

Asignatura: Vocacional	
Docente: María José Fernández F.	Curso: Laboral 3D
Objetivo de Aprendizaje: Elaborar ecoladrillos	
Contenido: Proyecto de ecoladrillos en casa.	
Habilidad: Elaborar y reflexionar sobre el cuidado del medio ambiente.	
Semana N°: 28 (Lunes 19 al viernes 23 de octubre)	

Horario sugerido

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Lenguaje (60 minutos)	Vocacional (45 minutos)	Vocacional (45 minutos)	Edu. Física. (30 minutos)	Vocacional (30 minutos)
Vocacional (30 minutos)	Vocacional (30 minutos)	Vocacional (30 minutos)	Matemáticas (45 minutos)	Social (40 minutos)

Horario clases online

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Clase virtual por meet 10:30/11:30	Clase virtual por meet 10:30/11:30		Clase virtual por meet 10:30/11:30	Clase virtual por meet 10:30/11:30

- cuaderno de vocacional
- lápiz y goma.
- material reciclado
- botellas plásticas
- plásticos



- Presentación de Power Poit. **“Confección de ecoladrillos”**
- **Observan video:** <https://youtu.be/GK3vAyFQFe8>

Actividades

1. Con apoyo de la familia, confecciona ecoladrillos y ayudas al medio ambiente.

1. Sigue estos siguientes pasos.

- Lavar, secar la botella y guardar su tapa.
- Ponerla en lugares estratégicos para que en vez de arrojar los residuos plásticos a la basura los arrojen en la botella.
- Cuando tengamos residuos plásticos o papel aluminio depositarlos en las botellas. Compactar el material dentro de la botella.
- Asegurarse que los desechos que ponemos en la botella estén limpios y secos. NO usar residuos orgánicos NI pilas.
- Por último, con el material en su interior BIEN compactado, cerrar la tapa y ya disponemos de un ECOLADRILLO.
- Al momento de empacar se usa el palo para empujar hacia abajo el plástico alrededor del interior de la botella; mueve los plásticos en círculos empujando hacia abajo y a los lados.
- Recuerda cortar grandes plásticos en pedazos más pequeños, mientras más pequeños sean las piezas más densidad obtendrás.
- Para darle un color a cada ladrillo utiliza bolsas de color al principio.