



VALÈNCIA, 4 y 5 OCTUBRE 2018

congresonacionalraee.es

Síguenos en:  



II CONGRESO NACIONAL
DE GESTIÓN DE RESIDUOS
DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

RAEE

Comprometidos con el Medio Ambiente

Una gestión
responsable del RAP

Cómo nace la obligación del productor?

- En un principio, ...
la sobre el consumidor de los productos que genera el residuo

- con el paso del tiempo...
el fabricante de productos asume a lo largo de todo el ciclo de vida de los mismos (Responsabilidad Ampliada del Productor)
- Por qué?

- La Ley nos dice:
El que contamina,paga!
- Incentivamos la Economía Circular?:
Si realmente nos interesan los principios de la Economía Circular, no deberían tenerse en cuenta en la gestión de residuos? No deberían incentivar buenas prácticas?

Pagan “justos por pecadores”?



II CONGRESO NACIONAL
DE GESTIÓN DE RESIDUOS
DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

RAEE

Comprometidos con el Medio Ambiente

Es posible Incorporar criterios medioambientales?




- Disponemos de Instituciones y Organismos independientes y profesionales que cualifican:
 - quién lo hace bien?,
 - quién se esfuerza por mejorar?
- Disponemos de criterios suficientes para evaluar aspectos cualitativos en los sistemas productivos que permiten determinar
 - quién lo hace bien?,
 - quién se esfuerza por mejorar?

Hablemos de un productor cualquiera: LG Electronics

- LG Electronics se esfuerza por contribuir al futuro sostenible mediante el cumplimiento de la responsabilidad social corporativa (CSR),
- Los objetivos y planes de LG Electronics se divulgan de manera transparente a través del informe anual sobre "Compromisos de sostenibilidad"

<https://www.lg.com/global/sustainability/communications/sustainability-reports>

COMPROMISOS

-  Promover un estilo de vida inteligente
-  Perseguir cero emisiones de carbono y contribuir a la Economía Circular
-  Fomentar una Sociedad mejor

METAS



Logros y reconocimientos



II CONGRESO NACIONAL
DE GESTIÓN DE RESIDUOS
DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

RAEE

Comprometidos con el Medio Ambiente



Dow Jones Sustainability Indexes

LG dobla la calificación media de la industria y alcanza la máxima puntuación en las 3 áreas de evaluación

Company Information

Country: Republic of Korea

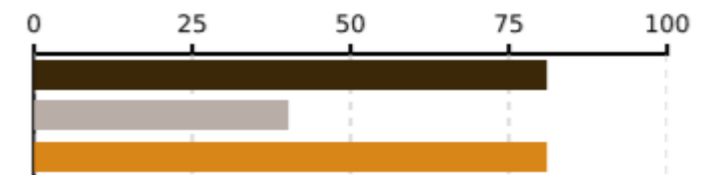
Index market cap*: 7,222

*USD millions

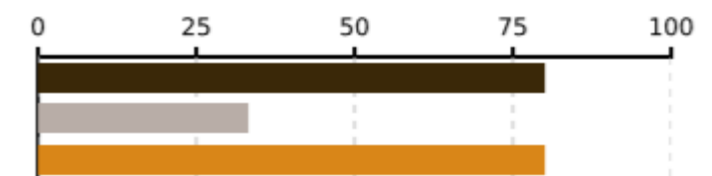
Source: S&P Global BMI, 31 July 2018

2018 Assessment Results

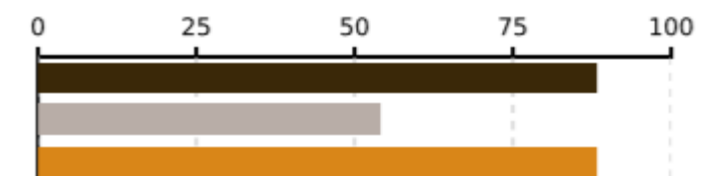
Total Scores



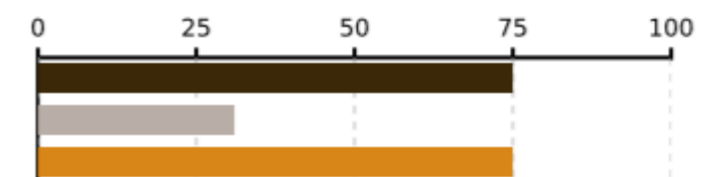
Economic Dimension



Environmental Dimension



Social Dimension



Industry best score Industry median score

LG Electronics Inc

II CONGRESO NACIONAL
DE GESTIÓN DE RESIDUOS
DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

RAEE

Comprometidos con el Medio Ambiente

Logros y reconocimientos



LG es Partner de los Objetivos de
Desarrollo del Planeta de las
Naciones Unidas



II CONGRESO NACIONAL
DE GESTIÓN DE RESIDUOS
DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

RAEE

Comprometidos con el Medio Ambiente

Logros y reconocimientos

LG ha sido reconocida por ejemplificar el liderazgo y los procesos y productos innovadores que se centran en acciones ambientalmente responsables por:

- utilizar mejor los materiales de los productos a lo largo de todo su ciclo de vida,
- eliminar el uso de materiales peligrosos,
- reducir el impacto general sobre el medio ambiente, y
- facilitar el desmontaje y el reciclaje de sus productos



Environmental Topics

Laws & Regulations

About EPA

Search EPA.gov

News Releases

CONTACT US SHARE    

News Releases from Headquarters > Land and Emergency Management (OLEM)

EPA Recognizes Electronics Industry Leaders for Innovation and Recycling Achievements

01/11/2018

Contact Information:

EPA Press Office (press@epa.gov)

WASHINGTON — Today, the U.S. Environmental Protection Agency (EPA) recognized leading electronics manufacturers, retailers, and brand owners for their significant contributions in designing products sustainably and diverting electronics from landfills by sending them to third-party certified recyclers as part of the Sustainable Materials Management (SMM) Electronics Challenge.

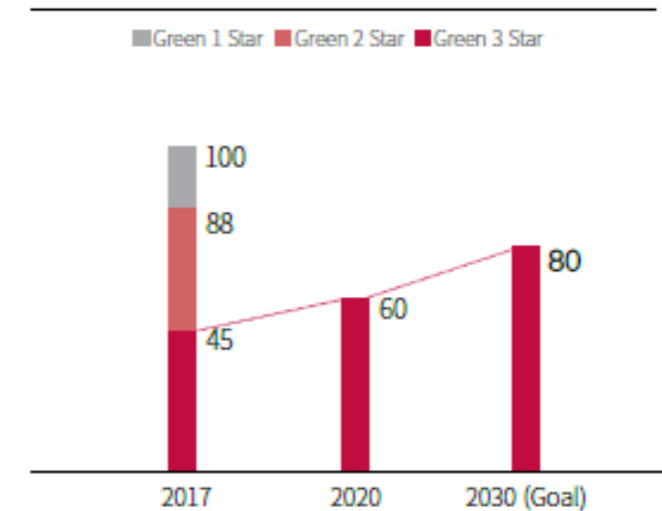
Otros indicadores más próximos

1. Green Star assessment

Rating criteria for Eco Index

Category	Green 1 Star	Green 2 Star	Green 3 Star
Energy	Satisfies energy standards	Satisfies market standards on energy efficiency	Achieves competitive advantages (high efficiency)
Human	Complies with regulations on hazardous materials	Replaces hazardous substances voluntarily and proactively	
Resource	Complies with regulations on recycling	Offers design features for efficient resource use	
Innovation		Leads the market in terms of greener features	

Performance and Mid- to Long-Term Goals for the Green Products (Unit: %)



2. RMAP

Proceso Responsable de Aprovisionamiento de Mineral

3. Otros:

- Plazos de garantía de los productos
- Tasa de Fallos / Reparabilidad
- Compromiso con actividades SCRAPS
- ...



II CONGRESO NACIONAL
DE GESTIÓN DE RESIDUOS
DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

RAEE

Comprometidos con el Medio Ambiente

Es posible Incorporar criterios medioambientales?

- Si conocemos la respuesta y no lo estamos aplicando... entonces, estamos pervirtiendo el espíritu de la Ley!
- Estamos menospreciando las mejoras prácticas de Productores (Ecodiseño, Durabilidad, uso de Plásticos reciclados en Producción, tasa de reparabilidad, emisión CO₂,...) para implantar una correcta Economía Circular

...el que contamina paga, pero el que más contamina más debería tener mayor responsabilidad sobre el residuo!!