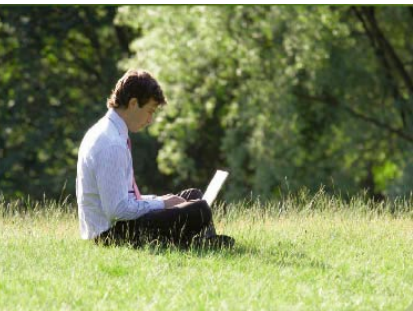


## Soluciones a los Desafíos Medioambientales



En NETGEAR estamos tan comprometidos con la protección del medioambiente como lo estamos en crear productos tecnológicos que mejoren nuestras vidas. Las prácticas *Verdes* están profundamente integradas en nuestra cultura corporativa y no sólo porque creemos que es un buen negocio sino porque creemos que es esencial para la conservación de los recursos medioambientales.

Estas son algunas de las soluciones amigas del medioambiente que NETGEAR está implementando actualmente >>

### Aumentando la eficiencia energética

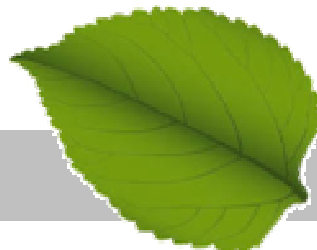
Las fuentes de alimentación externas que se utilizan en la mayoría de los dispositivos electrónicos, convierten la electricidad doméstica en energía de bajo voltaje DC. Estas fuentes de alimentación tienen un alto consumo energético y llega a ser el 11% de la electricidad consumida cada año en EEUU.

En 1992 la EPA (United States Environmental Protection Agency) lanzó Energy Star®, un programa voluntario para identificar los ordenadores, televisores, frigoríficos, lámparas y cualquier otro equipamiento eléctrico y electrónico energéticamente eficiente. En el 2005, el programa se extendió a las fuentes de alimentación.

En NETGEAR hemos conseguido el nivel de eficiencia IV de Energy Star® en Norteamérica para todas nuestras fuentes de alimentación externas y hemos decidido convertirnos en socios de Energy Star®, para poder trabajar mano a mano con EPA en EEUU y así ofrecer a los consumidores opciones de eficiencia energética que puedan ayudar a reducir las emisiones de gas que provocan el efecto invernadero.

Estamos desarrollando un plan agresivo para extender esta iniciativa de ahorro de energía a todo nuestro catálogo de productos disponibles en todo el mundo. A mediados del 2008 se alcanzaron los objetivos en Australia (casi un año por delante de las regulaciones gubernamentales) y en Europa se alcanzaron a finales del 2008.

Los productos NETGEAR Energy Star® ahorran dinero reduciendo la cantidad de energía utilizada y nuestro embalaje lleva la etiqueta Energy Star®, de lo cual estamos muy orgullosos.



## Reducción de sustancias peligrosas

En 2006, los países miembros de la Unión Europea tomaron la iniciativa de sacar adelante una iniciativa medioambiental importante, la Directiva de Restricción de Sustancias Peligrosas (RoHS - Restriction of Hazardous Substances). RoHS limita el uso de sustancias peligrosas en equipos electrónicos y eléctricos tales como: plomo, cadmio, mercurio, cromo hexavalente, PBB (polybrominated biphenyl) y PBDE (polybrominated diphenyl ether), resistentes al fuego.

Mientras esta directiva incluye una exención que permite a los fabricantes de equipos informáticos continuar con el uso de soldaduras de plomo, NETGEAR apoya firmemente los principios de RoHS aplicando rigurosamente las regulaciones de RoHS desde Abril de 2007 por todo el mundo. Nos hemos tomados tan seriamente estos estándares que incluso los bolígrafos que se utilizan en producción cumplen con los estándares RoHS, asegurándonos que cualquier nota escrita a mano que va con un producto o dentro del paquete cumpla las regulaciones de RoHS.

## Embalaje inteligente

Durante muchos años ha crecido la preocupación sobre el uso del papel y los embalajes que llenan los vertederos. En 2002, los países miembros de la Unión Europea generaban 176 Kg de basura por persona en embalajes, aumentando un 10 por ciento en sólo 5 años, según la Agencia Europea del Medio Ambiente (EEA - European Environment Agency).†

En el 2004, EEUU tomó medidas para reducir la corriente de desechos de embalaje, así que NETGEAR cambió su visión del embalaje. Todas las cajas de NETGEAR son ahora fabricadas utilizando como mínimo un 80% de material reciclado. Utilizando en nuestro embalaje tanto material reciclable, reducimos nuestro impacto en la corriente mundial de desechos.

† Fuente: página Web de la Agencia Europea del Medioambiente (European Environment Agency), [www.eea.europa.eu/](http://www.eea.europa.eu/)

[NOTA: especialmente, <http://dataservice.eea.europa.eu/atlas/viewdata/viewpub.asp?id=1740>]

Al ser un ciudadano corporativo responsable, también se tiene la responsabilidad de ayudar en la recolección, reciclaje y recuperación de partes electrónicas al final de su vida útil, previniendo que estos desechos tóxicos vayan a los basureros. En Europa, NETGEAR participa en el programa de Directiva de Desechos Eléctricos y Electrónicos de Europa (WEEE - European Waste of Electrical and Electronic) y sólo en el año 207 ha pagado el reciclaje de 2.365 toneladas de equipamiento electrónico.

En NETGEAR nuestro compromiso para proteger el planeta continúa creciendo forjando una conexión entre el entorno y las comunidades a las que servimos. ¿Por qué no te unes a nosotros en esta misión de hacer de nuestro mundo un lugar mejor?

### ¿Qué puedes hacer?

- Cuando compres un equipo eléctrico o electrónico busca el símbolo Energy Star®.
- Utiliza la configuración de ahorro de energía “hibernación” en tu ordenador y monitor.
- Considera la posibilidad de elegir un portátil en vez de un equipo de sobremesa pues utiliza menos electricidad.
- Intenta evitar que los ordenadores y monitores entren en la corriente de desechos, deshazte de ellos de forma correcta. Para más información contacta con tu proveedor de recogida de desechos.



**NETGEAR®**

Muelle de Barcelona s/n  
World Trade Center - Edificio Sur  
Planta 2ª- 08039 Barcelona España  
Teléfono att. al cliente: 93 344 32 04  
Teléfono sop. técnico: 900 99 54 62

© 2008 NETGEAR Internacional, NETGEAR, el logotipo de NETGEAR, Connect with Innovation, Everybody's connecting, FrontView, the Gear Guy, IntelliFi, ProSafe, RangeMax, ReadyNAS, RAIDar, X-RAID y Smart Wizard son marcas comerciales o marcas registradas de NETGEAR, Inc. en los Estados Unidos y/o otros países. Microsoft y Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o otros países. Otros nombres de marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos dueños. La información puede cambiar sin previo aviso. Todos los derechos reservados.