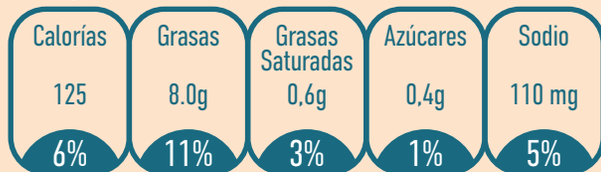


RAZONES POR LAS QUE EL ETIQUETADO GDA NO PROTEGE LOS DERECHOS DEL CONSUMIDOR

Cada porción de 15 gramos contiene



% de la recomendación diaria para un adulto basado en una dieta de 2000 Kcal

¿Qué es el etiquetado GDA?

El etiquetado GDA señala los porcentajes de azúcares, grasas, grasas saturadas y sodio presentes en una porción determinada de un producto, con respecto a la cantidad total necesaria al día de estos compuestos, para un individuo adulto basado en una dieta diaria de 2000 calorías.

¿Por qué es difícil de entender?



Los tamaños de las porciones analizadas en el sistema GDA son arbitrarios.



La industria puede mostrar los valores de una porción menor a la ofrecida en su empaque para presentar un perfil nutricional más favorable.



El GDA requiere de un cálculo matemático para determinar si los porcentajes establecidos para cada nutriente crítico son altos o bajos con respecto al valor de referencia utilizado (las necesidades nutricionales de un adulto que requiere de 2.000 calorías diarias).



Los valores del GDA por lo general no corresponden a las necesidades de un individuo particular.



Este cálculo requiere de mucho más tiempo del que estudios han demostrado que un individuo se demora decidiendo su compra (apenas algunos segundos).

1

La dificultad de interpretación del etiquetado GDA obstaculiza el derecho del consumidor a acceder a información clara, veraz y suficiente consignado en La Ley de Obesidad (Ley 1355 de 2009) y en el Estatuto del Consumidor, defendido en los fallos T-543 de 2017, C-432 de 2010 y C-1141 de 2000 de la Corte Constitucional.

2

El etiquetado GDA discrimina a las poblaciones más pobres y vulnerables, que tienen poco acceso a educación de calidad, a las personas que no saben leer ni escribir y también a los niños, pues este modelo de etiquetado requiere de una lectura analítica y cálculos matemáticos para poder ser interpretado.

3

El GDA no garantiza los derechos de los niños a la alimentación adecuada, ni al más alto nivel posible de salud. El GDA usa valores nutricionales fijados para adultos en productos dirigidos a niños.

4

El GDA no informa sobre los niveles altos o bajos de azúcar, sodio y grasas, como recomiendan la Organización Mundial de la Salud y Organización Panamericana de la Salud. Ambas organizaciones han insistido en que los Estados deben tomar medidas para conseguir un etiquetado adecuado y claro para el ciudadano.

