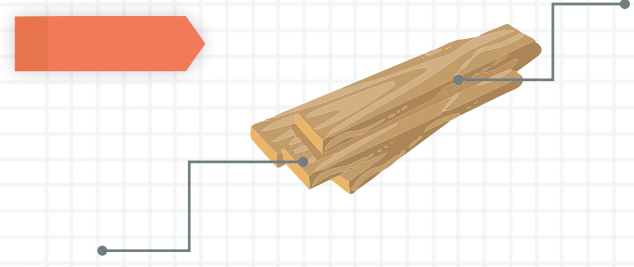


# Papel

El **papel se fabrica con las fibras de celulosa que hay en la madera.**



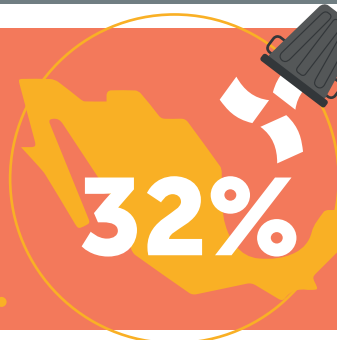
La elaboración de la pasta se consigue por métodos químicos o mecánicos.

## Principales usos de papel

- Representar valor
- Almacenar información
- Comunicación
- Etc.



De toda la basura que se genera en México, el papel junto con el cartón representan el 32%.



**¿Cuánto se produce & consume?**  
En México se fabrican 200 toneladas diarias, y se tiran a la basura 22 millones de toneladas cada año.

## ¿Cuánto se recicla?

Actualmente se acopian y reciclan en México alrededor de 4.9 millones de toneladas al año. Si reciclamos una tonelada de papel, ahorramos: **La mitad de energía y Agua.**



**74%**

Menos contaminación atmosférica.

**30%**

Menos contaminación de agua.

## ¿Qué se produce con papel reciclado?

Se produce nuevo papel para copias o impresión, cartulinas o cartón. También se utiliza en otros materiales de embalaje, cajas de huevos, periódicos, hojas de colores o revistas.



## ¿Es biodegradable?

Sí, el papel es un producto natural y biodegradable. Se produce de fuentes renovables



## Dato curioso/interesante

La fibra reciclada en México se reutiliza al menos 7 veces.