

COMPRA SOSTENIBLE DE MATERIAL ESCOLAR

Consejos para las familias

PASOS RECOMENDABLES A SEGUIR

1. Antes de comprar un producto, preguntarse si realmente es necesario o si se puede prescindir de él.
2. Analizar previamente qué tenemos en casa y se puede aprovechar, reutilizando el material escolar del curso anterior.
3. Evitar los de envase individual y dar prioridad a los que no tienen envase.
4. Solicitar materiales con certificados ambientales (ver tabla siguiente página).
5. No fiarse de las indicaciones genéricas, como «amigo del medio ambiente» o «producto ecológico» sin leer la letra pequeña.
 - Productos de calidad, larga duración, reutilizables y recargables
 - Distancias de transporte reducidas.
 - Mínimo embalaje de material reciclado y/o reciclable.
 - Productos monomateriales.
 - Facilidad de reciclaje o reutilización.
 - Fabricación ahorrando recursos y minimizando el impacto en el entorno.
 - Sin efectos negativos para la salud.
7. Buen uso del producto.
8. Correcta gestión del residuo.



Producto	Criterios de sostenibilidad	Etiquetas oficiales
Bolígrafos	- Plástico reciclado	
	- Materiales biodegradables (plástico, madera, maíz...)	
Lápices o portaminas	- Madera proveniente de explotaciones forestales con gestión sostenible - Madera sin lacar.	
Carpeta, archivador, índices y separadores	- Productos producidos siguiendo los criterios de sustancias nocivas definidos en alguna ecoetiqueta.	
	- Productos de papel o cartón totalmente libres de cloro (TCF).	
	- Sustancias plásticas de PP (polipropileno), PE (polietileno) o acetato de celulosa	
	- Plástico reciclado.	
Papel y derivados del papel (cuadernos, libretas...)	- Productos de papel o cartón reciclado o proveniente de explotaciones forestales con gestión sostenible.	
	- 100 % fibras recicladas y totalmente libre de cloro	
Pinturas, pegamentos, correctores (tipex), fluorescentes	- Priorizar productos secos frente a los líquidos.	
	- Productos líquidos con disolventes de base acuosa. - Productos recargables.	
Equipo informático	- Consumo energético definido en el estándar Energy Star.	

Textil (ropa, uniformes, calzado, mochilas, estuches...)	- Ausencia de sustancias nocivas en el producto final (Oekotex)	
	- Toda la fibra vegetal del producto será de agricultura ecológica	
	- Entre el 70 y 95% de las fibras totales del producto procedente de agricultura ecológica	
	- El algodón en el producto es de agricultura ecológica (entre el 5% y el 100%)	
	- Ausencia de sustancias nocivas y respeto por el medio ambiente y los derechos humanos	
	- Comercio Justo	
Aparatos consumidores de electricidad.	- Etiqueta de eficiencia energética de la Comunidad Europea: Priorizar la clase A+++	
Libros de texto	- Programa de Gestión Solidaria de Libros de Texto y Material Curricular	- Preguntar en el centro
Alimentación	- Producción ecológica - Fomentar el uso de bolsas, recipientes, botellas, utensilios, servilletas, etc. REUTILIZABLES (cantimplora, tupper, bolsas de tela...)	
¡Ojo! pictogramas a evitar en cualquier material	- Sustancias tóxicas	
	- Sustancias peligrosas para el medio ambiente	
	- Sustancias irritantes	
	- Sustancias inflamables	