

La información nutricional para el consumidor en nuestros envases

Transparencia | Información | Elección



Información nutricional: lo llevamos haciendo desde el año 2004

En el año 1992 incorporamos la información nutricional al consumidor en Aquarius y en todas nuestras bebidas de forma generalizada desde el año 2004, primero con la información de energía (kilocalorías) y 3 macronutrientes: proteínas, hidratos de carbono y grasas, y desde el año 2008 ampliamos a azúcares, grasas saturadas, fibra y sodio.

Pero, además queremos ir más allá de los requisitos obligatorios y así:

- Indicamos la información nutricional por porción o unidad de consumo y su contribución porcentual a la ingesta de referencia*
- Lo hacemos tanto en el frontal como en el anverso de las etiquetas de nuestros productos

Hoy, de acuerdo con el nuevo Reglamento, somos también los primeros en adaptar la información nutricional en todos nuestros productos a las exigencias de esta nueva legislación para, de esta forma, continuar indicando el contenido de energía (kilocalorías) y nutrientes.



Es nuestra intención contribuir a que los consumidores españoles puedan tomar sus decisiones de compra disponiendo de toda la información relevante sobre nuestros productos.

* La Ingesta de Referencia para un adulto medio (8.400 kJ/2.000 kcal) corresponde a la cantidad de calorías y nutrientes (grasa, grasas saturadas, hidratos de carbono, azúcares, proteínas y sal) que la mayoría de los adultos necesitan para mantener un estilo de vida saludable.

CÓMO LEER UNA ETIQUETA DE COCA-COLA ZERO AZÚCAR

● Información obligatoria
Reglamento 1169/2011

● Información voluntaria

● La denominación describe el producto según la normativa

● Hay que indicar cuando la bebida contiene edulcorantes

● La lista de ingredientes recoge la composición del producto en orden decreciente según su peso

● Se debe indicar la característica o características del significado de zero

ZERO AZÚCAR
AÚN MEJOR SABOR

Coca-Cola

ZERO AZÚCAR
AÚN MEJOR SABOR

330 ml

BEBIDA REFRESCANTE AROMATIZADA.
Con edulcorantes.

Ingredientes: agua carbonatada, colorante E-150d, edulcorantes E-952, E-950 y aspartamo, acidulante E-338, aromas naturales (incluyendo cafeína) y corrector de acidez E-331.
Contiene una fuente de fenilalanina.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL		
Por:	100 ml	330 ml (%)
Valor energético:	0,9 kJ (0,2 kcal)	3 kJ (1 kcal)
Grasas:	0 g	0 g (0%)
de las cuales saturadas:	0 g	0 g (0%)
Hidratos de carbono:	0 g	0 g (0%)
de los cuales azúcares:	0 g	0 g (0%)
Proteínas:	0 g	0 g (0%)
Sal:	0,02 g	0,07 g (1%)

*Ingesta de referencia de un adulto medio (8.400 kJ).

Es recomendable mantener una alimentación variada, moderada y equilibrada, así como un estilo de vida activo y saludable. Consumir preferentemente antes del... Lote... ver la... Proteger de la luz solar. Preservar de golpes agresivos. Conservar en lugar limpio, fresco y seco.

© 2017 THE COCA-COLA COMPANY
Envasación autorizada de The Coca-Cola Company.
C/ Ribera del Loira 28-22,
28042 - Madrid (España).
902 199 202 | coca.es

Coke

5 449000 131805

MUCHO MÁS CON ESTE ENVASE EN CADA SUSTENTACIÓN

Al Reciclar

Esta lata de 330 ml contiene 3 kJ 1 kcal por 100 ml, 0,9 kJ (0,2 kcal)

● La cantidad neta es el volumen de bebida contenido en el envase

● Cuando existe una fuente de fenilalanina, como es el aspartamo, debe aparecer la mención «contiene una fuente de fenilalanina» en el etiquetado

● Indicamos que el envase es reciclable y cómo se puede reciclar

● Añadimos la información/composición nutricional por porción o unidad de consumo y en cuanto contribuye ésta a la ingesta de referencia* y cuántas porciones o unidades de consumo contiene el envase

● La tabla de información nutricional indica la información/composición nutricional por 100 ml de bebida

● Incluimos mensajes sobre la importancia de una adecuada alimentación y la práctica de actividad física

● En el frontal del envase: repetimos la información sobre el valor energético, por 100 ml y por porción o unidad de consumo y en cuanto contribuye a la ingesta de referencia

● La fecha de consumo preferente y el lote: Indicamos en dónde puedes encontrarlas

● Consejos para una adecuada conservación de la bebida

● Informamos de quién es el responsable del etiquetado y cómo contactar con Coca-Cola

CÓMO LEER UNA ETIQUETA DE COCA-COLA ZERO AZÚCAR

Hay que indicar cuando la bebida contiene edulcorantes

La denominación describe el producto según la normativa

La tabla de información nutricional indica la información/composición nutricional por 100 ml de bebida

Añadimos la información/composición nutricional por porción o unidad de consumo y en cuanto contribuye ésta a la ingesta de referencia* y cuántas porciones o unidades de consumo contiene el envase

● Información obligatoria
Reglamento 1169/2011

● Información voluntaria

La lista de ingredientes recoge la composición del producto en orden decreciente según su peso

Cuando existe una fuente de fenilalanina, como es el aspartamo, debe aparecer la mención «contiene una fuente de fenilalanina» en el etiquetado

La fecha de consumo preferente y el lote: indicamos en dónde puedes encontrarlas

BEBIDA REFRESCANTE AROMATIZADA. Con edulcorantes.
Ingredientes: agua carbonatada, colorante E-150d, edulcorantes: ciclamato sódico, acesulfamo K y aspartamo, acidulante: ácido fosfórico, aromas naturales (incluyendo cafeína) y corrector de acidez: citrato sódico. Contiene una fuente de fenilalanina. Consumir preferentemente antes del -
Lote: ver leyenda impresa sobre el envase o tapón. Envasado con autorización de The Coca-Cola Company.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	
Por:	100 ml 250 ml (%)
Valor energético:	0,9 kJ/0,2 kcal 2,3 kJ/1 kcal (0%)
Sal:	0,02 g 0,05 g (1%)
El contenido de grasas, grasas saturadas, hidratos de carbono, azúcares y proteínas es 0 g.	

*Ingesta de referencia de un adulto medio (8.400 kJ/2.000 kcal). 500 ml = 2 vasos de 250 ml.

La cantidad neta es el volumen de bebida contenido en el envase

Se debe indicar la característica o características del significado de zero

En el frontal del envase: repetimos la información sobre el valor energético, por 100 ml y por porción o unidad de consumo y en cuanto contribuye a la ingesta de referencia

Consejos para una adecuada conservación de la bebida

Informamos de quién es el responsable del etiquetado y cómo contactar con Coca-Cola

Indicamos que el envase es reciclable y cómo se puede reciclar



Coca-Cola Iberia