



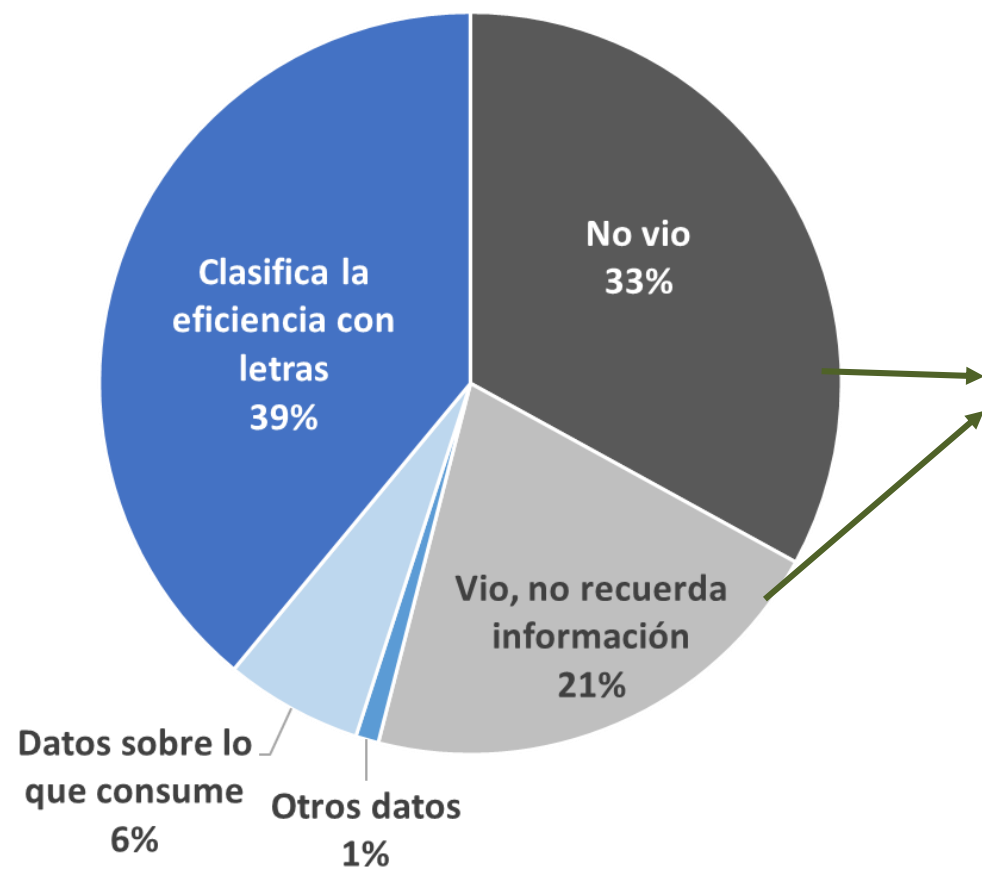
Ministerio
**de Industria,
Energía y Minería**

Eficiencia energética y etiquetado

Comunicación y Sensibilización

Estado de la cuestión

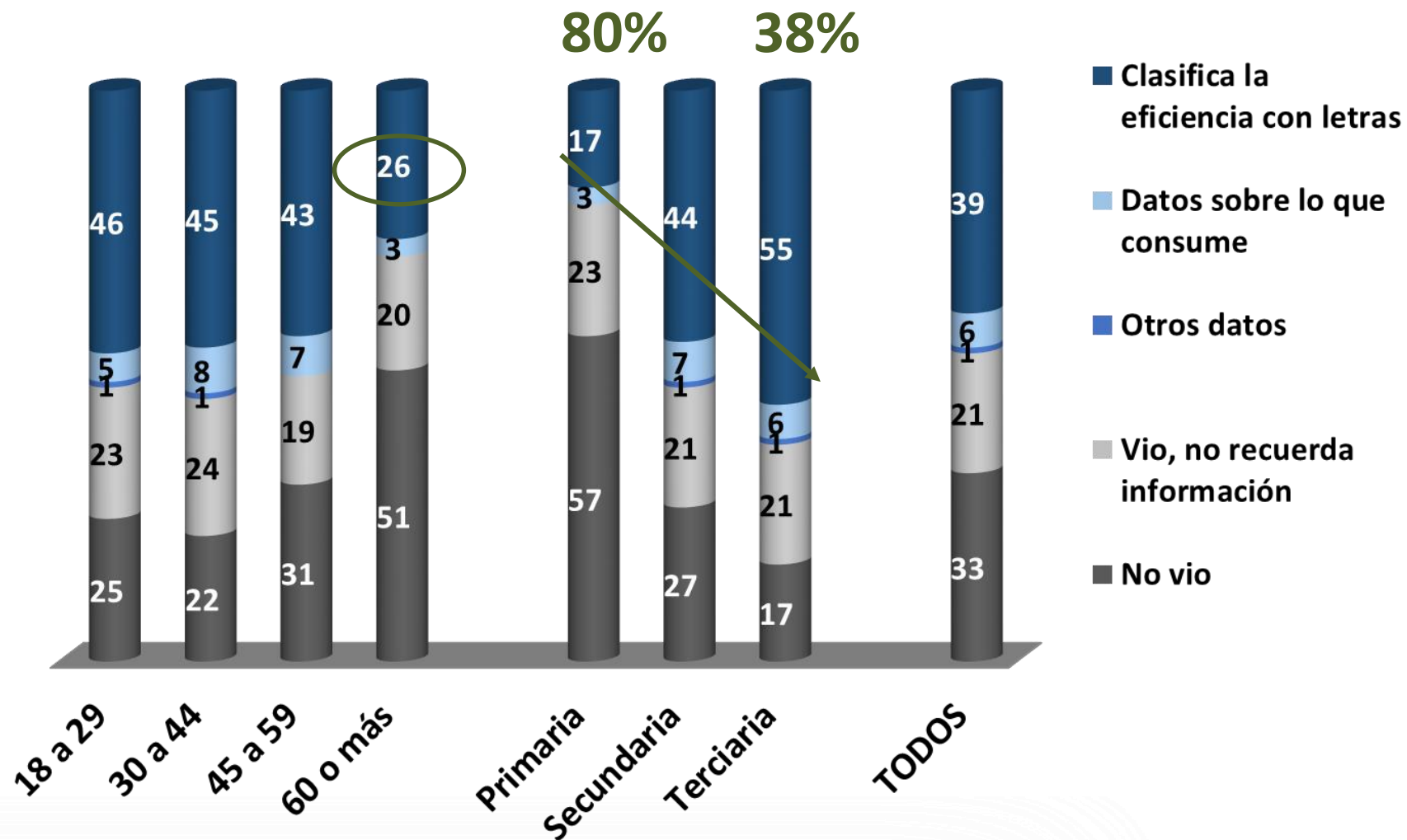
¿Vio etiquetas de eficiencia energética en electrodomésticos?
¿Qué información tienen?



Un 54% no vio o no sabe a qué refieren

Estado de la cuestión

¿Vio etiquetas de eficiencia energética en electrodomésticos?
¿Qué información tienen?



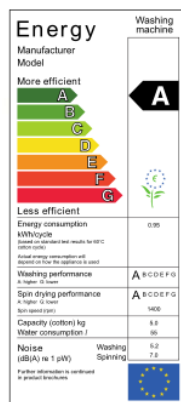
Cambiar las etiquetas



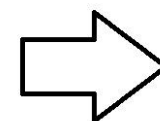
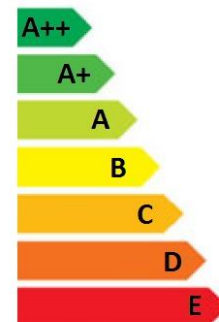
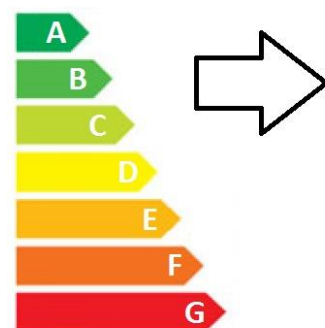
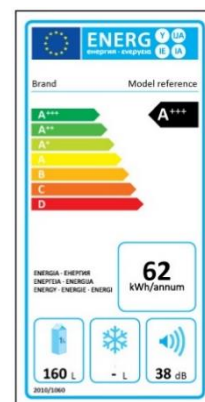
¿Cómo es nuestra etiqueta hoy día?

Energía	
Fabricante Marca	ABCDEF XYZ (000TPO)
Sistema de descongelado Modelo / tensión (V) / frecuencia (Hz)	XXXXXXXXXX XXXXX00000
Más eficiente	A
Menos eficiente	
CONSUMO DE ENERGÍA MENSUAL (kWh) Temperatura de ensayo 25°C	XY,Z
POTENCIA NOMINAL (kW)	XY,Z
Volumen útil del compartimento refrigerado (l)	000
Volumen útil del compartimento de congelados (l)	000
Temperatura del compartimento de congelados (°C)	CCC 15
Norma UNIT 1138	uiris e a
<p>IMPORTANTE EL CONSUMO REAL VARÍA DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES DE USO DEL APARATO Y SU LOCALIZACIÓN. LA ETIQUETA SOLO PUEDE SER NETEJIDA POR EL USUARIO.</p>	

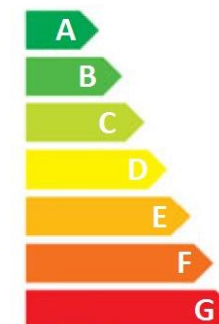
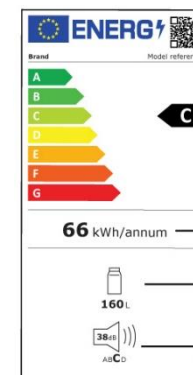
Generación A



Generación B



Generación C



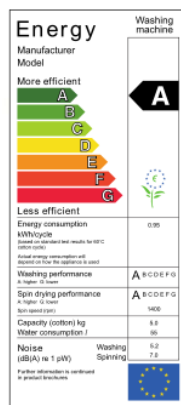
Cambiar las etiquetas



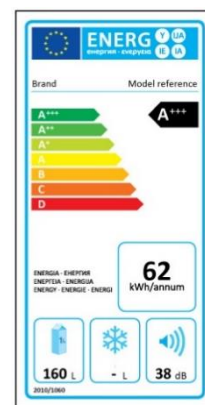
¿Cómo es nuestra etiqueta hoy día?

Energía	
Fabricante	ABCDEF
Marcas	XYZ (000TPO)
Sistema de descongelado	XXXXXXXXXX
Modelo / tensión (V) / frecuencia (Hz)	XXXXX00000
Más eficiente	A
Menos eficiente	G
CONSUMO DE ENERGÍA MENSUAL (kWh)	XY,Z
Temperatura de ensayo (°C)	
POTENCIA NOMINAL (kW)	XY,Z
Volumen útil del compartimento refrigerado (l)	000
Volumen útil del compartimento de congelados (l)	000
Temperatura del compartimento de congelados (°C)	CC, 15
Norma UNIT 1138	uiris e a
IMPORTANTE	
EL CONSUMO REAL VARÍA DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES DE USO DEL APARATO Y SU LOCALIZACIÓN. LA ETIQUETA SOLO PUEDE SER RETIRADA POR EL USUARIO.	

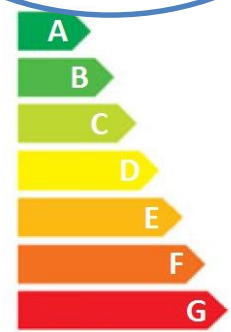
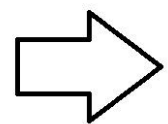
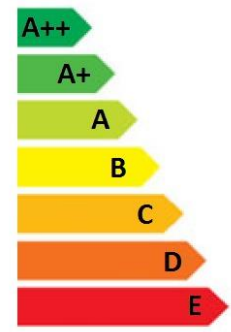
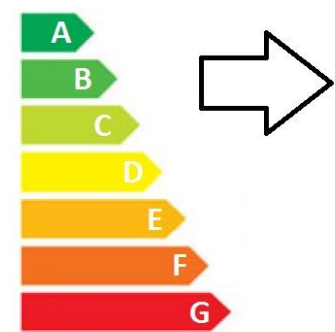
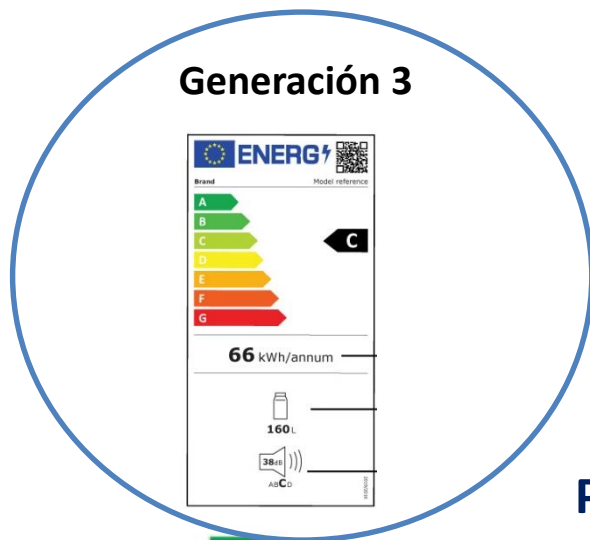
Generación 1



Generación 2



Generación 3



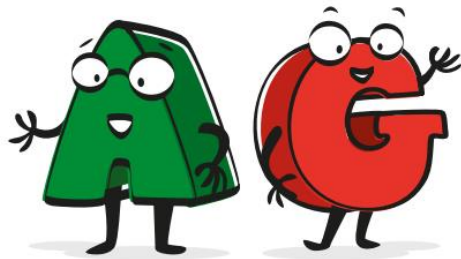
Propuesta:

- Tomar el diseño de la generación 3
- Compensar la falta de información en la etiqueta con QR

Campaña de etiquetado 2020



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería



Campaña de RRSS y Google ADS

- _ Noviembre-diciembre 2020
- _ En el marco de las compras de fin de año
- _ Por búsquedas de productos etiquetados

Trabajo con PTB - Mercosur



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería

Consumidores y tomadores de decisión sensibilizados y capaces de entender las implicaciones de las medidas EE. Conocimiento estratégico disponible sobre la eficacia de las medidas EE.

- _Diseño de la etiqueta**
- _Utilización del código QR**
- _Momentos para la comunicación y mejores canales**
- _Comunicar etiquetado a NSE bajos**

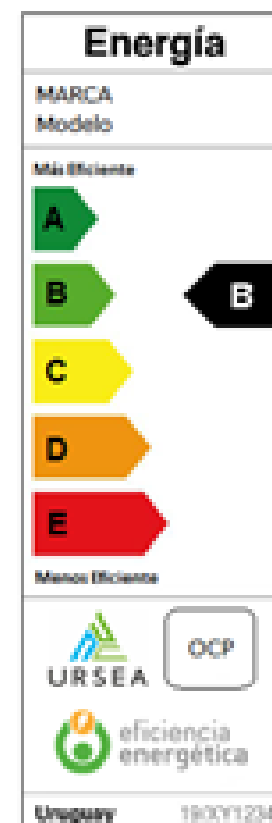
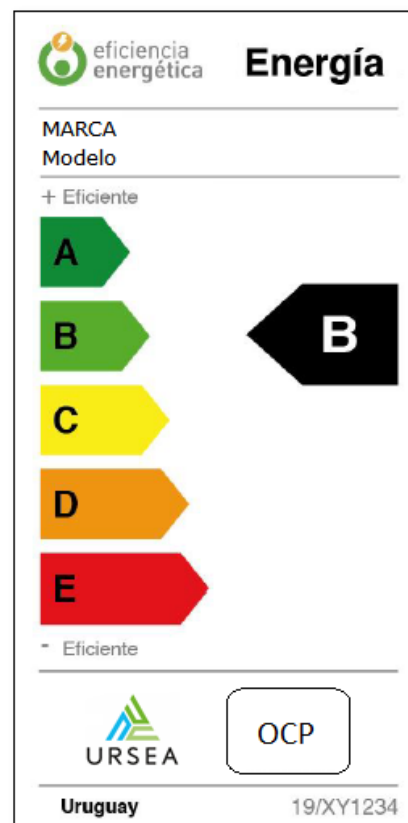
Campaña de etiquetado 2021

LÁMPARAS



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería

Etiquetado de LED



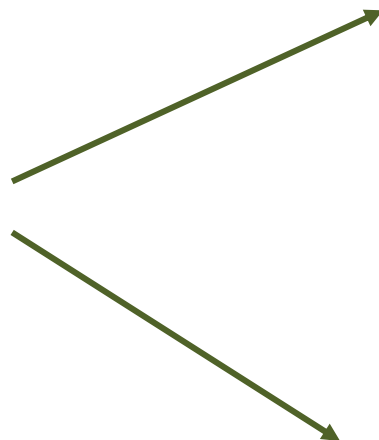
Campaña de etiquetado 2021

LÁMPARAS



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería

Etiquetado negativo de
incandescentes





Muchas Gracias!

Área de Demanda, Acceso y Eficiencia Energética

www.eficienciaenergetica.gub.uy

daee@miem.gub.uy