

Protocolo de Reciclaje de **papel** en el CIPFP El Palmeral

PAPEL Y CARTÓN

QUE ESTÉ LIMPIO
Usa este contenedor solamente para **papel que no esté manchado**.
Se entiende por manchado: sucio de aceite, azúcar, café, chocolate,...

¿SABÍAS QUE ...?
Si parte del papel que depositamos está sucio, **puede estropear todo el contenedor e impedir que el resto sea reciclado**.

El papel es revalorizable si llega limpio a la planta de reciclaje. Si llega sucio, será descartado y supondrá un coste más dentro de la gestión de residuos de tu municipio.

¿Por qué es importante reciclar **papel**? Reciclar papel ayuda a proteger el medio ambiente.

Cada tonelada de papel reciclado salva aproximadamente 17 árboles, reduce el uso de agua y energía, y evita la acumulación de residuos en vertederos.

Además, cuidar nuestro planeta es una responsabilidad de todas las personas, y el cambio empieza con pequeñas acciones como esta.

Cajas de reciclaje en las aulas

- Cada aula tiene una caja especial destinada únicamente para el reciclaje de papel y cartón.
- Cuando la caja se llene, un/a alumno/a responsable de la clase deberá vaciarla en los contenedores grandes de las estaciones de reciclaje.



¿Qué se puede reciclar?	¿Qué no se debe tirar?
<ul style="list-style-type: none"> • Hojas de papel usadas (sin grapas, y sin arrugar a ser posible) • Cuadernos viejos (sin tapas de plástico ni gusanillo) • Cajas y cartones limpios 	<ul style="list-style-type: none"> • Papel sucio (embalajes de bollos, papel grasiento, etc.) • Papel de aluminio y bricks (estos van al contenedor de envases (amarillo)) • Restos de comida (cáscaras de frutas, bocatas, ...)

Recuerda:

1. Usa las cajas y contenedores únicamente para papel y cartón.
2. Si ves algo que no debería estar ahí, ¡retíralo!
3. Comparte el mensaje en tu entorno: reciclar bien beneficia a todas las personas.

¡TU PAPEL ES IMPORTANTE!

Protocolo de Reciclaje de **envases** en el CIPFP El Palmeral

PLÁSTICO Y ENVASES

NO CUALQUIER PLÁSTICO

Usa este contenedor solamente para:

- Envases de bebidas (**botellas, latas y bricks**)
- Envoltorios de comida o paquetes (**film**)
- **Tapones**
- **Bolsas de plástico**



¿SABÍAS QUE ...?

No hace falta que lo limpies. Tendrán que limpiarlo en la planta de reciclaje, y no hace falta utilizar agua dos veces.

El plástico es revalorizable. Su reciclaje contribuye a rebajar los costes de gestión de residuos de tu municipio.

¿Por qué es importante reciclar envases?

Reciclar envases reduce el impacto ambiental, ahorra recursos naturales y energía, y contribuye a disminuir la cantidad de residuos en los vertederos.

Ya nos hemos acostumbrado a consumir muchos productos que van envasados, como los refrescos, la bollería, las barritas de cereales, ... Y esto genera grandes cantidades de plásticos.

En nuestras manos está marcar la diferencia para cuidar el planeta.

¿Qué se puede reciclar?	¿Qué no se debe tirar?
<ul style="list-style-type: none"> • Botellas de plástico (cháfalas antes de tirarlas para ahorrar espacio y asegúrate de que estén vacías). • Latas de aluminio o acero. • Bricks (de leche, zumo, ... vacíos). • Bolsas y envoltorios de plástico. • Envases de yogur, tapas de tarros y tapones de botellas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Restos de comida. • Botellas con líquidos (vacíalas antes de reciclar). • Papel o cartón (estos van al contenedor azul). • Plástico que no sea de envases (mecheros, bolígrafos, gusanillos de libretas, típex, ...)

Recuerda:

1. Asegúrate de que los envases estén vacíos antes de tirarlos
2. Chafa las botellas para que ocupen menos espacio.
3. Usa el contenedor adecuado según el tipo de residuo.
4. Si tienes dudas, pregunta o revisa las instrucciones.

Tu ayuda es clave

Reciclar correctamente no solo protege el medio ambiente, también demuestra respeto por el trabajo de los demás. Además, reduce los costes de gestión de residuos. Siguiendo estas pautas, hacemos del instituto un lugar más sostenible y agradable.

Estaciones de reciclaje



¿Qué son las estaciones de reciclaje?

En el centro contamos con 8 estaciones de reciclaje y todas ellas tienen contenedores azules para el papel y amarillos para los envases.

Además, en todas las estaciones encontrarás una papeleras para depositar los residuos que no vayan en el contenedor azul ni el amarillo.

Hay estaciones de reciclaje situadas en la planta baja de los edificios verde, rojo y azul, en las escaleras delanteras y traseras. También hay una estación en el distribuidor del edificio blanco y otra en el exterior de la cantina.

Instrucciones para el uso de las estaciones de reciclaje

- Los contenedores azules de las estaciones de reciclaje también son únicamente para papel y cartón limpios.
- Los contenedores amarillos de las estaciones de reciclaje también son únicamente para envases.
- Es importante vaciar las cajas de aula en estos contenedores con cuidado, asegurándose de no mezclar otro tipo de residuos y no tirar el contenido de la caja en el suelo.
- Los grupos responsables de cada estación se encargarán de vaciar los contenedores de las Estaciones de Reciclaje todas las semanas en los contenedores situados en la puerta del instituto.
- En conserjería se pueden pedir guantes para realizar el trabajo de forma higiénica, y bolsas de basura grandes para reponerlas cuando haga falta.
- Si tu grupo forma parte de los responsables de cada estación, ¡muchas gracias!
- Si tu grupo no es responsable de ninguna estación, colabora siguiendo las pautas de reciclaje en tu día a día.

Este es un trabajo en equipo

Necesitamos tu implicación para que funcione.
Respetar el trabajo de tus compañeros y reciclar lo mejor que puedas.