

¡IMPORTANTE!

Datos a tener en Cuenta:

- NO MOJAR LA MÁQUINA

- Con un cepillo pequeño, que puede ser un cepillo de dientes en desuso, **limpiar la Herramienta de Corte** (Ruedita/Rulina), para quitar las astillas que se depositan allí.
- **Lubricar la herramienta de corte** frotando un trapo humedecido en Kerosene o Aceite de maquina en el sector de la botella donde realizaremos el corte. También se puede aplicar con un gotero, una gota de Kerosene o Aceite de maquina sobre la Herramienta de Corte (Rulina)
- Al momento de Calentar la botella marcada, **Girarla suavemente**, haciendo que coincida la marca de corte con la línea de calor, durante el tiempo indicado de acuerdo al grosor de la botella.
- Tener preparados con anticipación, los elementos a utilizar para realizar el choque térmico y conseguir la separación de las secciones de la botella.
- En caso de que la botella no se separe al instante, ejerza una leve presión por ambas partes mientras desliza la misma sobre un paño mojado.



<https://cortadoradebotellas.github.io/videos/>
cortadora.botellas@gmail.com
Tel/Cel: 3513449427