

IA's más comunes en el Sector Cárnico

IA	CONTENIDO	FORMATO ¹
00	SSCC	n2 + n18
01	Código EAN de artículo	n2 +n14
10	Número de lote	n2 + an..20
11	Fecha de matanza	n2 + n6
13	Fecha de envasado	n2 + n6
310X	Peso neto con X decimales	n4 + n6
251	Número de crotal	n2 + an..30
422	País de nacimiento	n3 + n3 (Código ISO)

El IA (422) hace referencia al código ISO de 3 cifras del país de nacimiento del animal (Ver ANEXO II)

423	País de cebo	n3 + n..15 (Código ISO)
-----	--------------	-------------------------

El IA (423) identifica el código ISO del país de engorde del animal. En el caso que en el proceso de engorde hayan participado varios países, se indicarán los códigos ISO de cada uno de los países involucrados. Su estructura, numérica de hasta 15 posiciones, permite añadir hasta 5 códigos ISO (5 países de engorde).

426	País del proceso completo (nacido, cebado y sacrificado en un mismo país)	n3 + n3 (Código ISO)
-----	--	----------------------

El IA (426) se utiliza sólo en el caso que el país de nacimiento y engorde sea el mismo. Este IA se acompaña también del código ISO de país.

7030	País de matanza y número de registro sanitario del matadero	n4 + n3 (código ISO) + an..27
------	---	-------------------------------

El IA (7030) identifica el país de matanza (que viene representado por el código ISO de país), y el número de registro sanitario del matadero (que se indica a continuación del código ISO).

703X	País de despiece y número de registro sanitario del despiece	n4 + n3 (código ISO) + an..27
------	--	-------------------------------

El IA (703X) indica el país de despiece (representado por el código ISO de país), y el número de registro sanitario de la sala de despiece (indicado a continuación del código ISO). Si el animal o grupo de animales son procesados en varias salas de despiece, estas se numerarán, cambiando el último dígito del identificador de aplicación (por ejemplo: IA (7031), IA(7032), IA (7033),.....).

¹ nx: significa campo numérico (n) de x caracteres

n..x: significa campo numérico de longitud variable. El máximo número de dígitos viene indicado por la x.

an..x: significa campo alfanumérico (an) de longitud variable. El máximo número de dígitos viene indicado por la x.