió la idea de que los centros educativos pudieran colaborar colocando contenedores propios donde se descarta todo el plástico y de esa manera utilizarlo. Por otro lado siempre está la opción de comprar ese plástico reciclado.