

Como líder de la industria en innovación de materiales reciclados, **estamos orgullosos de mostrarte lo que hemos conseguido.**



### Contenido reciclado posconsumo (PCC)

Hemos utilizado 50 millones de kilos de plástico neto reciclado, como botellas de agua y otros productos de consumo usados, en la fabricación y embalaje de nuestros portátiles, sistemas de sobremesa, workstations y accesorios.

En 2025, el 100 % de nuestros productos para PC contendrá contenido reciclado posconsumo.<sup>1</sup>



### PCC de bucle cerrado

Obtenemos el contenido reciclado de equipos electrónicos y de IT que han terminado su periodo de vida útil.

Desde 2018, hemos utilizado más de 12 millones de kilos de PCC de bucle cerrado en 66 productos de Lenovo diferentes.

## X1 Carbon de 7.ª generación

Conoce el primer portátil de Lenovo fabricado con contenido reciclado posconsumo de bucle cerrado.



ThinkPad® X1 Carbon

Obtén más información sobre nuestras iniciativas medioambientales, sociales y de gobierno (ESG) en [www.lenovo.com/esg](http://www.lenovo.com/esg).



### Componentes sostenibles

Los productos ThinkPad® de Lenovo están fabricados con contenido reciclado posconsumo y la plataforma Intel® Evo™, está fabricada con minerales procedentes en su totalidad de zonas libres de conflictos.



### Accesorios sostenibles

Nuestro nuevo adaptador para PC está fabricado con un PCC del 90 % líder del sector. Hemos colaborado con Sony Semiconductor Solutions Corporation en este proyecto para demostrar que los plásticos PCC se pueden reciclar y utilizar en altos porcentajes, incluso en productos electrónicos con especificaciones técnicas exigentes.



Smarter technology for all

Lenovo

<sup>1</sup> Tablets y accesorios no incluidos.