

3.2. DIFERENTES Y PÉRDIDAS PARA TRANSFERIR EL COSTE EFECTIVO DE LOS SERVICIOS Y ATENCIÓN SOCIAL QUE SE TRANSFIEREN A LA COMUNIDAD AUTÓNOMA
 CANCELACIÓN EN FUNCIÓN DE LAS VÍAS FINALES DEL PRESUPUESTO DE 1.984, INCLUIDO EN EL CANCELAMIENTO PREVENTIVO DE LOS CRÉDITOS EN LOS PRESUPUESTOS DE 1.981
 A 1.984

CREDITOS PRESUPUESTARIOS	SERVICIOS ORDINALES		SERVICIOS PERIÓDICOS		GASTOS DE INVERSIÓN	TOTAL ANUAL	BASIS FISCALES	OBSERVACIONES
	COSTE DIRECTO	COSTE INDIRECTO	COSTE DIRECTO	COSTE INDIRECTO				
A) DONACIONES								
19.107.138.112	410	1.009	2.149	-	-	3.568	2.149	
19.107.138.114	-	2.517	5.359	-	-	7.875	5.359	
19.107.138.115	-	2.029	4.321	-	-	6.350	4.321	
19.107.138.116	-	1.499	3.191	-	-	4.690	3.191	
19.107.138.122	46	839	9.744	-	-	10.629	9.744	
19.107.138.161	-	-	232.499	-	-	232.499	232.499	
19.107.138.173	-	-	193	-	-	193	193	
19.107.138.181	157	2.761	89.366	-	-	92.285	89.366	
19.107.138.191	-	-	51	-	-	51	51	
19.107.138.211	179	628	730	-	-	1.537	730	
19.107.138.221	-	-	199	-	-	199	199	
19.107.138.222	-	-	2.374	-	-	2.374	2.374	
19.107.138.231	-	-	5	-	-	5	5	
19.107.138.233	-	-	30	-	-	30	30	
19.107.138.234	-	-	336	-	-	336	336	
19.107.138.241	60	823	183	-	-	1.066	183	
19.107.138.257	-	-	94.933	-	-	94.933	94.933	
19.107.138.271	236	202	2.186	-	-	2.624	2.186	
19.107.138.612	-	-	-	-	26.371	26.371	26.371	
B) RECURSOS								
Tasas	-	-	17.424	-	-	17.424	17.424	

- 25 -

26465 ORDEN de 21 de noviembre de 1984 por la que se aprueban las normas de calidad para las conservas vegetales.

Excelentísimos señores:

La Reglamentación Técnico Sanitaria para la Elaboración y Venta de Conservas Vegetales fue aprobada por Real Decreto 2420/1978, de 2 de junio. En su artículo 13 se dispone que los productos contenidos en los grupos genéricos, regulados en la citada Reglamentación, podrán ser objeto de normas específicas que complementarán, en cada caso, las especificaciones generales establecidas.

Procede, por tanto, aprobar las normas de calidad para las conservas vegetales esterilizadas térmicamente, atendiendo a la evolución experimentada en los últimos años por este sector industrial, que aconseja la modificación de las actualmente vigentes y el desarrollo de las de aquellos elaborados que no las tuvieran. Todo ello se ha realizado teniendo en cuenta la necesaria armonización que debe existir entre las normas de exportación y las que regulan los productos destinados al mercado interior.

En su virtud, previo informe preceptivo de la Comisión Interministerial para la Ordenación Alimentaria, a propuesta de los Ministros de Economía y Hacienda, de Industria y Energía, de Agricultura, Pesca y Alimentación y de Sanidad y Consumo, esta Presidencia del Gobierno dispone:

Artículo 1.º Normas de calidad para las conservas vegetales.

Se aprueban las normas de calidad para las conservas vegetales esterilizadas térmicamente destinadas al consumo directo que figuran como anejos a la presente Orden:

- Anejo número 1.—Norma técnica general.
- Anejo número 2.—Albaricoque.
- Anejo número 3.—Melocotón.
- Anejo número 4.—Peras.
- Anejo número 5.—Cerezas.
- Anejo número 6.—Ciruelas.
- Anejo número 7.—Gajos de mandarinas.
- Anejo número 8.—Uvas.
- Anejo número 9.—Fresas, frambuesas, grosellas, moras...
- Anejo número 10.—Ensalada de frutas.
- Anejo número 11.—Cóctel de frutas.
- Anejo número 12.—Alcachofas.
- Anejo número 13.—Espárragos.
- Anejo número 14.—Judías verdes.
- Anejo número 15.—Pimientos.
- Anejo número 16.—Tomates.
- Anejo número 17.—Setas.
- Anejo número 18.—Níscalos o rovellones.
- Anejo número 19.—Champiñón.
- Anejo número 20.—Habas.
- Anejo número 21.—Guisantes frescos.
- Anejo número 22.—Garbanzos.
- Anejo número 23.—Alubias.
- Anejo número 24.—Lentejas.

- Anejo número 25.—Guisantes rehidratados.
- Anejo número 26.—Acelgas.
- Anejo número 27.—Espinacas.
- Anejo número 28.—Puerros.
- Anejo número 29.—Zanahorias.
- Anejo número 30.—Remolacha de mesa.
- Anejo número 31.—Coliflores.
- Anejo número 32.—Coles de Bruselas.
- Anejo número 33.—Pisto.
- Anejo número 34.—Menestra.
- Anejo número 35.—Macedonia.
- Anejo número 36.—Patatas.
- Anejo número 37.—Pepinillos.
- Anejo número 38.—Ensalada de vegetales.
- Anejo número 39.—Confituras, jaleas, mermeladas de frutas.
- Anejo número 40.—Dulce y crema de membrillo.
- Anejo número 41.—Dulce y crema de frutas.
- Anejo número 42.—Encurtidos de vegetales.

Artículo 2.º Norma técnica general y normas específicas.

2.1 Las conservas que dispongan de norma específica, aprobadas en el artículo 1.º, deberán cumplir, además, la norma técnica general en todo cuanto no se oponga a lo dispuesto en aquella.

2.2 Las conservas que no se contemplen en una norma específica deberán cumplir, en todo caso, los requisitos que para estos productos se establecen en la norma técnica general.

DISPOSICIONES TRANSITORIAS

Primera.—Se concede un plazo de seis meses, contados a partir de la entrada en vigor de la disposición, a los fabricantes e importadores de conservas vegetales para adaptarse a los requisitos establecidos en la presente Orden.

Segunda.—En cuanto a los plazos para la aplicación de la exigencia de la información obligatoria del etiquetado y la rotulación, establecida en el punto 1.º de la norma técnica general, se estará a lo dispuesto en el Real Decreto 2058/1982, de 12 de agosto, por el que se aprueba la norma general de etiquetado, presentación y publicidad de los productos alimenticios envasados.

DISPOSICION DEROGATORIA

Salvo lo expresado en las disposiciones transitorias, quedan derogadas las Ordenes de Industria y Energía de 15 de julio de 1968, de 22 de agosto de 1969 y de 22 de septiembre de 1973, la Orden del Ministerio de la Presidencia de 24 de noviembre de 1982 y toda otra disposición de igual o inferior rango que se oponga a lo dispuesto en la presente Orden.

Lo digo a VV. EE. para su conocimiento y efectos.
 Madrid, 21 de noviembre de 1984.

MOSCOSO DEL PRADO Y MUÑOZ

Excmos. Sres. Ministros de Economía y Hacienda, de Industria y Energía, de Agricultura, Pesca y Alimentación y de Sanidad y Consumo.

ANEJO No 1NORMA TÉCNICA GENERAL.1.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones técnicas generales y de calidad que deben reunir todas las conservas vegetales esterilizadas térmicamente, con destino al consumo directo, que se comercialicen en territorio nacional. Asimismo obligará a las conservas de importación.

1.2. CONDICIONES GENERALES.

Las conservas vegetales cumplirán los requisitos que, para estos productos, se establecen en la Reglamentación Técnico-Sanitaria para la elaboración y venta de conservas vegetales, aprobada por Real Decreto dos mil cuatrocientos veinte/mil novecientos setenta y ocho, de dos de Junio, en la presente Norma y, en su caso, en las respectivas Normas específicas.

Asimismo, no contendrán sustancias extrañas a las materias primas empleadas en su elaboración o que prejuzguen un deficiente estado higiénico o sanitario, especialmente agentes patógenos o perjudiciales para el propio producto.

Los envases de las conservas vegetales cumplirán lo dispuesto en la citada Reglamentación Técnico-Sanitaria, así como la legislación vigente sobre características y formatos de los mismos (O.N. de veintinueve de Junio de mil novecientos ochenta y tres, Boletín Oficial del Estado de treinta de Junio).

1.3. FACTORES GENERALES DE CALIDAD.1.3.1. Defectos tolerables y excluyentes.

Se considera defecto tolerable todo aquél que no afecte gravemente al aspecto o comestibilidad del producto. Por tanto, puedan admitirse en las proporciones que fijen los límites y tolerancias que se establezcan en las Normas específicas.

Su determinación se hará, de no existir indicación en contra, en porcentaje en unidades de mesa que contengan dicho defecto en relación al peso escurrido, o al contenido neto, en caso de no existir líquido de gobierno.

Se considera defecto excluyente aquél que afecta gravemente al producto, haciéndolo impropio para el consumo. Para dichos defectos no habrá tolerancia.

1.3.2. Caracteres organolépticos.

A.- Típico.— Es el color, olor o sabor característicos de la elaboración, teniendo en cuenta el proceso a que ha sido sometida la materia prima.

B.- Aceptable.— Es el color, olor o sabor, que presenta diferencias respecto al típico, debidas a defectos de la materia prima empleada, o del proceso de fabricación, de escasa importancia.

C.- Anormal o extraño.— Es el color, olor o sabor, que difieren del típico lo suficiente como para considerar que sus características no se corresponden con las propias de la elaboración o incluso pueden llegar a resultar desagradables.

El color, olor o sabor, anormales o extraños son defectos excluyentes.

1.3.3. Defectos superficiales.

Son aquellos que, localizados sobre la piel o la superficie del producto vegetal, afectan a la buena presentación del producto. Pueden consistir en manchas o lesiones, defectos de pelado o lavado, rastros de ataques de parásitos animales o vegetales, etc.

1.3.4. Textura.

Se entiende por defecto de textura la carencia de las condiciones normales de consistencia líquida que puede manifestarse en el producto, como con-

secuencia de no haberse recolectado con la oportunidad debida, no haber sido sometido a preparación adecuada o proceder de variedades inpropias para la conserva.

La estimación de este parámetro podrá hacerse organolépticamente, teniendo también en cuenta los factores fisiológicos que permiten juzgar su grado de desarrollo.

La textura de un producto puede considerarse como:

Típica.— Es la textura característica del producto elaborado.

Aceptable.— Cuando sin ser típica, conserva las condiciones suficientes para su comestibilidad normal.

Anormal.— En este caso, la textura es tan deficiente que hace desagradable su comestibilidad. Se considera defecto excluyente.

1.3.5. Integridad.

Se considera que la parte vegetal conserva su integridad cuando mantiene su forma y cierta consistencia en el producto terminado. Se aplica este término tanto a la fruta u hortaliza entera, como a las divisiones de éstas en partes regulares, cuando así sea la forma de presentación del producto.

Se consideran defectuosas aquellas piezas que están malformadas, aplastadas, deformadas, con defectos de cortado o deshuesado, rotas, etc.

1.3.6. Homogeneidad.

El contenido de un envase deberá presentar aspecto homogéneo en cuanto a coloración, grado de desarrollo, tamaño, consistencia y cualquier otro atributo que se utilice en la categorización del correspondiente producto.

Para los diversos productos elaborados, no se permitirá la mezcla de distintas variedades de un mismo componente dentro de un mismo envase.

En los envases que tengan parte del producto visible, éste deberá ser representativo del conjunto, de acuerdo con la elaboración de que se trate.

La uniformidad de tamaño se estimará mediante la relación entre los tamaños "medios máximos" y "medios mínimos".

Por los tamaños "medios máximos" y "medios mínimos" se entiende el valor medio de las piezas de apariencia mayor o menor, respectivamente; que supongan el 20% en masa o en número de las contenidas en el envase, cuando éste sea de formato igual o menor de 850 ml, o el 10% cuando el envase sea mayor. Cuando el envase tenga menos de 10 unidades se tomarán los suficientes envases hasta completar como mínimo diez unidades.

La uniformidad respecto al color, se estimará por el porcentaje, en masa, respecto al peso escurrido, de las piezas que discrepan del grado mínimo establecido o del color dominante de la muestra.

1.3.7. Turbidez.

Es el grado de transparencia del líquido de gobierno. Se medirá con el turbidímetro de Kertes.

1.4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.1.4.1. PH.

Se medirá mediante potenciómetro sobre el producto homogeneizado, referido a 20°C.

En las conservas de frutas el PH no deberá ser superior a 4,5.

En las conservas de hortalizas, en que la esterilización térmica no se realice en autoclave o por proceso que garantice los mismos resultados, el PH no deberá ser superior a 4,5.

1.4.2. Sólidos solubles.

Se medirá mediante lectura refractométrica, referida a 20°C, del producto homogeneizado o del líquido de gobierno, si lo tiene. Se expresará en grados BRIX.

1.4.3. Espacio libre de cabeza de bote.

En envases de formato comprendidos entre 225 y 1.700 ml, la altura del espacio libre o cabeza del bote en las conservas no debe ser superior al 10% de la altura interior del envase.

Para envases de capacidad superior a 1.700 ml, la altura no superará el 7% de la misma.

1.4.4. Contenido neto.

Es la cantidad del producto que existe en el interior del envase. Puede medirse en masa o en volumen.

Cantidad nominal: Es la masa o volumen del producto que se consigna en el etiquetado.

Contenido efectivo: Es la cantidad (masa o volumen) de producto que contiene realmente el envase. Cuando se expresa en unidades de volumen, se entenderá referido a la temperatura de 20°C.

Se entiende por peso escurrido efectivo, la masa del producto que permanece sobre un tamiz, ligeramente inclinado, de malla de 5 mm. y alambre de 1 mm. al cabo de 2 minutos. Si las piezas del producto fueran tan pequeñas que pasaran por este tamiz se emplearía uno de malla inferior. La superficie del tamiz no será superior a la equivalente a un círculo de 20 cm. de diámetro, para los envases de formato igual o menor de 850 ml, ni de 30 cm. de diámetro, para los superiores a éste, hasta 5.000 ml.

El contenido neto y el peso escurrido deberán ser los máximos que permita el proceso de elaboración.

Los pesos escurridos que, como mínimo, deben cumplir los productos con norma específica y con líquido de gobierno, se señalan en las mismas.

Los contenidos netos mínimos, en gramos, para las principales elaboraciones serán:

CONTENIDOS NETOS MÍNIMOS EN CONSERVAS VEGETALES

AL AGUA, ALMIBAR Y ALMIBAR DENSO.

Capacidad Nominal (ml)	Contenido neto		
	Al agua (g)	Almibar lig. (g)	Almibar denso (g)
25	22	24	28
53	42	45	55
71	58	60	68
105	80	85	105
125 (2)	100	110	125
142	115	120	140
165 (5)	125	135	160
170 (1) (3)	135	145	175
212 (1)	185	200	235
225 (1)	205	220	265
235	220	240	280
250 (2)	235	250	300
314	290	312	360
370	345	365	440
425 (1)	390	420	510
445 (1)	415	440	525
550	535	575	625
720	660	700	850

Capacidad Nominal (ml)	Contenido neto		
	Al agua (g)	Almibar lig. (g)	Almibar denso (g)
850	780	840	1.030
1.062	975	1.040	1.250
1.275 (1) (4)	1.165	1.250	1.530
1.700	1.560	1.670	2.050
2.650	2.500	2.650	3.300
3.100	2.900	3.110	3.800
4.250	4.000	4.280	5.250
10.200	9.600	10.300	12.700

NOTAS:

- (1) Estas capacidades se revisarán en un plazo máximo de 5 años a partir de la entrada en vigor de la Orden Ministerial.
- (2) Capacidades admitidas durante un periodo de 10 años a partir de la entrada en vigor de la Orden Ministerial.
- (3) Sólo para conservas de guisantes en envases metálicos.
- (4) Sólo para "Ensayados de vegetales" en envases metálicos.
- (5) Con exclusión de las conservas de guisantes, mientras se utilice la capacidad de 170 ml en estas conservas.

1.4.5. Tolerancias.

El envasado deberá realizarse de tal forma que permita cumplir los siguientes requisitos, de acuerdo con la legislación vigente en cuanto al control del contenido efectivo de los productos alimenticios envasados:

- a) La masa o volumen medio del contenido de la muestra representativa deberá estar comprendido en el intervalo de confianza del sistema de muestreo utilizado.
- b) El número máximo de envases con un error por defecto superior al máximo tolerado será inferior al criterio de rechazo del sistema de muestreo utilizado.
- c) Ningún envase deberá tener un error por defecto superior al doble del error máximo por defecto tolerado. El error máximo por defecto tolerado en el contenido de un envase se fija del modo siguiente:

Cantidad nominal. Errores máximos por defecto tolerados en el contenido de su envase.

Masa nominal en gramos o Volumen nominal en mililitros	En % masa nominal o en % volumen nominal	En gramos o en mililitros
5 a 20	3	-
20 a 100	-	4,5
100 a 200	4,5	-
200 a 300	-	9
300 a 500	5	-
500 a 1.000	-	15
1.000 a 10.000	1,5	-

En la aplicación del cuadro, los valores calculados en unidades de masa o de volumen para los errores máximos por defecto que se indican en tanto por ciento, se redondearán por exceso a la décima de gramo o mililitro.

1.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Para distinguir las distintas calidades dentro de un mismo tipo de elaboración, se establecen categorías comerciales.

Para designar las distintas categorías comerciales habrá de emplearse, necesariamente, uno de los términos que en este apartado se relacionan.

han para las mismas y que, dentro de cada categoría, se consideran sinónimos, sin abreviaturas.

Los productos con norma específica se compararán, exclusivamente, en las establecidas en las mismas.

En las elaboraciones que no estén específicamente normalizadas no se hará mención de la categoría comercial.

Las categorías comerciales establecidas son:

EXTRA.— Los productos clasificados en esta categoría son aquellos en los cuales los ingredientes han sido sometidos a una esmerada selección y a un esmerado proceso de elaboración dando por resultado un producto de calidad superior. La tolerancia en producto que no corresponda a esta categoría, y si a la siguiente, será del 5% en masa.

PRIMERA.— Los productos clasificados en esta categoría son aquellos en los cuales los ingredientes han sido sometidos a una buena selección y a un cuidadoso proceso de elaboración, dando como resultado un producto de buena calidad. La tolerancia en producto que no corresponda a esta categoría y si a la inmediata inferior será del 10% en masa.

SEGUNDA.— Los productos clasificados en esta categoría son aquellos en los cuales los ingredientes han sido sometidos a una somera selección, pero el producto resultante reúne las condiciones suficientes de presentación y comestibilidad. La tolerancia en defectos no excluyentes será del 15% en masa.

1.6. ETIQUETADO Y ROTULACION.

1.6.1. El etiquetado de los envases y la rotulación de los embalajes deberán cumplir el Real Decreto 2058/1982, de 12 de Agosto, por el que se aprueba la Norma general de etiquetado, presentación y publicidad de los productos alimenticios envasados.

1.6.2. La información del etiquetado de los envases de los productos sujetos a esta Norma, destinada a la venta directa al consumidor final, así como los suministrados a los restaurantes, hospitales y otros establecimientos y colectividades similares, constará obligatoriamente de las siguientes especificaciones:

1.6.2.1. Denominación del producto.

Será la denominación comercial designada en la correspondiente Norma específica completada en su caso por las leyendas específicas relativas a la denominación establecida en la misma.

La denominación "el natural" no podrá aplicarse más que a las conservas vegetales elaboradas con los elementos que las caracterizan, con la adición opcional de agua y/o con pequeñas cantidades de sal común, azúcar y los edulcorantes específicamente autorizados para estos casos.

1.6.2.2. Categoría comercial.

Se hará constar las designaciones de calidad establecidas en las correspondientes Normas específicas.

Queda expresamente prohibido el empleo de adjetivos calificativos diferentes a dichas designaciones de calidad.

1.6.2.3. Lista de ingredientes.

Se procederá de la leyenda "Ingredientes".

Se mencionarán todos los ingredientes por su nombre específico en orden decreciente de sus masas.

Los edulcorantes se designarán por el grupo genérico al que pertenecen seguido de su nombre específico, que puede substituir-

se por el número asignado por la Dirección General de Salud Pública.

Será de aplicación, en su caso, a los productos sujetos a esta Norma lo dispuesto en los diversos apartados del Artículo 2º del título IV del Real Decreto 2058/1982, de 12 de agosto.

1.6.2.4. Contenido neto.

Se expresará utilizando como unidades de medida: litro, centilitro, mililitro, kilogramo o gramo, según los casos.

Para los productos alimenticios sólidos envasados con líquido de cobertura o de gobierno (agua, soluciones acuosas de azúcar o sal, vinagre, jugos de fruta, de legumbres y hortalizas, etc.) deberá indicarse, además del contenido neto, el peso escurrido. Ambas indicaciones irán precedidas respectivamente por las leyendas: "Contenido neto" y "Peso escurrido".

1.6.2.5. Marcado de fechas.

1.6.2.5.1. Fecha de envasado.— Se expresará mediante la leyenda "fecha de envasado" especificando el día, mes y año correspondientes.

Podrá troquearse en la tapa el día, mes y año solamente, en cuyo caso, la leyenda "fecha de envasado" de la etiqueta se completará con la expresión: "Vase la tapa".

1.6.2.5.2. Fecha de duración mínima.— Se expresará:

1.6.2.5.2.1. Mediante la leyenda "consumir preferentemente antes del fin de", seguida del año para los productos cuya duración sea superior a dieciocho meses.

La fecha de duración mínima podrá expresarse también mediante un plazo a partir de la fecha de envasado, siempre que las indicaciones correspondientes figuren juntas en la etiqueta.

1.6.2.5.2.2. Todas las fechas citadas se indicarán de la forma siguiente:

-- El día: con la cifra o cifras correspondientes.

-- El mes: con su nombre o con las tres primeras letras de dicho nombre o con dos dígitos (del 01 al 12) que correspondan.

-- El año: con sus cuatro cifras o sus dos cifras finales.

Las indicaciones antedichas estarán separadas unas de otras por espacios en blanco, punto, guión, etc., salvo cuando el mes se exprese en letras.

1.6.2.6. Instrucciones para la conservación.

Se indicarán las instrucciones para su conservación si de su cumplimiento dependiera la validez de las fechas marcadas.

1.6.2.7. Modo de empleo.

Se harán constar las instrucciones para el uso adecuado del producto alimenticio en los casos que su omisión pueda causar una incorrecta utilización del mismo.

1.6.2.8. Identificación de la empresa.

Se hará constar el nombre o la razón social o la denominación del fabricante, envasador o importador y, en todo caso, su domicilio y el número de registro sanitario correspondiente.

Cuando la elaboración de un producto se realice bajo marca de un distribuidor, además de figurar sus datos, se incluirán los de la industria elaboradora o su número de registro sanitario, precedido por la expresión: "Fabricado por".

1.6.2.9. Identificación del lote de fabricación.

Todo envase deberá llevar una indicación que permita identificar el lote de fabricación, quedando a discreción del fabricante la forma de dicha identificación.

Será obligatorio tener a disposición de los servicios competentes de la Administración, la documentación donde consten los datos necesarios para la identificación de cada lote de fabricación.

1.6.3. Información complementaria obligatoria.

Deberán mencionarse los parámetros a que obligan las Normas Técnica General y las Normas específicas.

1.6.4. La información de los rótulos de los embalajes de los productos sujetos a esta Norma, destinados a la venta directa del consumidor final, así como los suministrados a los restaurantes, hospitales y otros establecimientos y colectividades similares, constará obligatoriamente de las siguientes especificaciones:

- Denominación de producto o marca.
- Número y contenido neto de los envases.
- Nombre o razón social o denominación de la empresa.
- Instrucciones para la conservación, caso de ser necesario.

1.6.5. Las conservas importadas, además de cumplir en el etiquetado de sus envases y en los rótulos de sus embalajes con las especificaciones de los artículos anteriores, excepto al punto 1.6.2.9. "Identificación del lote de fabricación", deberán hacer constar el país de origen.

1.7. ELABORACIONES TIPO.

1.7.1. Conservas de hortalizas.

Son las elaboraciones obtenidas esterilizando las hortalizas con o sin líquido de gobierno.

Podrán presentarse en piezas enteras o trozos. Cuando los trozos sean irregulares sólo podrán ampararse en la categoría segunda.

1.7.2. Pulpas de frutas en su jugo.

Son las elaboraciones obtenidas esterilizando los frutos sin adición de líquido de gobierno.

Podrán presentarse en frutos enteros, en trozos, triturados, tamizados y en forma de cremogenados o cremas.

1.7.3. Frutas al agua.

Son las elaboraciones obtenidas esterilizando los frutos con adición de agua como líquido de gobierno.

Los frutos o partes de frutos mantendrán su forma y consistencia en el producto terminado.

Podrán presentarse como frutos enteros, en mitades o en trozos.

1.7.4. Frutas en almíbar.

Son las elaboraciones obtenidas esterilizando los frutos con adición de almíbar como líquido de gobierno.

Podrán presentarse como frutos enteros, en mitades o en trozos regulares.

En ningún caso se emplearán edulcorantes artificiales.

La graduación final del producto será, como mínimo de 14° BRIX.

Los almíbares se clasificarán atendiendo a su graduación en el producto terminado en:

<u>Denominación.</u>	<u>Grados BRIX.</u>
Almíbar ligero	de 14° a 17°
Almíbar	de 17° a 20°
Almíbar denso	más de 20°

En la etiqueta, y como leyenda específica, es obligatorio hacer constar la graduación del almíbar, siendo optativo el hacerlo de una de las siguientes formas:

A) Según la clasificación anterior.

B) Marcado los límites dentro de los cuales está comprendida la graduación del almíbar de la forma siguiente:

Almíbar comprendido entre ° BRIX, ó
Almíbar superior a ° BRIX.

1.7.5. Conservas de frutas con edulcorantes artificiales.

Son elaboraciones de conservas de frutas en las cuales los azúcares han sido sustituidos por edulcorantes artificiales autorizados y por tanto en su etiqueta se manifestará un sitio destacado y de forma suficientemente clara, de tal modo que no puede haber lugar a confusión.

Deberán cumplir todas las demás condiciones generales y específicas del producto de que se trata, así como lo previsto, en su caso, en la Reglamentación Técnico-Sanitaria para la elaboración, circulación y comercio de preparados alimenticios para regímenes dietéticos y/o especiales aprobada por Real Decreto 2685/1976 (B.O.E. de 28 de Noviembre de 1.976).

1.7.6. Otras elaboraciones.

1.7.6.1. Denominaciones comerciales.

Compota.— Es la conserva de frutas u hortalizas, enteras o partidas en trozos, a las que se les ha incorporado solución azucarada, con una graduación final inferior a 14° BRIX.

Frutas y hortalizas confitadas.— Es el producto obtenido por cocción de frutas y hortalizas en jarabes de concentraciones crecientes, hasta quedar impregnados de dicho jarabe. La concentración final del producto será, como mínimo, de 65° BRIX.

Frutas y hortalizas glaseadas y/o escarchadas.— Es el producto obtenido de las frutas u hortalizas confitadas recubierto de una capa exterior de azúcares de aspecto sólido.

Elaboraciones especiales.— Son las elaboraciones tradicionales, en las que varía el líquido de gobierno, como: fruta al jerez, al coñac, en zumo de uva, etc., cumplirán las condiciones generales y específicas de la fruta u hortaliza en la elaboración de que se trate, y la que corresponda al líquido de gobierno.

1.7.6.2. Categorías comerciales.

Para las anteriores elaboraciones se establecen las siguientes categorías comerciales, en las condiciones que se expresan:

PRIMERA: Color, olor y sabor típicos.

SEGUNDA: De estos tres factores, dos deben ser típicos y uno aceptable.

TERCERA: Color, olor y sabor aceptables.

1.8. ADITIVOS.

Las siguientes estipulaciones relativas a Aditivos y sus especificaciones, han sido sancionadas por la Subsecretaría de Sanidad y Consumo del Ministerio de Sanidad y Consumo

De conformidad con el artículo 2.2 del Decreto 2318/1974, de 9 de Agosto dicha Subsecretaría podrá modificar en cualquier momento la presente relación de aditivos mediante Resolución.

Los aditivos que se indican a continuación deberán responder a las normas de identificación, calidad y pureza prescritas por la Subsecretaría de Sanidad y Consumo del Ministerio de Sanidad y Consumo.

LISTA POSITIVA DE ADITIVOS Y COADYUVANTES TECNOLÓGICOS PARA LA ELABORACIÓN DE CONSERVAS VEGETALES.

Aquellos elaborados no comprendidos en esta relación podrán seguir fabricándose con los aditivos que figuran en la presente lista, hasta la aprobación de su correspondiente Norma Específica

1. ADITIVOS.

1.1. COLORANTES.

Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Curcumina E-100	100 ppm	8, 9, 30, 39 y 41
Tartrazina E-102	100 mg en 100 g junto para obtener colores verde estable	9, 10, 11, 30, 39 y 41
Amarillo de quinoleína E-104		
Azul patentado V E-131		
Cochinilla (Ácido carmínico) E-120	100 ppm	8, 9, 30, 39 y 41
Rojo cochinilla A (Ponceau 4R) E-124	100 ppm	8, 9, 30, 39, 40 y 41
Briofina E-127	100 ppm	8, 9, 10, 11, 30, 39 y 41. En 10 y 11 solo en cereales y en 39 y 41 solo en frutos n/ces.
Clorofilas (a y b) E-140	100 ppm	8, 9, 25, 26, 27, 38, 40 y 41
Complejos cárnicos de clorofilas y clorofila E-141	100 ppm	8, 9, 25, 26, 27, 38, 40 y 41
Carbón medicinal vegetal E-152	20 ppm	8
Carotenoides E-160	500 ppm	
a) Alfa beta y gamma caroteno		8, 9, 30, 40 y 41
c) Capsantina exp. xerubina		8, 9, 30, 40 y 41
d) Licopeno		8, 9, 10, 30, 40 y 41

Xantofila: E-161	500 ppm	
a) Flavoxantina		8, 9, 10, 30, 40 y 41
f) Rodoxantina		8, 9, 10, 30, 40 y 41
g) Cantaxantina		8, 9, 40, 39, 40 y 41
Rojo de remolacha (betanina) E-162	500 ppm	8, 9, 40, 39, 40 y 41
Antocianina E-163	500 ppm	8, 9, 40, 39, 40 y 41

1.2. CONSERVADORES

Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Ácido ascórbico E-200	1000 ppm aislados o en conjunto en presencia en el alimento correspondiente	10 y 20 (solo en Formatos iguales o superiores a 250 ml.) 31, 32, 40 y 41
Sorbato potásico E-201		
Ácido benzoico E-210		
Benzato sódico E-211		

1.3. ANTIOXIDANTES

Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Ácido L-ascórbico E-300	500 ppm aislados o en conjunto en presencia en el alimento	Todos
L-ascorbato sódico E-301		
Extracto de origen natural rico en tocoferoles Alfa-tocoferol de síntesis E-306	200 ppm	Todos
Gamma-tocoferol de síntesis E-308	200 ppm aislados o en conjunto	Todos
Delta-tocoferol de síntesis E-309		
Bisulfito sódico (sulfito ácido de sodio) E-222	100 ppm aislados o en conjunto, expresado en SO ₂	8, 10, 11, 16, 29, 27, 28, 24, 31, 36, 37, 38, 39, 40, 41 y 42
Disulfito sódico (metabisulfito sódico) E-223		
Disulfito potásico (metabisulfito potásico) E-224		
Cloruro de sodio E-505		

1.4. SINÉRGICOS DE ANTIOXIDANTES

Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Etilendiamino tetraacetato sódico (EDTA Ca Na) E-501	250 ppm	4, 12, 16, 17, 34, 19, 23, 24, 26, 32 y 35
Exometacacato sódico E-502	200 ppm	

1.5. ESPESANTES	Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Acido algínico	E-400		
Alginato sódico	E-401		
Agar-agar	E-408	10.000 ppm sólidos e en conjunto	16 22 29 38 89 40 y 41
Carrajenatos	E-407		
Goma de garrofin	E-410		
Pectina (no amidada)	E-440 a)		

1.6. POTENCIADORES DE SABOR	Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Glutamato sódico	H 5805	5.000 ppm	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
Guanylate sódico	H-5812	500 ppm	23 24 25 26, 30 32, 33, 34, 35 y 36
Inosinato sódico	H-5816	500 ppm	

1.7. REGULADORES DEL PH	Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
ACIDOS:			
Acido acético de origen vínic		5 000 ppm	12, 15, 17, 18, 19, 22 23 24 30 37 y 38
Acido láctico	E-270		
Acido cítrico	E-330	B.P.F.	Todos
Acido tartárico	E 334		

BASES:			
Hidróxido cálcico	H 8002	B.P.F.	16, 39, 40 y 41
SALES:			
Bicarbonato sódico	E-518	B.P.F.	Todos
Citrato sódico	E 331		

1.8. ANTIESPUMANTE	Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Dimetil polixilosano	H 9845	10 ppm	39 y 40

1.9. ENDURECEDORES	Número	Dosis Máxima de uso	Anejos para los que se autoriza su uso
Lactato cálcico	E 527		
Citrato cálcico	E-333	250 ppm expresado en ión Ca	Todos
Cloruro cálcico	H-10062		

2. COADYUVANTES TECNOLOGICOS:			
Para el pelado químico			
Acido clorhídrico			
Hidróxido sódico			

A N E J O N º 2

CONSERVAS DE ALBARICOQUE.

2.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de albaricoque obtenidas a partir de frutos del *Prunus armeniaca* L. en las siguientes formas de elaboración:

- Pulpa.
- Al agua.
- En almíbar.

2.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Las formas de presentación pueden ser: frutos enteros, pelados e no, mitades o trozos. La denominaciones comerciales serán:

Pulpa de albaricoque o albaricoque en su jugo.

Comprende las elaboraciones siguientes:

Pulpa de albaricoque 90/95.

Quando las piezas que conservan su integridad son como mínimo el 70% en masa.

Pulpa de albaricoque 80/85.

Quando las piezas que conservan su integridad son como mínimo el 60% en masa.

Pulpa de albaricoque madura.

Quando la madurez de la fruta no permita garantizar la integridad de sus unidades.

Pulpa de albaricoque troceada.

Quando la fruta pasa por un proceso de deshuesado perdiendo su integridad.

Pulpa de albaricoque triturada.

Quando la fruta pasa por un proceso de trituración.

Pulpa de albaricoque tamizada.

Quando la pulpa triturada y ablandada ha pasado por tamiz.

Crema, puré o cremogenado de albaricoque.

Quando la pulpa es tamizada, homogeneizada y estabilizada por un procedimiento termodinámico previo a la esterilización térmica.

Albaricoque al agua - Albaricoque al agua 100 - Pulpa de albaricoque al agua.

En este caso la denominación genérica se completará con la especifico de la forma de presentación (enteros, medios, cuartos, tiras, dados, trozos). Cuando se trate de mitades podrá emplearse la denominación "Oreillon de Albaricoque" u "Oreillon de Albaricoque 100%".

Albaricoque en almíbar

Se admiten las mismas formas de presentación (excepto los trozos irregulares) y denominaciones comerciales que en los albaricoques al agua, cambiando "agua" por "almíbar".

2.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

Color. Los frutos se clasificarán por su grado de color en: dorado, amiladorado y pálido. Se tomarán como patrones el Búlida maduro

para el color dorado, el Real Fino maduro para el color semidorado, considerándose pálido aquellos que sin poseer tonalidad verdadera no alcanzan el color suficiente para calificarse como semidorados.

Medios frutos.— Cuando el fruto está cortado en dos partes sensiblemente iguales por una línea que no se separe más de 3 mm de la de sutura. Si el corte está hecho por otro sitio, se considera "mal cortado".

2.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

En las elaboraciones al agua y en almíbar con frutos enteros, en envases de formato igual o inferior a 2.650 ml deberán marcarse las cifras en que oscila el número de frutos con una variación máxima del 20%.

Quando la masa del orejón no alcance los límites establecidos en el cuadro de exigencias y tolerancias de calidad, será preciso poner en la etiqueta la leyenda "fruto pequeño".

2.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Pulpa 90/95, pulpa 80/85, pulpa madura y pulpa al agua excepto en trozos irregulares.....	Extra, primera, segunda.
En almíbar.....	Extra, primera, segunda.
Pulpa triturada, pulpa tamizada, crema.	Primera, segunda.
Trozos irregulares en elaboración al agua.....	Segunda.

2.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE ALBARICOQUE CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad ml	Contenido neto (g)		Peso oscurrido (g)	
		al agua	en almíbar	frutos enteros	otras presentaciones
1/4 Kilogramo	212	185	200	—	115
Pick-nick	228	205	220	—	125
Tarro de 370	370	345	365	—	210
1/2 Kilogramo	425	390	420	200	240
Tarro de 720	720	660	700	390	400
1 Kilogramo	850	780	840	400	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	2.650	1.260	1.550
A - 10	8.100	2.900	3.110	1.490	1.800
5 Kilogramos	4.250	4.000	4.280	2.000	2.600

2.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE ALBARICOQUE.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Dorado	Semidorado	Pálido
Turbidez (sólo en el albaricoque en almíbar)	3	2	1
Mínimo sólidos solubles en ° BRIX:			
Pulpas.....	10	9	7
Al agua.....	6	5	5
Masa mínima de los medios frutos, en gramos	9	9	9
Uniformidad del tamaño	1,5	1,75	2
Tolerancias:			
a - Frutos mal cortados, trozos, incluyendo el pedúnculo.....	5	10	15
b - Frutos mal cortados, en total.....	15	30	50
c - Defectos de color.....	5	10	15
d - Defectos de textura.....	5	10	15
e - Defectos superficiales.....	5	10	15
Suma de tolerancias c + d + e.....	15	30	45

ANEXO Nº 3

6.1. OBJETO. CONSERVAS DE MELOCOTON.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de melocotón obtenidas a partir de frutos de *Prunus Persica* Sielet Zucc, en las elaboraciones siguientes:

- Pulpa.
- Al agua.
- En almíbar.

6.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Las formas de presentación pueden ser: frutos enteros, pelados o en, látidos o trozos. La denominaciones comerciales serán:

Pulpa de melocotón o melocotón en su jugo.— Comprende las elaboraciones siguientes:

Pulpa de melocotón 80/85.

Quando las piezas que conserven su integridad son como mínimo el 70% en masa.

Pulpa de melocotón 80/85.

Quando las piezas que conserven su integridad son como mínimo el 60% en masa.

Pulpa de melocotón madura.

Quando la madurez de la fruta no permite garantizar la integridad de sus unidades.

Pulpa de melocotón troceada.

Quando la fruta pasa por un proceso de deshuesado perdiendo su integridad.

Pulpa de melocotón triturada.

Quando la pulpa pasa por un proceso de trituración.

Pulpa de melocotón tamizada.

Quando la pulpa triturada y aliendada ha pasado por tamis.

Crema, puré o cremogenado de melocotón.

Quando la pulpa es tamizada, homogeneizada y estabilizada por un procedimiento termodinámico previo a la esterilización.

Melocotón al agua, o melocotón al agua 100% ó pulpa de melocotón al agua.

En este caso la denominación genérica se completará con la específica de la forma de presentación: enteros, medios, cuartos, tiras, dados, trozos, etc. Cuando se trate de mitades podrá emplearse la denominación "Oreillón de Melocotón" u "Oreillón de melocotón 100%".

Melocotón en almíbar.

Se admiten las mismas formas de presentación (excepto los trozos irregulares) y denominaciones comerciales que en las elaboraciones al agua, cambiando "agua" por "almíbar".

6.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Medios frutos.— Cuando el fruto está cortado en dos partes sensiblemente iguales por una línea que no se separa más de 8 mm de la sutura. Si el corte está hecho por otro sitio se considera "mal cortado".

Frutos sancoados.— Son los frutos o piezas regulares a los que se les ha quitado un trozo para eliminar algún defecto.

6.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

En las elaboraciones al agua y en almíbar con frutos enteros, en envases de formato igual o inferior a 2.650 ml deberán marcarse las cifras en que oscila el número de frutos con una variación máxima del 20%.

Quando la masa del oreillón no alcance los mínimos establecidos en el cuadro de exigencias y tolerancias de calidad, será preciso poner en la etiqueta la leyenda "fruto pequeño".

6.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las siguientes exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Pulpa 80/85, pulpa 80/85, pulpa madura y pulpa al agua excepto en trozos irregulares.....	Extra, primera, segunda.
En almíbar.....	Extra, primera, segunda.
Pulpa triturada, pulpa tamizada y crema..	Primera, segunda.
Trozos irregulares en elaboración al agua.....	Segunda

6.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE MELOCOTON CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad ml.	Contenido neto (g)		Peso escurrido (g)	
		al agua	en almíbar	frutos enteros	otras presentaciones
1/4 Kilogramo	212	185	200	---	115
Pick-nick	228	205	220	---	125
Tarro de 370	370	345	365	---	210
1/2 Kilogramo	425	390	420	300	240
Tarro de 720	720	660	700	330	400
1 Kilogramo	850	780	840	400	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	2.650	1.260	1.650
A -- 10	3.100	2.900	3.110	1.490	1.930
5 Kilogramos	4.250	4.000	4.280	2.000	2.800

3.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE MELOCOTÓN.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Amarillo intenso	Amarillo uniforme	Amarillo uniforme
Turbidez (sólo en el melocotón en almíbar)	3	2	1
Mínimo de sólidos solubles en ° BRIX:			
Pulpa.....	9	8,5	7,5
Al agua.....	6	5	5
Mesa mínima de los medios frutos, en gramos	17	14	14
Uniformidad del tamaño	1,5	1,75	2
Tolerancias:			
a - Frutos mal cortados, trozos, incluyendo el pedúnculo.....	5	10	15
b - Frutos mal cortados, en total.....	15	30	50
c - Defectos de color.....	5	10	15
d - Defectos de textura.....	5	10	15
e - Defectos superficiales.....	5	10	15
f - Saneados.....	0	3	10
Suma de tolerancias c + d + e + f.....	5	10	15
g - Número máximo de piezas con restos de hueso por cada diez o fracción.....	1	2	3

ANEXO N.º 4

CONSERVAS DE PERAS.

4.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de peras obtenidas a partir de frutos del *Pyrus Communis* L. en las elaboraciones siguientes:

- Pulpa.
- Al agua.
- En almíbar.

4.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

La forma de presentación puede ser: fruto entero, pelado o no, mitades o trozos. La denominaciones comerciales serán:

Pulpa de peras.— Comprende las siguientes elaboraciones:

Pulpa de pera entera.

Cuando el fruto conserva su integridad.

Pulpa de pera troceada.

Cuando al eliminar sus semillas, la fruta pierde su integridad.

Pulpa de pera triturada.

Cuando ha pasado por un proceso de trituración.

Pulpa de pera tamizada.

Cuando la pulpa, triturada y ablandada, ha pasado por tamis.

Crema, puré o cremogenado de pera.

Cuando la pulpa, es tamizada, homogeneizada y estabilizada por procedimiento termodinámico, previo a la esterilización.

Peras al agua.

En este caso, la denominación genérica se completará con la específica de la forma de presentación: enteras, mitades, cuartos, cubos o trozos. Los frutos se presentarán desprovistos de piel, pedúnculo, oñís y corazón. Los frutos enteros pueden presentarse con pedúnculo.

Peras en almíbar.

Se admiten las mismas formas de presentación (excepto los trozos irregulares) y denominaciones comerciales que en las peras al agua cambiando "agua" por "almíbar".

4.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Frutos saneados.— Son los frutos o partes regulares de ellos, a los cuales se les ha quitado un trozo para eliminar algún defecto.

Frutos plastados.— Este defecto no se considera, cuando afecte a dos piezas como máximo en un bote, y sea producido por cerrado del mismo.

Defectos de color.— Son los tonos "pardo" e "rosado", que adquiere el fruto por defecto de fabricación.

4.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

En las elaboraciones al agua y en almíbar con frutos enteros, en envases de formato igual o inferior a 2.000 ml deberán marcarse las cifras en que oscila el número de frutos con una variación máxima del 20%.

En las elaboraciones con pedúnculo, su presencia deberá constar en la etiqueta.

4.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las siguientes exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Pulpa, al agua, entera o en trozos regulares..... Extra, primera, segunda.

En almíbar..... Extra, primera, segunda.
Pulpa triturada, pulpa tamizada y cremas. Primera, segunda.
Trozos irregulares en elaboraciones al agua..... Segunda.

4.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE PERAS CON LIQUEO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad ml	Contenido neto (g)		Peso escurrido (g)	
		al agua	en almíbar	frutos enteros	otras presentaciones
1/4 Kilogramo	212	185	200	—	115
Pick-nick	228	205	220	—	125
Tarro de 370	370	345	365	—	210
1/2 Kilogramo	425	390	420	200	240
Tarro de 720	720	660	700	330	400
1 Kilogramo	850	780	840	400	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	2.650	1.260	1.600
A - 10	3.100	2.900	3.110	1.490	1.850
5 Kilogramos	4.250	4.000	4.280	2.000	2.550

4.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE PERAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Blanco o blanco crema	Blanco amarillo	Pudiendo presentar pardeamiento o enrojecimiento moderado.
Turbidez (sólo en peras en almíbar)	2	1	0
Uniformidad del tamaño	1,5	1,75	2
Nº de semillas en 100 g de peso escurrido	2	4	6
Tolerancia:			
a - Pardeamiento o defecto de color.....	5	15	20
b - Defectos de textura.....	5	10	15
c - Defectos superficiales.....	5	10	15
d - Frutos saneados.....	0	3	10
Suma de tolerancias b + c + d	5	10	15

ANEJO Nº 3**CONSERVAS DE CEREZAS.****5.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de cerezas obtenidas a partir de frutos de *Prunus Avium L.* o *Prunus Cerasus L.* y sus híbridos, en las elaboraciones siguientes:

- Pulpa.
- Al agua.
- En almíbar.
- Confitadas.

5.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

La forma de presentación puede ser: frutos enteros, con o sin hueso, mitades o trozos. Las denominaciones comerciales serán:

Pulpa de Cerezas.

Cerezas al Agua.

Cerezas en Almíbar.

Cerezas Confitadas.

Estas denominaciones podrán completarse con la que corresponda a su forma de presentación. No se admite la forma de presentación en trozos irregulares en las elaboraciones en almíbar y confitadas.
En las cerezas confitadas, se admiten frutos enteros y rotos únicamente en envases a 4.250 ml y superiores.

5.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Se permite el empleo de colorantes autorizados.

5.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

En las elaboraciones con pedúnculo, su presencia deberá constar en la etiqueta.

5.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Pulpa, al agua, entera o en trozos regulares.....	Extra, primera, segunda.
En almíbar y confitadas.....	Extra, primera, segunda,
Trozos irregulares al agua.....	Segunda.

5.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS EN LAS ELABORACIONES DE CEREZAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad ml	Contenido neto				Peso escurrido	
		al agua	en almíbar	Confitadas	confitadas	otras presentaciones	
1/4 Kilogramo	212	185	200	235	120	110	
Pick-nick	228	205	220	265	130	120	
Tarro de 370	370	245	365	440	220	200	
1/2 Kilogramo	425	390	420	510	260	230	
1 Kilogramo	850	780	840	1.030	550	460	
3 Kilogramos	2.650	2.500	2.650	3.300	1.820	1.450	
A - 10	3.100	2.900	3.110	3.800	2.100	1.700	
5 Kilogramos	4.250	4.000	4.280	5.250	3.400	2.500	

5.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE CEREZAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Uniforme	Prácticamente uniforme	Puede llevar zonas ligeramente decoloradas.
Uniformidad de tamaño	1,5	1,75	2
Calibre mínimo en mm	14	14	14
Tolerancia:			
a - Integridad del fruto.....	5	10	15
b - Defectos superficiales.....	5	10	15
c - Frutos con hueso en elaboraciones sin hueso.....	0,2	0,5	1
Suma de tolerancias a + b.....	5	10	15

ANEJO Nº 6

CONSERVAS DE CIRUELAS.

6.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de ciruelas obtenidas a partir de frutos del *Prunus Doméstica* L., *Prunus*

Institia L., *Prunus Salicina* Lindley (*Prunus triflora* Roxburgh), en las elaboraciones siguientes:

- Pulpa.
- Al agua.
- En almíbar.

8.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Las formas de presentación pueden ser: frutos enteros, pelados o no, mitades o trozos. Las denominaciones comerciales serán:

Pulpa de ciruelas.

Comprende las siguientes elaboraciones:

Pulpa de ciruelas.

Quando los frutos conservan su integridad.

Pulpa de ciruelas troceadas.

Quando por sufrir un proceso de deshuesado han perdido su integridad.

Pulpa de ciruela triturada.

Quando ha pasado un proceso de trituración.

Pulpa de ciruelas tamizadas.

Quando la pulpa triturada y ablandada se ha pasado por un tamiz.

Crema, puré o cremogenado de ciruelas.

Quando la pulpa es tamizada, homogeneizada y estabilizada por procedimiento termodinámico, previo a la esterilización.

Ciruelas al agua.

En este caso la denominación genérica se completará con la específica de la forma de presentación (enteras, mitades, trozos, etc.)

Ciruelas en almíbar.

En este caso la denominación genérica se completará con la específica de la forma de presentación.

8.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

Medios frutos. Quando el fruto está cortado en dos partes sensiblemente iguales por una línea que no se separa más de 8 mm de la de sutura. Si el corte está hecho por otro sitio, se considera "mal cortado".

No se considera defecto el rajado característico que sufre la piel en determinadas variedades.

8.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Pulpa, al agua o en trozos regulares.....	Extra, primera, segunda.
En almíbar.....	Extra, primera, segunda.
Pulpa triturada, pulpa tamizada, cremas..	Primera, segunda.
Trozos irregulares en elaboraciones al agua.....	Segunda.

8.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE CIRUELAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)		Peso escurrido (g)	
		al agua	en almíbar	frutos enteros	otras presentaciones
1/4 Kilogramo	212	185	200	--	115
Pick-nick	228	205	220	--	125
Tarro de 370	370	345	365	--	210
1/2 Kilogramo	425	390	420	200	240
Tarro de 720	720	660	700	330	400
1 Kilogramo	850	780	840	400	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	2.650	1.260	1.550
A - 10	3.100	2.900	3.110	1.490	1.800
5 Kilogramos	4.250	4.000	4.280	2.000	2.500

6.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE CIRUELAS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez (sólo en ciruelas en almíbar)	2	1	0
Uniformidad del tamaño	1,5	1,75	2
Tolerancias:			
a - Defectos de corte, trozos, incluyendo parte del pedúnculo.....	8	10	15
b - Frutos mal cortados, en total.....	15	30	50
c - Defectos de color.....	5	10	15
d - Defectos de textura.....	5	10	15
e - Defectos superficiales.....	5	10	15
Suma de tolerancias c + d + e	5	10	15

A N E J O N º 7

CONSERVAS DE GAJOS DE MANDARINAS.

7.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de gajos de mandarina, obtenidas a partir de frutos del Citrus Reticulata (blanco) y sus híbridos, en las elaboraciones siguientes:

- Al agua.
- Al zumo.
- En almíbar.

7.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

La forma de presentación podrá ser: gajos pelados sin semillas, utilizando como líquido de gobierno, agua, zumo o almíbar.

Según sea el líquido de gobierno las denominaciones genéricas serán:

Mandarinas al agua.

Mandarinas en su jugo.

Cuando el zumo sea de la misma variedad de la mandarina.

Mandarinas al zumo.

Cuando el zumo sea de distinta variedad o de otro fruto.

Mandarinas en almíbar.

En las anteriores denominaciones se puede completar o sustituir la palabra "Mandarina" por el nombre de la variedad de que se trate.

Según sea la integridad del gajo en cada una de ellas, podrán presentarse como:

Gajos enteros.

Gajos dobles o gemelos.

Gajos rotos.

Pulpa de mandarina.

Cuando la forma de presentación sea en gajos enteros, bastará con la denominación genérica. En el caso de gajos dobles, rotos o pulpa se considerará que estas palabras forman parte de la denominación comercial y será obligatorio marcarlos de la forma que más adelante se especifica.

La pulpa sólo podrá elaborarse al agua o sin adición de líquido de gobierno.

7.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

7.3.1. Integridad.

Atendiendo a la integridad del gajo éste puede ser:

Gajo entero. Se entiende por gajo entero:

- El que conserva su integridad.
- El que ha perdido una semilla sin producirse roturas.
- El que tiene una fisura sin llegar a separarse las partes.

Gajo roto. Se entiende por gajo roto:

- El que ha perdido como máximo 1/4 de gajo.
- El que ha perdido de 1/4 a 1/2 de gajo.

Trozos de gajo. Son aquellos menores de medio gajo y se considera:

- Los que no pueden pasar por un tamiz de 8 mm de luz.
- Los que pueden pasar por un tamiz de 8 mm de luz.

Vesículas en suspensión. Son las pequeñas celdillas del interior del gajo cuando están sueltas y en suspensión en el líquido de gobierno.

7.3.2. Defectos de pelado.

Adherencias en la base del gajo. Son los filamentos blancos que aparecen en la base.

Gajo mal pelado, o sin pelar. Es aquel que presenta piel o restos de piel.

7.3.3. Otros tipos de gajos.

Gajos dobles. Son los formados por dos o tres gajos juntos que no han llegado a separarse en el proceso de elaboración.

Gajo dislacerado. Es aquel que presenta más de una fisura sin llegar a separarse las partes o que por su mala textura ha perdido su aspecto típico.

Gajo delgado. Es aquel cuya relación cuerda/radio, medida sobre su sección máxima, resulta inferior a 1/3.

Gajo marchito, con pérdida de brillo. Es aquel en el cual ha disminuido la tensión natural de sus vesículas produciendo, además, la opacidad o rugosidad del mismo.

7.3.4. Calibrado.

El calibrado se establece con relación al número de gajos enteros y de tamaño uniforme que entran en 100 gramos de peso escurrido.

- Grandes..... de 0 a 25
- Medianos..... de 25 a 35
- Pequeños..... de 35 a 60

7.3.5. Otros factores y condiciones.

No se considerará como semilla aquella que sea muy delgada y no esté completamente desarrollada (abortada).

Las elaboraciones al zumo, tendrán una graduación mínima de 8° BRIX.

Las pulpas, no podrán comercializarse en botes de formato inferior a 2.650 ml.

7.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

La categoría segunda de gajos enteros, y las elaboraciones de gajos rotos y dobles llevarán la palabra "Segunda", "Rotos" y "Dobles" respectivamente. El tipo de letra no será inferior a 5 mm y estará situada en el centro de la viñeta o fotografía de las etiquetas.

No podrá emplearse la denominación "en su jugo" en las elaboraciones al zumo en que se haya empleado zumo de distinta variedad debiendo figurar en el etiquetado.

El calibre se expresará con las leyendas del punto 7.3.4.

En las etiquetas de elaboraciones de pulpa, no figurarán fotografías ni dibujos, constando las leyendas de una sola tinta, sobre fondo de un solo color.

7.5. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

- Gajos enteros..... Extra y Segunda.
- Dobles.....
- Rotos.....
- Pulpas..... Extra, Primera y Segunda.

7.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE GAJOS DE MANDARINAS.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)		Peso escurrido (g)
		al agua	en almíbar	
Pick-nick	228	205	220	120
11 onzas	314	290	312	175
1/2 Kilogramo	425	390	420	240
1 Kilogramo	850	780	840	480
2 Kilogramos	1.700	1.560	1.670	950
3 Kilogramos	2.650	2.500	2.650	1.500
A - 10	3.100	2.900	3.110	1.700
5 Kilogramos	4.250	4.000	4.280	2.500

7.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE GAJOS DE MANDARINA.

FACTORES	Extra	Segunda	Dobles	Rotos
Turbidez	3	1	1	1
Uniformidad del tamaño	3	4	—	—
a - Gajos rotos grupo A.....	10	25	15	—
b - Gajos rotos grupo B.....	5	10	10	—
c - Trozo grupo A.....	3	6	6	20
d - Trozo grupo B.....	1	3	3	10
Suma de tolerancias integridad a + b + c + d	10	30	20	25
e - Vesículas nº en 100 g peso escurrido...	15	30	30	60
f - Adherencias blancas % del nº de gajos..	3	10	—	—
g - Gajos mal pelados o sin pelar.....	1	5	—	—
h - Gr'os dobles.....	3	6	—	10
i - Gajos dislacerados.....	3	10	10	—
j - Gajos delgados.....	30	50	—	—
k - Gajos marchitos.....	3	10	10	—
l - Pieles en 100 g peso escurrido.....	Equivalentes a 1 gajo,	Equivalentes a 2 gajos.	—	—
m - Semillas nº en 100 g peso escurrido....	1	2	3	—

ANEXO Nº 8

CONSERVAS DE UVAS.

8.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de uva obtenidas a partir de frutos de *Vitis Vinifera* L., en las elaboraciones siguientes:

- Al agua.
- En almíbar.

8.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Uvas al agua.

En esta elaboración las uvas se presentarán enteras (peladas o sin

pelar) y desprovistas de pedúnculo. En las variedades "sin semillas" la denominación genérica podrá completarse con esta leyenda:

Uvas en almíbar.

Se admiten las mismas formas de presentación y denominación que en las uvas al agua, cambiando "agua" por "almíbar".

8.3. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Para uvas al agua y en almíbar se establecen las categorías comerciales: Extra, Primera y Segunda, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

8.4. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE UVAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)		Peso escurrido (g)
		al agua	en almíbar	
½ Kilogramo	216	185	200	110
Pick-nick	228	205	220	120
¾ Kilogramo	425	390	420	230
1 Kilogramo	850	780	840	460
3 Kilogramos	2.650	2.500	2.650	1.450
A - 10	3.100	2.900	3.110	1.700
3 Kilogramos	4.250	4.000	4.280	2.350

8.5. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE UVAS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Uniformidad de tamaño	1,5	1,75	2
Calibre mínimo en mm	8	8	8
Tolerancias:			
a - Defecto de color.....	5	10	15
b - Defecto de piel.....	5	10	15
c - Pedúnculos nº máximo en 100 g de peso escurrido.....	1	2	8
d - Granos con semillas en las "sin semillas".	1	3	6
Suma de tolerancias a + b	5	10	15

ANEXO Nº 9

CONSERVAS DE FRESAS, FRAMBUESAS, GROSELLAS Y MORAS.

9.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de fresas, frambuesas, grosellas y moras, obtenidas respectivamente de frutos de los géneros: Fragaria, Rubus y Ribes, en las elaboraciones siguientes:

- Pulpa.
- En almibar.

9.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

La forma de presentación será en frutos enteros, desprovistos de cáliz y pedúnculo. Las denominaciones comerciales son:

Pulpa de fresas, frambuesas, grosellas o moras.

Fresas, frambuesas, grosellas o moras en almibar.

9.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Se permite el empleo de colorantes autorizados.

9.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Pulpa..... Primera, Segunda.

Almibar..... Extra, Primera, Segunda.

9.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE FRESAS, FRAMBUESAS, GROSELLAS Y MORAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>	
			<u>con 18/20° BRIX</u>	<u>23/25° BRIX.</u>
½ Kilogramo	212	200	200	---
½ Kilogramo	425	420	150	130
1 Kilogramo	850	840	310	270
3 Kilogramos	2.650	2.650	1.000	820

9.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE FRESAS, FRAMBUESAS, GROSELLAS Y MORAS.

Factores.	EXTRA.	PRIMERA.	SEGUNDA.
Color	Típico	Típico	Aceptable
Uniformidad de tamaño	2,0	2,5	3,0
Tolerancias:			
a- De color	5	10	15
b- De integridad	10	20	30
c- N ^o máximo de pedúnculos o cálices en 100 g de peso escurrido	3	6	12
Suma de tolerancias a + b	10	20	30

A N E J O N^o 10

ENSALADA DE FRUTAS.

10.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de determinadas mezclas de frutas en almíbar.

10.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Ensalada de frutas.

Es la elaboración de mezcla de frutas en almíbar compuesta por un mínimo de cuatro y un máximo de seis. Los constituyentes básicos obligatorios son: albaricoque, melocotón, pera y cereza, y facultativos: piña y uva.

La forma de presentación de las mencionadas frutas será:

Albaricoque..... en mitades.

Melocotón y pera..... mitades, cuartos o tiras.

Cerezas..... enteras (con o sin hueso).

Piña..... segmentos (sectores de corona circular) o cubos.

Uva..... entera (con o sin semillas).

Cuando los componentes sean distintos o con otra presentación de los aquí especificadas, se consideran "frutas variadas en almíbar"

10.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

La proporción de las distintas frutas deberá cumplir con los siguientes límites, expresados en porcentajes sobre el peso escurrido.

Albaricoque.....	de 20 a 40
Melocotón.....	de 20 a 40
Pera.....	de 15 a 40
Cereza.....	de 5 a 15
Uva.....	de 5 a 15
Piña.....	de 0 a 15

10.4. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las categorías comerciales Extra, Primera y Segunda, con las exigencias y tolerancias que figuran en el punto 10.6.

10.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LA ENSALADA DE FRUTAS.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
¼ Kilogramo	212	200	115
Pick-nick	228	220	125
Tarro de 370	370	365	210
½ Kilogramo	428	420	240
1 Kilogramo	850	840	480
3 Kilogramos	2.650	2.650	1.550
A - 10	3.100	3.110	1.800
5 Kilogramos	4.250	4.280	2.500

10.6. EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS MÍNIMAS DE CALIDAD PARA LA ENEALADA DE FRUTAS.

Categoría EXTRA.

El número de frutas será, como mínimo, de cinco, siendo obligatoria la piña. La calidad de las componentes será la que corresponda a la categoría Extra, en sus respectivas normas.

Se admite un 5% de productos que no correspondan a las características de la categoría, pero conformes a las de la categoría Primera. Se admiten ligerísimos defectos de tinción.

Categoría PRIMERA.

El número de frutas será, como mínimo, de cinco, la calidad de los componentes será la que corresponda a la categoría Primera de sus respectivas normas.

Se admite un 10% de productos que no correspondan a las características de la categoría, pero conformes a las de la categoría Segunda. Se admiten ligerísimos defectos de tinción.

Categoría SEGUNDA.

El número de frutas será, como mínimo, de cuatro, debiendo responder, cada una de ellas a las exigencias de la categoría Segunda, en sus respectivas normas.

Se admite un 15% de defectos no excluyentes y ligeros defectos de tinción.

Turbidez.

La escala turbidimétrica, para las categorías, Extra, Primera y Segunda, será de 2, 1 y 0, respectivamente.

A N E J O N.º 11

COCKTAIL DE FRUTAS.

11.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de determinadas mezclas de frutas en almíbar, convenientemente troceadas.

11.2. DEFINICION Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Cocktail de frutas. Es la elaboración de mezclas de frutas en almíbar, compuesta por un mínimo de cuatro y un máximo de seis. Los constituyentes básicos y obligatorios son: melocotón, pera y cereza, y son facultativos el albaricoque, uva y piña.

La forma de presentación de las mencionadas frutas será:

- Melocotón..... cubos.
- Pera..... cubos.
- Cereza..... mitades o tercios.
- Albaricoque..... cubos.
- Uva..... entera.
- Piña..... cubos.

En ningún caso podrá considerarse "cocktail de frutas" cuando los componentes sean distintos a los aquí especificados.

11.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

La proporción de las distintas frutas deberá cumplir con los siguientes límites, expresados en porcentajes sobre el peso escurrido:

- Melocotón..... de 20 a 50
- Pera..... de 20 a 45
- Cereza..... de 5 a 15
- Albaricoque..... de 20 a 40
- Uva..... de 8 a 15
- Piña..... de 8 a 15

11.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las categorías comerciales Extra, Primera y Segunda, con las exigencias y tolerancias que figuran en el punto 11.6.

11.5. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS AL COCKTAIL DE FRUTAS.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
½ Kilogramo	212	200	115
Pick-nick	228	220	125
Tarro de 370	370	365	210
¾ Kilogramo	423	420	240
1 Kilogramo	850	840	480
3 Kilogramos	2.650	2.650	1.650
A - 10	3.100	3.110	1.800
5 Kilogramos	4.250	4.280	2.500

11.6. EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA EL COCKTAIL DE FRUTAS.

Categoría EXTRA.

El número de frutas será, como mínimo, de cinco, siendo obligatoria la piña. La calidad de los componentes será la que corresponda a la categoría Extra en sus respectivas normas.

Las piezas que pueden pasar por un tamiz de 8 mm de luz no superarán el 5% del peso escurrido.

Se admite un 5% de productos que no correspondan a las características de la categoría pero sean conformes a las de la categoría Primera.

Se admiten ligerísimos defectos de tinción.

Categoría PRIMERA.

El número de frutas será, como mínimo de cinco. La calidad de los componentes será la que corresponda la categoría Primera en sus respectivas normas.

Las piezas que pueden pasar por un tamiz de 8 mm de luz no superarán el 10% de peso escurrido.

Se admiten un 10% de productos que no correspondan a las características de la categoría, pero sean conformes a las de la categoría Segunda.

Se admiten ligerísimos defectos de tinción.

Categoría SEGUNDA.

El número de frutas será, como mínimo, de cuatro, debiendo responder cada una de ellas a las exigencias de la categoría Segunda en sus respectivas normas.

Las piezas que pueden pasar por un tamiz de 8 mm de luz no superarán el 15% del peso escurrido. Se admite un 10% de productos con defectos no excluyentes y ligeros defectos de tinción.

ANEXO Nº 12

CONSERVAS DE ALCACHOFAS.

12.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de alcachofas obtenidas a partir de capítulos de las variedades, cultivares, de *Cynara Scolymus L.*, en las elaboraciones siguientes:

- Al natural.
- Alifadas.

12.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Corazones de alcachofa. Es el producto preparado a partir de capítulos, enteros o cortados regularmente, desprovistos de tallos y brácteas exteriores coriáceas. Esta denominación será empleada con las expresiones "en mitades" o "en cuartos", cuando así sea la forma de presentación.

Fondos de alcachofa. Es el producto preparado a partir de capítulos, en los que se ha eliminado el tallo y las brácteas, totalmente.

Puré de alcachofas. Es el producto preparado a partir de los interiores, previamente triturados, tamizados o no.

Pulpa o carne de alcachofa. Es el producto preparado a partir de trozos de fondos. Puede llevar brácteas en una proporción inferior al 20% del peso escurrido.

Hojas de alcachofa. Es el producto preparado con brácteas sueltas e trozos de corazones. Pueden llevar trozos de fondos en una proporción inferior al 30% del peso escurrido.

Hojas y carne de alcachofa. Es el producto compuesto por trozos de corazones, trozos de fondos, y brácteas sueltas. Deberá tener una proporción de brácteas superior al 20% y de fondos superior al 30%, con relación al peso escurrido.

Alcachofas alifadas. Es el producto obtenido a partir de corazones, con adición obligatoria de aceites vegetales, vinagre de vino y especias autorizadas. La denominación genérica deberá completarse con la específica "en mitades" o "en cuartos", cuando así sea la forma de presentación.

12.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Cortado. Los cortes deberán ser limpios y de forma regular, de manera que las brácteas queden firmemente unidas al receptáculo.

Alcachofas subidas. Se da el nombre de "subidas" a las alcachofas cuya inflorescencia tiene excesivo desarrollo que se manifiesta por la dureza de las páleas. Cuando este desarrollo es excesivo se considera como defecto excluyente.

Calibrado. Al objeto de que el producto presente aspecto homogéneo se establece una escala obligatoria de calibres para los corazones de alcachofas.

El número de unidades corresponde al número de frutos que pueden envasarse en el bote de 425 ml.

<u>Nº de calibre.</u>	<u>Nº de unidades.</u>
1.....	de 4 a 8
2.....	de 6 a 8
3.....	de 8 a 10
4.....	de 10 a 12
5.....	de 12 a 14
6.....	de 14 a 16
7.....	de 16 a 20
8.....	de 20 a 25
9.....	de 25 a 30
10.....	más de 30

En los envases de otras capacidades, la amplitud de los intervalos será, como máximo la siguiente:

	<u>Calibres 1-6</u>	<u>Calibres 7-10</u>
Envases menores de 425 ml.....	8 unidades	8 unidades
Envases menores de 425-650 ml.....	8 unidades	8 unidades
Envases mayores de 650 ml.....	15 unidades	25 unidades

Las elaboraciones "hojas de alcachofa" y "hojas y carne de alcachofas" no pueden comercializarse en envases de formato menor de 4.250 ml.

12.4. ETIQUETAS ESPECÍFICAS.

Además de las exigencias generales de marcado, en las etiquetas de corazones y fondos de alcachofas, se hará constar:

Al natural: Cuando solo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

Número de unidades: De acuerdo con lo establecido en el punto 12.3

12.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Corazones, fondos enteros y alifados.....	Extra, Primera, Segunda
Corazones (en mitades o cuartos), puré y carne.....	Primera, Segunda
Hojas y hojas y carne.....	Segunda, Industrial

12.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ALCACHOFAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido Neto (g)	Peso escurrido (g)	
			Corazones	Fondos
¼ Kilogramo	212	185	115	105
Pick-nick	228	205	125	110
11 onzas	314	290	175	150
Tarro de 370	370	345	210	180
½ Kilogramo	425	390	240	210
1 Kilogramo	850	780	480	420
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.550	1.330
A - 10	3.100	2.900	1.800	1.560
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500	2.150

12.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CORAZONES DE ALCACHOFAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
	Color	Blanco amarillento	Blanco amarillento
Turbidez	2	1	0
Uniformidad del tamaño	1,5	1,75	2
Tolerancias:			
a - Nº de hojas sueltas por cada 10 piezas.	2	6	8
b - Defectos de textura, subidas.....	0	5	10
c - Defectos de corte.....	5	10	15
d - Manchas y otros defectos.....	5	10	15
e - Unidades con brácteas superiores a 3 cm por cada decena o fracción.....	0	1	2
Suma de tolerancias b + c + d	5	10	15

Las alcachofas aliñadas deberán cumplir estas mismas exigencias, excepto las correspondientes al líquido de gobierno.

El puré y carne de alcachofas deberá presentar un color típico y sin oscurecimiento en primera categoría. En segunda se admite un ligero oscurecimiento.

En las elaboraciones hojas y carne, en la categoría segunda, se admite un ligero oscurecimiento.

En las elaboraciones de alcachofas sin acidificar, no se tendrán en cuenta los factores: color, textura y número de hojas sueltas.

ANEXO N.º 12**CONSERVAS DE ESPÁRRAGOS.****12.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones españolas que deben reunir las conservas de espárragos obtenidas a partir de turiones tiernos y frescos del Asparagus Officinalis L.

Según su color, se consideran: blancos, verdes, o blancos con cabeza verde o morada.

Podrán presentarse: enteros o cortados, pelados o no.

12.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Espárragos o espárragos enteros. Son los turiones constituidos por cabeza y tallo, cuya longitud total es superior a 12 cm.

Espárragos cortos. Son los turiones constituidos por cabeza y tallo con longitud de 7 a 12 cm.

Techos de espárragos. Son aquellas piezas con cabeza y tallo, con longitud de 2 a 7 cm.

Espárragos cortados. Son aquellas piezas compuestas por trozos tiernos de 2 a 7 cm de longitud, cortados transversalmente, y con un mínimo de unidades con cabeza del 25% del peso escurrido.

Tallos de espárragos. Son aquellas piezas sin cabeza, cortados transversalmente, cuya longitud es inferior a 7 cm y superior a 1,5 cm.

Puré de espárragos. Es el producto obtenido de turiones, o partes de ellos, cocidos y tamizados, sin adición de líquido de gobierno.

Crema de espárragos. Cuando la pulpa es tamizada y homogeneizada.

13.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

La longitud media de los espárragos enteros y de los espárragos cortos no será inferior, en más de 1,5 cm a la longitud de envase.

Unidad fibrosa. Se entenderá como unidad fibrosa la que, sometida a la acción del fibrómetro, (consiste en un hilo de acero de 0,8 mm de diámetro del que pendió un lastre de 1,980 kg aplicando transversalmente sobre el espárrago, colocado en un soporte adecuada y sin ejercer más presión que la correspondiente al mencionado lastre), no se corte, en 5 segundos, a un tercio de la longitud a partir del corte.

Color blanco. Es el color blanco o blanco amarillento típico del turión. Se admiten cabezas ligeramente moradas o un 15% de cabezas de color verde, siempre que este color no rebase un 1/3 de la longitud del turión.

Color verde. Es el verde típico del turión, variando de verde claro a verde amarillento, admitiéndose un 15% de unidades de color blanco que no rebasen 1/4 de su longitud.

Cabeza verde o morada. Se aplica esta calificación al turión blanco o blanco amarillento, con cabeza verde, verde amarillenta, o morada, pudiendo extenderse esta coloración hasta la mitad del turión.

Calibrado. Al objeto de que el producto presente aspecto homogéneo se establece una escala obligatoria de calibre según el diámetro de la mayor dimensión de las secciones transversales; con los siguientes intervalos:

Denominación calibre.	Diámetro en mm.
Extra grueso	más de 19
Muy grueso	de 14 a 19
Grueso	de 11 a 14
Medio	de 9 a 11
Delgado	menos de 9

Estos intervalos se incrementarán en 2 mm en los espárragos sin pelar.

Cuando en un envase, el 20% de las unidades presenten una sección marcadamente ovalada, el diámetro se determinará por la semisuma de los ejes de la sección transversal máxima.

El calibrado en tallos será opcional.

13.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Además de las exigencias generales de marcado en las etiquetas deberá constar:

Calibre, según la clasificación anterior.

Número de unidades, en las presentaciones de espárragos enteros.

La aclaración "sin pelar" cuando ésta sea la forma de presentación

El color del turión, cuando éste no sea blanco.

13.5. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto:

Espárragos blancos o blancos con cabeza verde o morada, pelados, en las presentaciones: "enteros", "cortos" o "yemas"..... Extra, Primera, Segunda.

Espárragos verdes en las presentaciones "enteros" "cortos" o "yemas"..... Primera, Segunda.

Espárragos cortados..... Primera, Segunda.

Todas las elaboraciones de espárragos sin pelar, tallos y puré..... Segunda.

13.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ESPARRAGOS.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)	
			Enteros	Tallos y yemas
¼ kg cil.	212	185	125	125
¼ kg oval.	212	185	125	---
Pick-nick	228	205	135	135
Fiesta rectangular	250	230	150	---
Camping oval.	250	230	150	---
370 ml Tarro	370	345	220	220
½ kg oval	425	390	250	---
½ kg rectangular	425	390	250	---
¾ kg cil	425	390	250	250
580 ml Tarro	580	540	340	340
1 kg cilíndrico	850	780	---	600
1 kg rectangular	850	780	500	---
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600	1.600
A - 10	3.100	2.900	1.850	1.850
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500	2.500

13.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE ESPARRAGOS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico*	Aceptable
Uniformidad de longitud	1,10	1,15	1,20
Turbidez	4	2	1
Tolerancias:			
a - De calibrado (inmediato inferior).....	5%	10%	10%
b - Unidades fibrosas:			
b.1. - Enteros.....	20%	50%	60%
b.2. - Cortos.....	20%	50%	60%
b.3. - Yemas.....	0	0	0
b.4. - Tallos.....	—	—	—
c - Otros defectos.....	5%	10%	15%

Para el puré se exige que el color, olor y sabor sean aceptables.

ANEXO Nº 14

CONSERVAS DE JUDIAS VERDES.

14.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de judías obtenidas a partir de frutos tiernos de Phaseolus Vulgaris L. (j. común); Phaseolus multiflorus Wild (j. de España) (= Phaseolus Coccineus L.).

Las judías verdes, previamente despuntadas y desprovistas de hebras resistentes podrán presentarse, enteras, cortadas, en tiras o trozos.

14.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Judías verdes, o judías verdes enteras. Cuando las vainas conservan su forma.

Judías verdes cortadas en tiras. Cuando las vainas se han cortado longitudinalmente.

Judías verdes cortadas. Cuando las vainas se han cortado transversalmente. Según sea la longitud del trozo, pueden ser:

Judías verdes cortadas en trozos grandes. Cuando las longitudes de los trozos tengan más de 6,5 cm.

Judías verdes cortadas en trozos medianos o tipo menestra. Cuando la longitud de los trozos esté comprendida entre 2,6 y 6,5 cm.

Judías verdes cortadas en trozos pequeños o tipo macedonia. Cuando la longitud de los trozos sea igual o menor de 2,6 cm.

14.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

Las judías no podrán contener semillas que hayan alcanzado su completa madurez.

Se consideran como defecto las semillas sueltas, excepto en las elaboraciones "en tiras" y "cortadas".

Filamentos: Son las hebras que presentan apreciable resistencia a la tracción, careciendo de condiciones para su comestibilidad.

Calibrado: Al objeto de que el producto presente aspecto homogéneo se establece una escala obligatoria de calibres, excepto en las planas, según el diámetro máximo o anchura de la vaina, con la siguiente clasificación:

Denominación.	Diámetro máximo en mm.
Extrafinas.....	inferior a 7
Muy finas.....	de 7 a 8,5
Finas.....	de 8,5 a 10
Medianas.....	superior a 10

14.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Además de las exigencias generales de mercado, en las etiquetas deberá constar:

Al natural, cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

El calibre, según la clasificación anterior, excepto en las planas.

14.5. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias que figuran en el cuadro adjunto:

Enteras o troceadas en trozos grandes y medianos.....	Extra, Primera, Segunda.
En tiras o troceadas en trozos pequeños.....	Primera, Segunda.

14.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE JUDIAS VERDES.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
¼ Kilogramo	212	165	105
½ Kilogramo	425	390	210
1 Kilogramo	850	780	420
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.330
A - 10	3.100	2.900	1.560
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.150

14.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE JUDIAS VERDES.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Turbidez	3	2	1
Sedimentos	Escasos	Escasos	--
Calibre máximo en mm	10 mm	10 mm	--
Color	Uniforme	Prácticamente uniforme	--
Tolerancias:			
a - Semillas sueltas N° en 100 g de peso escurrido.....	2	6	12
b - De calibre para redondas.....	5	10	15
c - De color.....	5	10	--
d - Con semillas desarrolladas.....	0	3	6
e - Con filamentos resistentes.....	2	5	10
f - Manchados o defectos de piel.....	5	10	15
g - Judias sin despuntar.....	20	30	40
Suma de tolerancias d + e + f.....	5	10	15

A N E X O N.º 15**CONSERVAS DE PIMIENTO.****15.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de pimiento obtenidas a partir de frutos *Capsicum Annuum*, L., en las elaboraciones siguientes:

- Al natural
- En vinagre.

Los frutos deberán presentarse pelados, excepto en las elaboraciones en vinagre, desprovistos de corazón, cáliz, pedúnculo y prácticamente libres de semillas.

Podrán comercializarse los tipos "rojo", "verde", "amarillo" y "entreverdeado".

15.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Pimientos o pimientos enteros. Son aquellos que conservan su forma original, permitiéndose un ligero recorte en los extremos y la existencia de frutos abiertos.

Pimientos en tiras o en cuadros. Son aquellos frutos cortados de forma regular. Las tiras deben tener la misma anchura.

Pimientos en trozos irregulares. Son los trozos irregulares procedentes de recortes de otras elaboraciones.

El porcentaje en masa de los trozos de superficie menor de 6 cm² no podrá exceder del 10% del peso escurrido.

Pimientos cuberos y tiras. Son elaboraciones en que los trozos no superan el 50% del peso escurrido. El porcentaje de trozos de superficie inferior a 6 cm² no podrá exceder del 5% del peso escurrido total.

Pimientos en vinagre. Es el producto preparado a partir del pimiento entero, troceado ó tiras, pelado ó sin pelar, con adición de vinagre de vino, especias, edulcorantes y otros productos autorizados. Podrá presentarse en todas las formas anteriormente expuestas, completando la denominación "en vinagre" con la que convenga su forma de presentación.

15.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

No se admiten frutos con zonas de color distinto al declarado.

En las elaboraciones con pelado a la llama se admiten pequeños restos de piel quemada.

En todas las elaboraciones se admitirá la presencia de un trozo, para completar la masa.

15.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Además de las exigencias generales de marcado, en las etiquetas deberá constar.

Al natural, cuando sólo se utilicen los editivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

En todas las denominaciones, a continuación de la palabra pimiento, y en el mismo tipo de letra es obligatorio hacer constar el color del pimiento, excepto en el rojo, en que es optativo.

15.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el punto 15.8.

Pimientos enteros, en tiras o en cuadros (excepto los entreverados)..... Extra, Primera, Segunda.

Pimientos "enteros y trozos", trozos irregulares y entreverados en todas las elaboraciones..... Primera, Segunda.

15.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE PIMIENTOS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)	
			Elaboración tradicional	En vinagre
1/8 cascabel (3 ¼ onzas)	106	80	60	—
1/8 americano (4 onzas)	125	100	70	65
¼ Kilogramo	212	185	125	110
½ Kilogramo	425	300	250	220
1 Kilogramo	850	780	500	440
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.650	1.400
A - 10	3.100	2.900	1.950	1.650
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.700	2.250

15.7. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE PIMIENTOS DEL PICO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
1/8 cascabel.	106	80	75
1/8 americano	125	100	90
¼ Kilogramo	212	185	150
½ Kilogramo	425	390	300
1 Kilogramo	850	780	600
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.900
A - 10	3.100	2.900	2.200
5 Kilogramos	4.250	4.000	3.000
A - 370	370	340	260

(Continuará.)

I. Disposiciones generales

PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

26569 *CORRECCION de errores del Real Decreto 1928/1984, de 12 de septiembre, sobre traspaso de funciones y servicios del Estado a la Comunidad Autónoma de Galicia en materia de Unidad Administradora del Fondo Nacional de Protección al Trabajo.*

Advertido error material en el texto remitido del Real Decreto 1928/1984, de 12 de septiembre, sobre traspaso de funciones y servicios del Estado a la Comunidad Autónoma de Galicia en materia de Unidad Administradora del Fondo Nacional de Protección al Trabajo, inserto en el «Boletín Oficial del Estado» número 265, de 5 de noviembre de 1984, procede establecer la oportuna corrección: Página 31882, en el artículo 5.º, donde dice: «El mismo día de su publicación en el "Boletín Oficial del Estado", debe decir: «El 1 de diciembre de 1984».

26465 *ORDEN de 21 de noviembre de 1984 por la que se aprueban las normas de calidad para las conservas (Continuación.) vas vegetales. (Continuación.)*

Excelentísimos señores:

La Reglamentación Técnico-Sanitaria para la Elaboración y Venta de Conservas Vegetales fue aprobada por Real Decreto 2420/1978, de 2 de junio. En su artículo 13 se dispone que los productos contenidos en los grupos genéricos, regulados en la citada Reglamentación, podrán ser objeto de normas específicas que complementarán, en cada caso, las especificaciones generales establecidas.

Procede, por tanto, aprobar las normas de calidad para las conservas vegetales esterilizadas térmicamente, atendiendo a la evolución experimentada en los últimos años por este sector industrial, que aconseja la modificación de las actualmente vigentes y el desarrollo de las de aquellos elaborados que no las tuvieron. Todo ello se ha realizado teniendo en cuenta la necesaria armonización que debe existir entre las normas de exportación y las que regulan los productos destinados al mercado interior.

En su virtud, previo informe preceptivo de la Comisión Interministerial para la Ordenación Alimentaria, a propuesta de los Ministros de Economía y Hacienda, de Industria y Energía, de Agricultura, Pesca y Alimentación y de Sanidad y Consumo, esta Presidencia del Gobierno dispone:

Artículo 1.º Normas de calidad para las conservas vegetales.

Se aprueban las normas de calidad para las conservas vegetales esterilizadas térmicamente destinadas al consumo directo que figuran como anejos a la presente Orden:

- Anejo número 1.—Norma técnica general.
- Anejo número 2.—Albaricoque.
- Anejo número 3.—Melocotón.
- Anejo número 4.—Peras.
- Anejo número 5.—Cerezas.
- Anejo número 6.—Ciruelas.
- Anejo número 7.—Gajos de mandarinas.
- Anejo número 8.—Uvas.
- Anejo número 9.—Fresas, frambuesas, grosellas, moras...
- Anejo número 10.—Ensalada de frutas.
- Anejo número 11.—Cóctel de frutas.
- Anejo número 12.—Alcachofas.
- Anejo número 13.—Espárragos.

- Anejo número 14.—Judías verdes.
- Anejo número 15.—Pimientos.
- Anejo número 16.—Tomates.
- Anejo número 17.—Setas.
- Anejo número 18.—Niscalos o rovellones.
- Anejo número 19.—Champiñón.
- Anejo número 20.—Habas.
- Anejo número 21.—Guisantes frescos.
- Anejo número 22.—Garbanzos.
- Anejo número 23.—Alubias.
- Anejo número 24.—Lentejas.
- Anejo número 25.—Guisantes rehidratados.
- Anejo número 26.—Acelgas.
- Anejo número 27.—Espinacas.
- Anejo número 28.—Puerros.
- Anejo número 29.—Zanahorias.
- Anejo número 30.—Remolacha de mesa.
- Anejo número 31.—Coliflores.
- Anejo número 32.—Coles de Bruselas.
- Anejo número 33.—Pisto.
- Anejo número 34.—Menestra.
- Anejo número 35.—Macedonia.
- Anejo número 36.—Patatas.
- Anejo número 37.—Pepinillos.
- Anejo número 38.—Ensalada de vegetales.
- Anejo número 39.—Confituras, jaleas, mermeladas de frutas.
- Anejo número 40.—Dulce y crema de membrillo.
- Anejo número 41.—Dulce y crema de frutas.
- Anejo número 42.—Encurtidos de vegetales.

Artículo 2.º Norma técnica general y normas específicas.

2.1 Las conservas que dispongan de norma específica, aprobadas en el artículo 1.º, deberán cumplir, además, la norma técnica general en todo cuanto no se oponga a lo dispuesto en aquella.

2.2 Las conservas que no se contemplen en una norma específica deberán cumplir, en todo caso, los requisitos que para estos productos se establecen en la norma técnica general.

DISPOSICIONES TRANSITORIAS

Primera.—Se concede un plazo de seis meses, contados a partir de la entrada en vigor de la disposición, a los fabricantes e importadores de conservas vegetales para adaptarse a los requisitos establecidos en la presente Orden.

Segunda.—En cuanto a los plazos para la aplicación de la exigencia de la información obligatoria del etiquetado y la rotulación, establecida en el punto 1.6 de la norma técnica general, se estará a lo dispuesto en el Real Decreto 2058/1982, de 12 de agosto, por el que se aprueba la norma general de etiquetado, presentación y publicidad de los productos alimenticios envasados.

DISPOSICION DEROGATORIA

Salvo lo expresado en las disposiciones transitorias, quedan derogadas las Ordenes de Industria y Energía de 15 de julio de 1988, de 22 de agosto de 1989 y de 22 de septiembre de 1973, la Orden del Ministerio de la Presidencia de 24 de noviembre de 1982 y toda otra disposición de igual o inferior rango que se oponga a lo dispuesto en la presente Orden.

Lo digo a VV. EE. para su conocimiento y efectos.
Madrid, 21 de noviembre de 1984.

MOSCOSO DEL PRADO Y MUÑOZ

Excmos. Sres. Ministros de Economía y Hacienda, de Industria y Energía, de Agricultura, Pesca y Alimentación y de Sanidad y Consumo.

15.8. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE PIMIENTO.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color rojo	Rojo uniforme propio del fruto maduro. Sin presencia de partes amarillas.	Rojo pálido uniforme. Sin presencia de partes verdes.	Color pálido pudiendo tener hasta un 10% de partes verdes.
Color verde	Sin partes amarillas.	Un 15% partes amarillas.	Un 20% partes amarillas.
Consistencia	Firme en un 90%	Firme en un 80%	Firme en un 60%
<u>Uniformidad:</u>			
Enteros (1)	1 - 1,5	1 - 1,7	1 - 2
En tiras (2)	Anchura no inferior a 1 cm	Anchura no inferior a 1 cm	Anchura no inferior a 1 cm
Para trozos (tamaño mínimo)	---	6 cm ² .	Sin límite.
Número semillas/pieza ó por 100 g de producto escurrido.	Promedio de 6	Promedio de 10	Promedio de 14
Máximo de piel quemada por pieza ó 100 g	1 cm ²	1,5 cm ²	2 cm ²

Se autoriza la presencia de un trozo por bote, en los enteros, para completar el peso escurrido. Sólo formatos de 850 ml de capacidad e inferiores.

En elaboraciones de pimiento de "pico", no tendrá exigencias en cuanto a consistencia y número de semillas.

(1) Relación de longitud.

(2) En las elaboraciones de pimiento en vinagre, no supondrá exigencia la anchura de las tiras.

A N E J O N.º 18

CONSERVAS DE TOMATE.

16.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de tomate obtenidas de frutos de variedades (cultivares) de *Solanum Lycopersicum L.*, en las elaboraciones siguientes:

- Al natural.
- Concentradas.

Los tomates deben ser frescos, sanos, maduros y presentar características organolépticas normales. Antes de su transformación deben lavarse, seleccionarse y si fuese necesario calibrarlos convenientemente.

16.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Tomate al natural pelado, o tomate entero pelado. Es el producto obtenido de tomates enteros, convenientemente pelados y desprovistos de cálix y pedúnculo. Cuando el líquido de gobierno sea jugo de tomate, podrá añadirse la denominación "en su jugo".

Tomate pelado troceado. Es el producto que reúne las características del anterior, pero en el cual los frutos se presentan troceados, siendo claramente perceptibles los trozos.

Tomate triturado. Es la elaboración en que el fruto, pelado o no, se ha sometido a un proceso de trituración.

Concentrado de tomate. Cuando el zumo o jugo se somete a un proceso de concentración se obtienen los siguientes productos:

Denominaciones.

Residuo óptico.

Furó..... de 5º a 12º BRIX
 Pasta o concentrado..... superior a 12º BRIX

Facultativamente y en función de su concentración, también podrán denominarse:

Pasta o concentrado simple..... entre 18º y 28º BRIX
 Pasta o concentrado doble..... entre 28º y 30º BRIX
 Pasta o concentrado triple..... entre 36º y 38º BRIX
 Pasta o concentrado cuádruple..... entre 40º y 42º BRIX

16.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Fruta saneada. Es aquella en la que se ha suprimido un trozo para eliminar algún defecto.

Las elaboraciones de tomate entero, troceado o triturado, tendrán como mínimo un residuo óptico 4º BRIX. Las elaboraciones en que se utilice zumo como líquido de gobierno, tendrán como mínimo un residuo óptico 4,5º BRIX.

Se denominan "puntos negros" las partículas de este color que aparecen en los concentrados y polvo. Para su conteo, se extiende 10 gramos de producto en capa fina sobre una superficie plana y blanca de 15 x 15 cm. Se consideran tres tamaños:

pequeños..... Menor de 0,7 mm de diámetro.
 medianos..... entre 0,7 y 1,2 mm de diámetro.
 grandes..... mayores de 1,2 mm de diámetro.

El recuento de mohos se hará por el método Howard, con los límites máximos que se fijan a continuación:

	<u>Extra.</u>	<u>Primera.</u>	<u>Segunda.</u>
Entero pelado al agua.	20	30	40
Entero pelado en su jugo.	25	40	60
Trocado.	40	50	70
Triturado.	40	60	80
Concentrado.	48	60	80

16.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

Cuando cumplan con el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General, las elaboraciones anteriores podrán denominarse "al natural".

Cuando se emplee una variedad de tomate de las denominadas "redondos", será preciso hacerlo constar en la etiqueta, en las preparaciones de "entero pelado" y "pelado trocado".

En los purés, pastas o concentrados de tomate será obligatorio hacer constar el residuo óptico (graduación total BRILX) expresado por dos cifras que difieran en dos unidades, junto a la declaración expresa de porcentaje de sal añadida.

La sal añadida no sobrepasará el 3% de la masa del producto.

16.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Para las anteriores elaboraciones se establezcan tres categorías comerciales: Extra, Primera y Segunda, con las exigencias y tolerancias que figuran en los puntos 16.7., 16.8. y 16.9.

16.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE TOMATE ENTERO PELADO.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
½ Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
½ Kilogramo	425	390	240
Tarro de 720	720	660	400
1 Kilogramo	850	780	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
A - 10	3.100	2.900	1.850
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.700

16.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE TOMATE PELADO O ENTERO PELADO.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Rojo intenso uniforme	Rojo uniforme	Rojo pálido
Nº mínimo de frutos enteros pelados	80%	70%	60%
Tolerancias:			
a - Máximo de pieles en cm ² por 100 g de peso escurrido.....	1	2	4
b - Fruta saneada.....	0	5	10
c - Otros defectos.....	5	10	15
Suma de tolerancias b + c	5	10	15

16.8. EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA TRITURADO.

Categoría Extra.

Color, olor y sabor, típicos.

Categoría Primera.

De los tres factores: color, olor y sabor, dos típicos y uno aceptable.

Categoría Segunda.

Color, olor y sabor, aceptables.

16.9. EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA PURE Y CONCENTRADOS O PASTA.

Categoría Extra.

Color, olor y sabor típicos.

10 puntos negros como máximo en 10 gramos con la siguiente distribución según su tamaño:

- 8 pequeños.
- 2 medianos.
- 0 grandes.

Categoría Primera.

De los tres factores: color, olor y sabor, dos típicos y uno aceptable.

15 puntos negros como máximo en 10 gramos, con la siguiente distribución según su tamaño:

- 10 pequeños.
- 4 medianos.
- 1 grande.

Categoría Segunda.

Color, olor y sabor aceptables.

25 puntos negros como máximo en 10 gramos, con la siguiente distribución según su tamaño:

- 15 pequeños.
- 7 medianos.
- 3 grandes.

ANEXO Nº 17

CONSERVAS DE SETAS.

17.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de hongos comestibles, con exclusión de níscalos, champiñones y trufas, en las elaboraciones siguientes:

- Al natural.
- En su jugo.
- Con especias.
- Al aceite.

17.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

17.2.1. Atendiendo a su forma de elaboración las denominaciones serán:

Setas.— Con agua como líquido de gobierno.

Setas en su jugo.— El líquido de gobierno es el de la cocción de las propias setas.

Setas sazonadas con especias.— El líquido de gobierno es agua o jugo de cocción, sazonando las setas con especias.

Setas al aceite.— Son aquellas setas que han sido previamente tratadas con vinagre y llevan aceite vegetal como líquido de gobierno.

17.2.2. Atendiendo a su forma de presentación, pueden ser:

Setas enteras.— La seta estará completa, es decir, compuesta por el carpóforo o sombrero y el pedicelo o pie.

Cabezas de setas.— Cuando el pedicelo tiene una longitud no superior al 50% del diámetro del carpóforo.

Tallos de setas.— Cuando contienen trozos de pedicelo, únicamente.

Setas troceadas o trozos de setas.— Cuando contienen trozos de carpóforo y pedicelo, con una proporción mínima de carpóforo del 15% del peso escurrido.

Puré de setas.— Es el producto obtenido de setas cocidas y tamizadas.

17.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

Las setas silvestres empleadas para conservas deberán pasar un examen facultativo, previo al troceado.

17.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

La denominación del tipo de elaboración deberá ser completada con la que corresponda a su forma de presentación, excepto en las enteras, en que es facultativa. Podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilice los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

Deberá hacerse constar, obligatoriamente, el género y la especie botánica. Para ello se publicará un catálogo de setas comestibles.

17.5. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establece las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

- Setas enteras, cabezas y rodajas..... Extra, Primera, Segunda.
- Tallos y trozos (excepto en salmuera)... Primera, Segunda.
- Puré..... Segunda, Copia.

17.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE SETAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g) (1)</u>
1/8 americano (4 onzas)	125	100	85
¼ Kilogramo	212	185	100
½ Kilogramo	425	390	200
1 Kilogramo	850	780	400
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.300

(1) El peso escurrido efectivo se mantendrá sobre un tamaño con luz de malla de 3,2 mm y alambre de 1 mm al cabo de 2 minutos.

17.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE SETAS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Séconda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Textura	Típico	Típico	Aceptable
Uniformidad de tamaño	2	4	Sin exigencias
Tolerancias:			
a - Pseudo-raíces (nº en 100 g de peso escurrido).....	1	3	4
b - Rotas.....	2	4	Sin exigencias
c - De color.....	5	10	20
d - De textura.....	5	10	15
e - Manchados.....	5	10	15
Suma de tolerancias d + e	8	15	25

El puré debe presentar color, olor y sabor típico en primera categoría y olor, color y sabor aceptables en segunda categoría.

A N E X O N.º 18

CONSERVAS DE NISCALOS O ROVELLONES.

18.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben cumplir las conservas de niscalos o rovellones obtenidas a partir de *Lactarius Deliciosus* Fr. y *Lactarius Sanguifluus*, en las elaboraciones siguientes:

- Al natural.
- En su jugo.
- Con especias.
- Al aceite.

18.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

18.2.1. Atendiendo a su forma de elaboración, las denominaciones serán:

Niscalo o rovellón.— Con agua como líquido de gobierno.

Niscalo o rovellón en su jugo.— El líquido de gobierno es el de cocción de los propios niscalos.

Niscalo o rovellón sazonado con especias.— El líquido de gobierno es agua o jugo de cocción, sazonando el producto con especias.

Niscalo o rovellón al aceite.— Son aquellos productos que han sido previamente tratados con vinagre y llevan aceite vegetal como líquido de gobierno.

18.2.2. Atendiendo a su forma de presentación, pueden ser:

Enteros.— El niscalo estará completo, es decir, compuesto por el carpóforo o sombrero y el pedicelo o pie.

Cabezas.— Cuando el pedicelo tiene una longitud no superior al 50% del diámetro del carpóforo.

En rodajas.— Cuando los niscalos han sido cortados en láminas paralelas en sentido longitudinal.

Tallos.— Cuando sólo contienen trozos de pedicelo.

Trocado o trozos.— Cuando contienen trozos de carpóforo y pedicelo, con una proporción mínima de carpóforos del 20% en peso escurrido.

Puré.— Es el producto obtenido de niscalos cocidos y tamizados.

18.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

Calibrado.— Es obligatorio para categoría extra. El calibre se expresará por el diámetro de carpóforo según la escala siguiente:

<u>Denominación.</u>	<u>Calibre en mm.</u>
Botones.....	de 20 a 30
Finos.....	de 30 a 50
Gruesos.....	de 50 a 100

El calibre mínimo se fija en 20 mm para todas las categorías.

18.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Es obligatorio hacer constar el nombre científico.

La denominación del tipo de elaboración deberá ser completada con la que corresponda a su forma de presentación, excepto en los enteros, en que es facultativa.

Podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

En la categoría Extra, se hará constar el calibre.

18.5. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con sus exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Niscalos enteros, cabezas y rodajas (excepto en salmuera).....	Extra, Primera, Segunda.
Tallos, trozos (excepto en salmuera)..	Primera, Segunda.
Puré.....	Primera, Segunda.
En salmuera.....	Primera, Segunda.

18.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE NISCALOS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g) (1)</u>
1/8 americano (4 onzas)	125	100	55
¼ Kilogramo	212	185	100
½ Kilogramo	425	390	200
1 Kilogramo	850	780	400
3 Kilogramos	2.650.	2.500	1.300

(1) El peso efectivo se medirá sobre un tamiz con luz de malla de 3,2 mm y alambre de 1 mm, al cabo de 2 minutos

18.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE NISCALOS O ROVELLONES.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad del tamaño	5	Sin exigencia	Sin exigencia
Tolerancias:			
a - Pseudo-raíces (nº en 100 g de peso escurrido).....	2	4	6
b - Rotos.....	2	4	Sin exigencia
c - De color.....	5	10	20
d - De textura.....	5	10	15
e - Manchados.....	5	10	15
Suma de tolerancias d + e	8	15	25

El puré debe presentar color, olor y sabor típicos, en primera categoría y color, olor y sabor aceptables en segunda categoría.

ANEXO Nº 19**CONSERVAS DE CHAMPIÑÓN.****18.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben cumplir las conservas de champiñón obtenidas de las variedades, cultivares, del género "Agaricus" (Syn. Psalliota) en las elaboraciones siguientes:

- Al natural.
- En su jugo.
- Con especias.
- Al aceite.

18.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

18.2.1. Atendiendo a su forma de elaboración, las denominaciones serán:

Champiñón.— Con agua como líquido de gobierno.

Champiñón en su jugo.— El líquido de gobierno es el de cocción de los propios champiñones.

Champiñón sazonado con especias.— El líquido de gobierno es agua o jugo de cocción, sazonado el producto con especias.

Champiñón al aceite.— Son aquellos productos que han sido previamente tratados con vinagre y llevan aceite vegetal como líquido de gobierno.

18.2.2. Atendiendo a su forma de presentación pueden ser:

Champiñones enteros.— El champiñón estará completo, es decir, compuesto por carpóforo o sombrero y pedicelo o pie. La altura total será, como máximo, igual al diámetro del carpóforo.

Cabezas de champiñón o sombreros de champiñón.— Cuando se ha cortado el pedicelo o pie con un margen de 2 mm a ras del carpóforo.

Champiñón enrodajas o rodajas de champiñón.— Cuando los champiñones han sido cortados en láminas paralelas en sentido longitudinal.

Tallos de champiñones.— Cuando sólo contienen trozos de pedicelo.

Champiñones troceados o trozos de champiñón. Cuando contiene trozos de carpóforo y pedicelo, con una proporción mínima de carpóforos del 20% del peso escurrido.

Puré de champiñón. Es el producto obtenido de champiñón cocido y tamizado.

19.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Velo abierto.— Cuando la parte inferior externa del carpóforo está abierta. Se considera como defecto.

Calibrado.— El calibrado es obligatorio para todas las categorías.

El calibre se mide por el diámetro de los carpóforos según la escala siguiente:

Denominación	Calibre en mm
Extrafinos.....	inferior a 18
Finos.....	de 16 a 22
Medios.....	de 22 a 30
Gruesos.....	Superiores a 30

19.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

La denominación del tipo de elaboración deberá ser completada con la que corresponda a su forma de presentación, excepto en los enteros en que es facultativa. En las categorías Extra y Primera, se hará constar el calibre.

Podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados para este caso en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

19.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Champiñones enteros, cabezas y rodejas..	Extra, Primera, Segunda.
Tallos y trozos.....	Primera, Segunda,
Puré.....	Primera, Segunda.

19.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE CHAMPIÑÓN, CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g) (1)
1/8 americano (4 onzas)	125	100	55
¼ Kilogramo	212	185	105
½ Kilogramo	425	390	210
1 Kilogramo	850	780	420
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.330

(1) El peso escurrido efectivo se medirá sobre un tamiz con luz de malla de 3,2 mm y alambre de 1 mm, al cabo de 2 minutos.

19.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE CHAMPIÑONES.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad del tamaño	1,1	1,75	Sin exigencia
Calibre	Obligatorio	Obligatorio	Facultativo
Tolerancias:			
a - Pseudo raíces (nº en 100 g de peso escurrido).....	1	3	4
b - Rotos.....	1	3	4
c - De color.....	5	10	20
d - De textura.....	5	10	15
e - Manchados.....	5	10	15
f - Velo abierto (en cabezas y enteros)....	5	10	15
Suma de tolerancias b + c + d + e + f	5	10	15

El puré debe presentar color, olor y sabor típicos, en primera categoría y color, olor y sabor aceptables en segunda categoría.

A N E X O N.º 20

CONSERVAS DE HABAS.

20.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de habas obtenidas a partir de las semillas frescas de Vicia Faba-L. en las elaboraciones siguientes:

— Al natural.

20.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Habas.— Es el producto obtenido con semillas enteras y agua como líquido de gobierno.

20.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Calibrado.— Es obligatorio para las categorías Extra, Primera. El calibre se expresará por el número de granos que entran en 100 gramos de peso escurrido de acuerdo con la escala siguiente:

Denominación	Número de granos
Extra finas.....	más de 80
Finas.....	de 55 a 90
Medianas.....	de 40 a 55
Grandes.....	de 20 a 40

20.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

En las categorías Extra y Primera, se hará constar el calibre.

Podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos del punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

20.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Habas..... Extra, Primera, Segunda.

20.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE HABAS.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
¼ Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
½ Kilogramo	425	390	240
Tarro de 580	580	540	320
Tarro de 720	720	660	400
1 Kilogramo	850	780	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.550
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500

20.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE HABAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad del tamaño (1)	1,5	1,75	Sin exigencia
Tolerancias:			
a - Partidos, deshechos y sin epidermis (2).	5	10	15
b - De color.....	4	6	12
c - De textura.....	5	10	15
d - Manchados.....	1	3	5
Suma de tolerancias a + b + c + d.	6	10	15

(1) Excepto en el calibre extrafino, en que no hay calibre.

(2) En el calibre extrafino no hay límite, en el fino se triplican los límites aquí establecidos. En ambos casos la tolerancia (a) no cuenta en la suma de tolerancias.

A N E J O N.º 21

CONSERVAS DE GUI SANTES FRESCOS.

21.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de guisantes obtenidas a partir de semillas frescas de *Pisum Sativum* L.

21.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Guisantes.— Es el producto obtenido a partir de guisantes frescos y agua como líquido de gobierno.

21.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

La elaboración de guisantes se ajustará a las condiciones de calibrado siguientes:

Calibrado.— Es obligatorio para las categorías Extra y Primera. El calibre se expresará por el diámetro de los orificios circulares de los tamices por los que pasan, según la escala siguiente:

Denominación	Diámetro en mm
Extrafinos.....	inferior a 7,5
Muy finos.....	de 7,5 a 8,2
Finos.....	de 8,2 a 8,8
Medianos.....	de 8,8 a 10,2
Grandes.....	más de 10,2

Tolerancia de calibrado.— En cada calibre se tolerará hasta un 10% en masa de unidades de los calibres inmediatamente inferior o superior al declarado en la etiqueta.

21.4. LETRINAS ESPECIFICAS.

En las categorías Extra y Primera de guisantes se hará constar el calibre.

Podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 2.6.2.1. de la Norma Técnica General.

21.5. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Guisantes..... Extra, Primera y Segunda.

21.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE GUI SANTES.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
1/5 Tanganillo	170	150	95
¼ Kilogramo	212	185	120
Tarro de 370	370	345	215
½ Kilogramo	425	390	250
Tarro de 720	720	660	425
1 Kilogramo	850	780	500
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.600

21.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE GUI SANTES.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Tolerancias:			
a - Partidos, deshechos y sin epidermis (1).	5	10	15
b - De color.....	5	10	15
c - De textura.....	5	10	15
d - Manchados.....	1	3	5
e - De calibre.....	10	10	10
Suma de tolerancias a + b + c + d.....	5	10	15

(1) Excepto en el calibre extrafino, en que no hay límite. En este caso la tolerancia no cuenta en la suma de tolerancias.

A N E J O N.º 22

CONSERVAS DE GARBANZOS.

22.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de obtenidas a partir de las semillas de *Cicer Arstinum* L.

22.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Garbanzos.— Es el producto obtenido a partir de garbanzos secos y rehidratados posteriormente utilizando agua como líquido de gobierno.

22.3. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Garbanzos..... Extra, Primera, Segunda.

22.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Las conservas de garbanzos podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

22.5. CUADRO DE MÀSAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE GARBANZOS.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
¼ Kilogramo	212	185	120
Tarro de 370	370	345	215
½ Kilogramo	425	390	250
Tarro de 580	580	540	350
Tarro de 720	720	660	425
1 Kilogramo	850	780	500
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.600

22.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE GARBANZOS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad de tamaño	1,50	1,75	2,00
<u>Tolerancias:</u>			
a - Narrones o negros (nº en 100 g de peso escurrido).....	0	2	4
b - De textura.....	5	10	15
c - Partidos y desechos.....	5	10	15
Suma de tolerancias b + c.....	5	5	15

La materia prima cumplirá los requisitos establecidos en la "Norma de Calidad para determinadas legumbres secas y legumbres mondadas, envasadas, destinadas al mercado interior". La materia prima empleada en cada categoría comercial de producto elaborado cumplirá, como mínimo, las exigencias que se determinen, en la citada Norma, para cada una de ellas.

A N E J O N.º 23

CONSERVAS DE ALUBIAS.

23.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de obtenidas a partir de las semillas de *Phaseolus Vulgaris* L., Savi (j. común), *Phaseolus Multiflorus* (j. de España o escarlata), *Phaseolus Lunatus* (j. de Lima), *Vigna Sinensis* (j. de Carilla).

23.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Alubias.— Es el producto obtenido a partir de alubias secas y rehidratadas posteriormente, utilizando agua como líquido de gobierno.

23.3. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Quando el color de la alubia sea distinto al blanco, será necesario hacer constar el color, formando parte de la denominación. En el caso de las alubias blancas dicha mención es facultativa.

Podrán denominarse "el natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

23.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Alubias..... Extra, Primera, Segunda.

23.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ALUBIAS.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
½ Kilogramo	212	185	120
Tarro de 370	370	345	215
½ Kilogramo	425	390	250
Tarro de 580	580	540	350
Tarro de 720	720	660	425
1 Kilogramo	850	780	500
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.600

23.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE ALUBIAS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad del tamaño	1,50	1,75	2
Tolerancias:			
a - De color.....	4	8	12
b - De textura.....	8	10	15
c - Partidos y desechos.	8	10	15
d - Manchados.....	2	8	8
Suma de tolerancias a + b + c + d.	5	10	18

La materia prima cumplirá los requisitos establecidos en la "Norma de Calidad para determinadas legumbres secas y legumbres mondadas, envasadas, destinadas al mercado interior". La materia prima empleada en cada categoría comercial de producto elaborado cumplirá, como mínimo, las exigencias que se determinen, en la citada Norma, para cada una de ellas.

ANEJO Nº 24**CONSERVAS DE LENTEJAS.****24.1. OBJETO.**

Se establece las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de las semillas de Lens Soulfenta Moenoh.

24.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Lentejas: Es el producto obtenido a partir de lentejas 'secas rehidratadas posteriormente, utilizando agua como líquido de gobierno.

24.3. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Lentejas..... Extra, Primera, Segunda.

24.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Las conservas de lentejas podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

24.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE LENTEJAS.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
½ Kilogramo	212	185	120
Tarro de 370	370	345	215
½ Kilogramo	425	390	250
Tarro de 580	580	540	350
Tarro de 720	720	660	425
1 Kilogramo	850	780	500
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.600

24.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE LENTEJAS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad del tamaño	1,50	1,75	2,00
Tolerancias:			
a - De textura.....	5	10	15
b - Partidas y desechas.....	5	10	15
c - Manchadas.....	5	10	15
Suma de tolerancias	5	10	15

La materia prima cumplirá los requisitos establecidos en la "Norma de Calidad para determinadas legumbres secas y legumbres mondadas, envasadas, destinadas al mercado interior". La materia prima empleada en cada categoría comercial de producto elaborado cumplirá, como mínimo, las exigencias que se determinen, en la citada Norma, para cada una de ellas.

A N E J O N.º 28**CONSERVAS DE GUISANTES REHIDRATADOS.****25.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de semillas secas rehidratadas de *Pisum sativum* L.

25.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Guisantes rehidratados.— Es el producto obtenido a partir de guisantes secos y rehidratados posteriormente, utilizando agua como líquido de gobierno.

25.3. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales. Las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Guisantes rehidratados..... Primera, Segunda.

25.4. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

En esta elaboración se permite el uso de colorantes autorizados.

25.5. LETENDAS ESPECIFICAS.

En la denominación "guisantes rehidratados" las dos palabras estarán escritas en el mismo tipo de letra.

En ningún caso podrá emplearse en esta elaboración la denominación "al natural".

25.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE GUISANTES REHIDRATADOS:

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
1/8 Tanganillo	170	150	95
¼ Kilogramo	212	185	120
Tarro de 370	370	345	215
½ Kilogramo	425	390	250
Tarro de 580	580	540	350
Tarro de 720	720	660	425
1 Kilogramo	850	780	500
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.600

25.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE GUI SANTES REHIDRATADOS.

FACTORES	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico
Textura	Típica	Típica
Uniformidad del tamaño	1,75	2,00
Tolerancias:		
a - De textura.....	10	15
b - Partidos y desechos.....	10	15
c - Manchados.....	10	15
Suma de tolerancias a + b + c.....	10	15

La materia prima cumplirá los requisitos establecidos en la "Norma de Calidad para determinadas legumbres se- cas y legumbres mondadas, envasadas, destinadas al mercado interior". La materia prima empleada en cada cate- goría comercial de producto elaborado cumplirá, como mínimo, las exigencias que se determinen, en la citada Norma, para cada una de ellas.

ANEXO N.º 26

CONSERVAS DE ACELGAS.

26.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conser- vas obtenidas a partir de hojas enteras de Beta Vulgaris L., variedad Ciola L.

26.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Acelgas.— Es la elaboración obtenida a partir de acelgas frescas y tiernas utilizando agua como líquido de gobierno.

Puré de acelgas.— Es la elaboración en la cual las hojas de acel- gas han sido trituradas y tamizadas.

26.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Filamentos.— Son las hebras que presentan apreciable resistencia a la tracción.

Hojas secas.— Son las que no tienen el suficiente grado de frescor.

26.4. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exi- gencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

- Acelgas..... Extra, Primera, Segunda
- Puré de acelgas..... Primera, Segunda

26.5. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

Las conservas de acelgas podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.5.2.1. de la Norma Técnica General.

(Continuará.)

MINISTERIO DE ECONOMIA Y HACIENDA

26570 CORRECCION de erratas de la Orden de 29 de noviembre de 1984 sobre fijación del derecho regu- lador para la importación de productos sometidos a este régimen.

Ilmo. Sr.: Habiéndose advertido error en el texto publicado de la mencionada Orden, inserta en el «Boletín Oficial del Es- tado» número 287, de 30 de noviembre, página 34608, se trans- criben a continuación las oportunas rectificaciones:

Donde dice:

Producto	P. Arancelaria	Pts. Tm. neta
Alubias	07.05.65.1	4.500

Debe decir:

Producto	P. Arancelaria	Pts. Tm. neta
Alubias	07.05.65.1	2.250

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos oportunos.
Dios guarde a V. I. muchos años.
Madrid, 30 de noviembre de 1984.

BOYER SALVADOR

Ilmo. Sr. Director general de Política Arancelaria e Importación.

I. Disposiciones generales

PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

26465 ORDEN de 21 de noviembre de 1984 por la que se aprueban las normas de calidad para las conservas vegetales. (Conclusión.)

Excelentísimos señores:

La Reglamentación Técnico-Sanitaria para la Elaboración y Venta de Conservas Vegetales fue aprobada por Real Decreto 2420/1978, de 2 de junio. En su artículo 13 se dispone que los productos contenidos en los grupos genéricos, regulados en la citada Reglamentación, podrán ser objeto de normas específicas que complementarán, en cada caso, las especificaciones generales establecidas.

Procede, por tanto, aprobar las normas de calidad para las conservas vegetales esterilizadas térmicamente, atendiendo a la evolución experimentada en los últimos años por este sector industrial, que aconseja la modificación de las actualmente vigentes y el desarrollo de las de aquellos elaborados que no las tuvieran. Todo ello se ha realizado teniendo en cuenta la necesaria armonización que debe existir entre las normas de exportación y las que regulan los productos destinados al mercado interior.

En su virtud, previo informe preceptivo de la Comisión Interministerial para la Ordenación Alimentaria, a propuesta de los Ministros de Economía y Hacienda, de Industria y Energía, de Agricultura, Pesca y Alimentación y de Sanidad y Consumo, esta Presidencia del Gobierno dispone:

Artículo 1.º Normas de calidad para las conservas vegetales.

Se aprueban las normas de calidad para las conservas vegetales esterilizadas térmicamente destinadas al consumo directo que figuran como anejos a la presente Orden:

- Anejo número 1.—Norma técnica general.
- Anejo número 2.—Albaricoque.
- Anejo número 3.—Melocotón.
- Anejo número 4.—Peras.
- Anejo número 5.—Cerezas.
- Anejo número 6.—Ciruelas.
- Anejo número 7.—Gajos de mandarinas.
- Anejo número 8.—Uvas.
- Anejo número 9.—Fresas, frambuesas, grosellas, moras...
- Anejo número 10.—Ensalada de frutas.
- Anejo número 11.—Cóctel de frutas.
- Anejo número 12.—Alcachofas.
- Anejo número 13.—Espárragos.
- Anejo número 14.—Judías verdes.
- Anejo número 15.—Pimientos.
- Anejo número 16.—Tomates.
- Anejo número 17.—Setas.
- Anejo número 18.—Niscalos o rovellones.
- Anejo número 19.—Champión.
- Anejo número 20.—Habas.
- Anejo número 21.—Guisantes frescos.
- Anejo número 22.—Garbanzos.

- Anejo número 23.—Alubias.
- Anejo número 24.—Lentejas.
- Anejo número 25.—Guisantes rehidratados.
- Anejo número 26.—Acelgas.
- Anejo número 27.—Espinacas.
- Anejo número 28.—Puerros.
- Anejo número 29.—Zanahorias.
- Anejo número 30.—Remolacha de mesa.
- Anejo número 31.—Coliflores.
- Anejo número 32.—Coles de Bruselas.
- Anejo número 33.—Pisto.
- Anejo número 34.—Menestra.
- Anejo número 35.—Macedonia.
- Anejo número 36.—Patatas.
- Anejo número 37.—Pepinillos.
- Anejo número 38.—Ensalado de vegetales.
- Anejo número 39.—Confituras, jaleas, mermeladas de frutas.
- Anejo número 40.—Dulce y crema de membrillo.
- Anejo número 41.—Dulce y crema de frutas.
- Anejo número 42.—Encurtidos de vegetales.

Artículo 2.º Norma técnica general y normas específicas.

2.1 Las conservas que dispongan de norma específica, aprobadas en el artículo 1.º, deberán cumplir, además, la norma técnica general en todo cuanto no se oponga a lo dispuesto en aquella.

2.2 Las conservas que no se contemplen en una norma específica deberán cumplir, en todo caso, los requisitos que para estos productos se establecen en la norma técnica general.

DISPOSICIONES TRANSITORIAS

Primera.—Se concede un plazo de seis meses, contados a partir de la entrada en vigor de la disposición, a los fabricantes e importadores de conservas vegetales para adaptarse a los requisitos establecidos en la presente Orden.

Segunda.—En cuanto a los plazos para la aplicación de la exigencia de la información obligatoria del etiquetado y la rotulación, establecida en el punto 1.º de la norma técnica general, se estará a lo dispuesto en el Real Decreto 2058/1982, de 12 de agosto, por el que se aprueba la norma general de etiquetado, presentación y publicidad de los productos alimenticios envasados.

DISPOSICION DEROGATORIA

Salvo lo expresado en las disposiciones transitorias, quedan derogadas las Ordenes de Industria y Energía de 15 de julio de 1968, de 22 de agosto de 1980 y de 22 de septiembre de 1973, la Orden del Ministerio de la Presidencia de 24 de noviembre de 1982 y toda otra disposición de igual o inferior rango que se oponga a lo dispuesto en la presente Orden.

Lo digo a VV. EE. para su conocimiento y efectos.
Madrid, 21 de noviembre de 1984.

MOSCOSO DEL PRADO Y MUÑOZ

Excmos. Sres. Ministros de Economía y Hacienda, de Industria y Energía, de Agricultura, Pesca y Alimentación y de Sanidad y Consumo.

26.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ACELGAS.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso esturrido (g)
¼ Kilogramo	212	189	120
Tarro de 370	370	349	215
½ Kilogramo	429	390	250
Tarro de 550	550	520	350
Tarro de 720	720	650	429
1 Kilogramo	850	780	500
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.600

26.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE ACELGAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Tolerancias:			
a - Filamentos (nº en 100 g en peso escurrido.)	0	2	4
b - Hojas secas.....	0	1	4
c - De color.....	5	10	15
d - De textura.....	5	10	15
e - Otros defectos no excluyentes.. ..	4	8	12
Suma de tolerancias b + c + d + e.....	5	10	15

El puré deberá tener color, olor y sabor típico en primera categoría, y color, olor y sabor aceptables en segunda categoría.

A R E J O Nº 27

CONSERVAS DE ESPINACAS.

27.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de hojas de Espinaca Oleacea L.

27.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Espinacas.— Es la elaboración obtenida a partir de hojas y peciolo frescos de espinacas utilizando agua como líquido de gobierno.

Hojas de espinacas.— Es la elaboración obtenida a partir de hojas con 6 cm de peciolo como máximo.

Puré de espinacas.— Es la elaboración en la cual las hojas de espinacas han sido trituradas y tamizadas.

27.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

Filamentos.— Son las hebras que presentan apreciable resistencia a la tracción.

Hojas secas.— Son las que no tienen el suficiente grado de frescor

Troncos.— Son las partes duras de la espinaca donde se insertan los peciolo y que en las conservas aparecen de color blanquecino.

27.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Espinacas.....	Extra, Primera, Segunda.
Hojas de espinacas.....	Extra, Primera, Segunda.
Puré de espinacas.....	Primera, Segunda.

27.5. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Las conservas de espinacas podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los edulcorantes especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

27.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ESPINACAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
½ Kilogramo	212	185	120
Tarro de 370	370	345	215
¾ Kilogramo	425	390	250
Tarro de 580	580	540	350
Tarro de 720	720	660	425
1 Kilogramo	850	780	500
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.600
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.600

27.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE ESPINACAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color.	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Tolerancias:			
a - Filamentos (nº en 100 g de peso escurrido).....	0	2	4
b - Hojas secas.....	0	2	4
c - Troncos.....	0	5	10
d - De textura.....	5	10	15
e - Otros defectos no excluyentes..	4	8	12
Suma de tolerancias b + c + d + e.....	5	10	15

El puré deberá tener color, olor y sabor típico en primera categoría y color, olor y sabor aceptable en segunda categoría.

A R E J O N º 29

CONSERVAS DE PUERROS.

28.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de puerros elaboradas con tallos tiernos de *Allium Porrum L.*, en las elaboraciones siguientes:

- Al natural.
- Con especias.

Los puerros deberán presentarse pelados, sin restos de raíces y sin tierra.

28.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

28.2.1. Según el tipo de elaboración las conservas de puerros pueden ser:

Puerros.— Es la elaboración obtenida a partir de puerros utilizando agua como líquido de gobierno.

Puerros sazonados con especias.— El líquido de gobierno es agua, con adición de sal, aceite vegetal, especias, condimentos y aditivos autorizados.

28.2.2. Su forma de presentación será:

Puerros o puerros enteros.— Constituidos por cabeza y tallo, de longitud total ligeramente inferior a la dimensión del envase paralela a la colocación de los puerros.

Yema de puerros.— Constituidos por piezas con cabeza y tallo, siendo la longitud de éste inferior a la de la cabeza.

Puerros cortados.— Constituidos por trozos de más de 4 cm de longitud, cortados transversalmente y con un número mínimo de unidades con cabeza del 25%.

Tallos de puerros.— Constituidos por trozos, sin cabeza, con longitud de 4 cm o más.

28.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

El tallo.— Podrá presentar coloración verde como máximo en un 25% de su longitud.

Calibrado.— Es obligatorio para los puerros enteros y para las yemas, en todas las categorías. El calibre se determinará por el número de piezas contenidas en un bote, con arreglo a la siguiente escala:

Denominación	Nº de piezas en un bote de		
	½ Kilo	1 Kilo	3 Kilos
Extrafino.....	más de 10	12-15	30-35
Finos.....	de 7 a 10	9-12	25-30
Medianos.....	de 4 a 7	7-9	20-25
Grandes.....	menos de 4	4-7	15-20

Para los restantes formatos el número de piezas se extrapolará en función de la superficie de la base del bote.

28.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

La denominación del tipo de elaboración deberá completarse con la que corresponda a su forma de presentación excepto cuando se trate de enteros en que es facultativo.

Podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.3.2.1. de la Norma Técnica General.

Se marcará el calibre o número de piezas en todas las categorías.

28.5. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Puerros enteros y yemas..... Extra, Primera, Segunda.

Puerros cortados y tallos..... Primera, Segunda.

28.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS ELABORACIONES DE PUERROS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
½ Kilogramo	425	390	240
1 Kilogramo	850	780	480
8 Kilogramos	2.650	2.500	1.550

28.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE PUERROS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico, blanco o crema	Típico, blanco o crema	Aceptable, con ligeras zonas pardas o violáceas.
Turbidez (en puerros al agua)	4	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad de: longitud (para enteros) (1)	1,10	1,20	1,30
diámetro (para enteros y yemas)	1,50	1,70	2,00
Tolerancias:			
a - Defectos de color.....	5	10	15
b - Defectos de textura.....	5	10	15
c - Defectos de pelado.....	1	3	6
d - De calibrado.....	5	10	15
Suma de tolerancias a + b + c.....	5	10	15

(1) Medido por el eje.ANEJO Nº 29CONSERVAS DE ZANAHORIAS.**29.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de raíces frescas de *Daucus Carota L.*

Las zanahorias deberán haber sido previamente lavadas y peladas para eliminar las raicillas y la tierra.

29.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

29.2.1. Según el tipo de elaboración, las conservas de zanahorias pueden ser:

Zanahorias.— Es el producto obtenido a partir de zanahorias utilizando agua como líquido de gobierno.

Puré de zanahorias.— Es la elaboración en la cual la zanahoria ha sido triturada y pasada por un tamis.

29.2.2. Según la forma de presentación podrán ser:

Enteras.
En rodajas.
En cubos.
En tiras.

29.3. LEYENDAS ESPECIFICAS.

La denominación del tipo de elaboración deberá completarse con la que corresponda a su forma de presentación, excepto cuando se trate de zanahorias enteras, en que es facultativo.

Podrá emplearse la denominación "el natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.0.2.1. de la Norma Técnica General.

Se indicará el número de unidades cuando se trate de zanahorias enteras.

29.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Enteras o en rodajas..... Extra, Primera, Segunda.

En cubos, tiras o puré..... Primera, Segunda.

29.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ZANAHORIAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
¼ Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
½ Kilogramo	425	390	240
Tarro de 720	720	660	400
1 Kilogramo	850	780	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.550
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500

29.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE ZANAHORIAS.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Aceptable	.
Turbidez (en zanahorias al agua)	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Tolerancias:			
a - De color.....	5	10	15
b - De textura.....	5	10	15
c - Manchadas.....	2	4	8
Suma de tolerancias a + b + c.....	5	10	15

El puré deberá presentar color, olor y sabor típicos en primera categoría y color, olor y sabor aceptables en segunda categoría.

ANEXO N° 30**CONSERVAS DE REMOLACHA DE MESA.****30.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de remolacha de mesa obtenidas a partir de raíces frescas de *Beta Vulgaris* L., variedad rapacea rubra.

La remolacha deberá haber sido previamente lavada y pelada para eliminar las raicillas y la tierra.

30.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Remolacha de mesa, o remolacha roja de mesa o conserva de remolacha.— Es la elaboración en la que pueden entrar, además de la remolacha, agua, vinagre, azúcar, sal, condimentos y aditivos autorizados. La forma de presentación de la remolacha podrá ser: entera, en rodajas, en cubos o en tiras.

30.3. LEYENDAS ESPECIFICAS.

La denominación del tipo de elaboración deberá completarse con la que corresponda a su forma de presentación, excepto cuando se trate de remolacha entera, en que es facultativo.

Podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

Se indicará el número de unidades cuando se trate de remolacha enteras.

30.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Enteras o en rodajas..... Extra, Primera, Segunda.
En cubos o en tiras..... Primera, Segunda.

30.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE REMOLACHA DE MESA.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
¼ Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
½ Kilogramo	425	390	240
Tarro de 720	720	660	400
1 Kilogramo	850	780	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.550
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500

30.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE REMOLACHA DE MESA.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Para las rodajas, máximo de piezas menores de 4 cm ² (en % sobre peso escurrido)	5	10	15
Tolerancias:			
a - De color.....	4	8	12
b - De textura.....	5	10	15
c - Otros defectos.....	5	10	15
Suma de tolerancias a + b + c.....	5	10	15

A N E J O N.º 31CONSERVAS DE COLIFLORES.**31.1. OBJETO.**

Esta norma estableció las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de inflorescencia (pellas) frescas de Brassica Oleracea L., variedad Botrytis L. en las elaboraciones siguientes:

— Al natural.

31.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Coliflor.— Es la elaboración obtenida a partir de coliflores frescas agua como líquido de gobierno.

31.3. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Colifloras..... Extra, Primera, Segunda.

31.4. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Las conservas de coliflores podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

31.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE COLIFLORES.

<u>Formato</u>	<u>Capacidad (ml)</u>	<u>Contenido neto (g)</u>	<u>Peso escurrido (g)</u>
¼ Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
½ Kilogramo	425	390	230
Tarro de 720	720	660	390
1 Kilogramo	850	780	460
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.450
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.350

31.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE COLIFLORES.

<u>FACTORES</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>	<u>Segunda</u>
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez (en coliflores al agua)	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Máximo de piezas capaces de pasar por un tamiz de 20 mm (% en masa sobre peso escurrido)	5	10	15
Tolerancias:			
a - De color y manchados.....	5	10	15
b - De textura.....	5	10	15
c - Otros defectos.....	5	10	15
Suma de tolerancias a + b + c.....	5	10	15

ANEXO Nº 32

CONSERVAS DE COLES DE BRUSELAS.

32.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de yemas auxiliares tiernas y enteras procedentes de Brassica Oleracea L. variedad Gemmifera D.C. Schulz.

32.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Coles de Bruselas.— Es la elaboración obtenida a partir de yemas tiernas utilizando agua como líquido de gobierno.

32.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS.

Calibrado.— El calibre se determina por el número de yemas que entran en 100 gramos de peso escurrido, con arreglo a la siguiente escala:

Denominación	Número de unidades.
Fines.....	más de 15
Medianas.....	de 7 a 15
Grandes.....	menos de 7

32.6. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE COLES DE BRUSELAS AL NATURAL.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
1/2 Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
1/2 Kilogramo	425	390	240
Tarro de 720	720	660	400
1 Kilogramo	850	780	490
3 Kilogramos	1.650	2.500	1.550
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500

32.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE COLES DE BRUSELAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad de tamaño (1)	1,5	2,00	Sin exigencias
Tolerancias:			
a - De color.....	4	8	12
b - De textura.....	4	8	12
c - Otros defectos.....	8	10	18
Suma de tolerancias a + b + c.....	8	10	15

(1) Excepto en las fines que no hay límite.

32.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

Las conservas de Coles de Bruselas podrán denominarse "al natural" cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

Se hará constar la denominación del calibre.

32.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Coles de Bruselas..... Extra, Primera, Segunda..

ANEXO Nº 33

PISTO.

33.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de determinadas mezclas de hortalizas.

33.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Pisto.— Es la elaboración de mezcla de hortalizas aderezadas con sal, aceite vegetal, condimentos, especias y aditivos autorizados. Estará compuesta de un máximo de 4 y un mínimo de 3 hortalizas con

yes constituyentes básicos obligatorios son: tomate y pimiento y los optativos: berenjena y cebolla.

La forma de presentación de las diferentes hortalizas será:

Tomate.....	Entero, troceado o triturado.
Pimiento.....	En trozos.
Berenjena.....	En trozos.
Cebolla.....	En trozos.

33.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

La proporción de las distintas hortalizas referidas a porcentaje respecto al contenido neto, deberá cumplir los límites siguientes:

Tomate.....	Del 30 al 60%
Pimiento.....	Del 10 al 35%
Berenjena.....	Del 10 al 35%
Cebolla.....	Del 10 al 30%

33.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el párrafo siguiente:

Pisto..... Primera, Segunda.

33.5. EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA PISTO.

Categoría primera.— La calidad de los componentes será la que corresponda a la categoría primera en las normas generales y específicas de los mismos.

Se admite un 10% de productos que no corresponden a las características de la categoría, pero conformes a las de la categoría segunda.

Categoría segunda.— La calidad de los componentes deberá responder a las exigencias de la categoría segunda en las normas generales y específicas de los mismos.

Se admite un 15% de producto con defectos no excluyentes.

ANEJO Nº 34

MENESTRA.

34.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de determinadas mezclas de hortalizas

34.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Menestra o Menestra de verduras.— Es la elaboración de mezcla de hortalizas compuesta de las siguientes:

Obligatorias: guisantes, alcachofas y espárragos	
Optativas: judías verdes, habas, zanahorias y champiñón.	
La forma de presentación de las diferentes hortalizas será:	
Guisantes.....	Enteros.
Alcachofas	Corazones o fondos; enteros, en mitades o cuartos.
Espárragos	Enteros, cortos, yemas o cortados
Judías verdes.....	Enteras o en trozos mayores de 2,5 cm
Habas	Enteras.
Zanahorias.....	Rodajas o cubos.
Champiñones	Enteros, cabezas, rodajas, tallos o troceados.

En ningún caso podrá denominarse "Menestra" o "Menestra de Verduras", cuando los componentes sean distintos de los aquí especificados.

34.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS DE CALIDAD.

La proporción de las distintas hortalizas referida a porcentaje respecto al peso escurrido, deberá cumplir los límites siguientes:

Guisantes	Del 20 al 50%
Alcachofas.....	Del 20 al 40%
Espárragos	Del 10 al 20%
Judías verdes.....	Del 10 al 20%
Habas...	Del 10 al 20%
Zanahoria.....	Del 10 al 20%
Champiñón	Del 2 al 5%

34.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto

Menestra..... Extra, Primera, Segunda.

34.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE MENESTRA.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
½ Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
¾ Kilogramo	425	390	240
Tarro de 720	720	660	400
1 Kilogramo	850	780	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.550
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500

34.5. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE MENESTRA.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Turbidez	2	1	0
Calidad de los componentes, según normas generales y específicas de los mismos	Extra	Primera	Segunda
Forma mínima de presentación: (1)			
Guisantes	Enteros	Enteros	Enteros
Alcachofas	Enteras	Cuartos	Cuartos
Espárragos	Yemas	Cortados	Cortados
Judías verdes	Trozos	Trozos	Trozos
Habas	Enteras	Enteras	Enteras
Champiñón	Rodajas	Trozos	Trozos

(1) En el apartado 34.2. figuran las distintas formas de presentación, para cada componente ordenados de más a menos categoría. Al señalar aquí la forma mínima se entiende que también puede llevar las superiores.

ANEXO N.º 34

MACEDONIA.

35.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de determinadas mezclas de hortalizas.

35.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Macedonia o Macedonia de Verduras.— Es la elaboración de mezclas de hortalizas compuesta obligatoriamente por: patatas, guisantes, zanahorias y judías verdes, pudiendo llevar además otras hortalizas.

La forma de presentación de las distintas hortalizas será:

- Patata en cubos.
- Guisantes..... enteros.
- Zanahorias..... en cubos.
- Judías verdes..... trozos inferiores a 3 cm .

35.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE MACEDONIA DE LEGUMBRES.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
¼ Kilogramo	212	185	115
Tarro de 370	370	345	210
½ Kilogramo	425	390	240
Tarro de 720	720	660	400
1 Kilogramo	850	780	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.560
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.500

35.6. EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE MACEDONIA.

Categoría primera.

La calidad de los componentes será la que corresponda a la categoría primera en las normas generales y específicas de los mismos. Se admite un 10% de productos que no correspondan a las características de la categoría, pero conformes a las de la categoría segunda.

Turbidez: 1

Categoría segunda.

La calidad de los componentes deberá responder a las exigencias de la categoría segunda en las normas generales y específicas de los mismos.

Se admite un 15% de productos con defectos no excluyentes.

Turbidez: 0

ANEXO N.º 35

CONSERVAS DE PATATAS.

35.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas obtenidas a partir de tubérculos de la planta Solanum Tuberosum L.

Las patatas deberán haber sido previamente lavadas y peladas, para eliminar la tierra y piel.

Los componentes optativos se presentarán en cubos o en trozos que guarden cierta homogeneidad de tamaño con los obligatorios.

En ningún caso, podrá denominarse "Macedonia", cuando falte alguno de los cuatro componentes obligatorios, o no estén en las proporciones que figuran en el apartado siguiente.

35.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

La proporción de los distintos componentes obligatorios referida a porcentajes, respecto al peso escurrido deberá cumplir los límites siguientes:

Patatas.....	del 15 al 40%
Guisantes.....	del 15 al 40%
Zanahorias.....	del 15 al 40%
Judías verdes.....	del 10 al 30%

35.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el punto 35.6

- Macedonia..... Primera, Segunda.

36.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

36.2.1. Según el tipo de elaboración las conservas de patatas pueden ser:

Patatas.— Con agua como líquido de gobierno.

Puré de patatas.— Es la elaboración en la cual las patatas han sido trituradas y pasadas por tamiz.

36.2.2. Según la forma de presentación podrán ser:

- Enteras.
- En rodajas.
- En cubos.
- En tiras.
- Cortadas.

36.3. LEYENDAS ESPECIFICAS.

Nº de unidades, cuando se trate de patatas enteras.

La denominación del tipo de elaboración deberá completarse con la que corresponda a su forma de presentación, excepto cuando se trate de patatas enteras, en que es facultativo.

Podrá emplearse la denominación "al natural", cuando sólo se utilicen los aditivos especificados en el punto 1.6.2.1. de la Norma Técnica General.

36.4. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro 36.6.

- Enteras e en rodajas..... Extra, Primera, Segunda.
- En cubos, tiras, cortadas e puré..... Primera, Segunda.

36.5. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE PATATAS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)	
			Enteras	Otras presentaciones
¼ Kilogramo	212	185	105	115
370 ml	370	345	185	210
½ Kilogramo	425	390	210	240
720 ml	720	660	355	400
1 Kilogramo	850	780	420	480
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.330	1.550
5 Kilogramos	4.250	4.000	2.150	2.500

36.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE PATATAS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez (patatas al agua)	2	1	0
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Uniformidad	1,50	1,75	2,00
Tolerancias:			
a - De color.....	5	10	15
b - De textura.....	5	10	15
c - Manchadas.....	2	4	8
d - Otros.....	3	6	12
Suma de tolerancias a + b + c + d.....	5	10	15

El puré deberá presentar color, olor y sabor típicos en primera categoría y color, olor y sabor aceptable en segunda categoría.

ANEXO N.º 37**CONSERVAS DE PEPINILLOS.****37.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de pepinillos, obtenidos a partir de los frutos inmaduros del Cucumis Sativa L., en las elaboraciones siguientes:

- Ácidos.
- Agri dulces.

37.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Las formas de presentación pueden ser: enteras, en rodajas, en tiras y cortados.

Las denominaciones comerciales serán:

Pepinillos ácidos.— Cuando llevan vinagre o ácido acético de origen vínico como líquido de gobierno.

Pepinillos agri dulces.— Cuando llevan vinagre o ácido acético de origen vínico como líquido de gobierno al cual se ha incorporado azúcar u otros edulcorantes autorizados. Su concentración mínima será de 7° Brix.

Potestativamente, en las anteriores elaboraciones podrán añadirse otros ingredientes.

37.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECIFICOS.

Unidad curvada: Cuando el extremo torcido forma, con la posición ideal que ocuparía si estuviese recto, un ángulo superior a 25° pero inferior a 60°.

Unidad deforme: Cuando el extremo torcido forma, con la posición ideal que ocuparía si estuviese recto, un ángulo igual o superior a 60°, ó cuando su forma exterior es anormal. Se considera como defecto excluyente.

Unidad dañada: Cuando presenta manchas, ecalchidos o cortes que afectan seriamente al aspecto de la misma. Se considera como defecto excluyente.

Unidad hueca: Cuando tiene lóculos o huecos alrededor de los cuales disponen las semillas. Las unidades que presenten huecos grandes y longitudinales que se aprecien sensiblemente desde el exterior se consideran exoluyentes.

Calibrado: Al objeto de que el producto final presente uniformidad, se establecen escalas obligatorias de calibres para pepinillos enteros, en las categorías Extra, y "I", en función del número de frutos que entran en un kilogramo.

Para calibrados (botes y tarros de cristal).

Denominación	Nº unidades /kg
Pequeño.....	más de 100
Mediano.....	de 60 a 100
Grande.....	de 40 a 60
Muy grande.....	menos de 40

37.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

La denominación del tipo de elaboración deberá completarse con la que corresponda a su forma de presentación, excepto cuando se trate de pepinillos enteros, en que es facultativo.

Cuando se trate de pepinillos enteros, se declarará el calibre, según su denominación.

37.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Pepinillos enteros, rodajas.....	Extra, Primera, Segunda.
Pepinillos doblados, tiras.....	Primera, Segunda.

37.6. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE PEPINILLOS CON LIQUIDO DE GOBIERNO.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
½ Kilogramo	212	195	110
Tarro de 370 ml.	370	345	180
½ Kilogramo	425	390	220
Tarro de 600 ml	600	550	310
1 Kilogramo	850	780	440
3 Kilogramos	2.650	2.500	1.450

37.7. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA PEPINILLOS.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Tolerancias:			
a - De calibrado.....	10	10	10
b - De color.....	5	10	15
c - De textura.....	5	10	15
d - Con pedúnculos, flores manchas, curados, huecos y otros defectos.....	5	10	15
Suma de tolerancias b + c + d.....	5	10	15

ANEJO Nº 30

CONSERVAS DE ENSARTADO DE VEGETALES.

39.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben cumplir las conservas de determinadas mezclas de vegetales que han sufrido, o no, una fermentación ácido-láctica.

La materia prima deberá estar libre de defectos y limpia. Se conservarán en envases adecuados, tratados térmicamente o por cualquier otro procedimiento que garantice su conservación.

39.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

El "ensartado de vegetales", es la elaboración en que entran ensartados en un palillo, como mínimo tres de los siguientes componentes: pepinillos, cebollitas, aceitunas, pimienta guindillas, zanahorias, remolacha, coliflor, tomate y potestativamente cualquier otro vegetal comestible.

Las características de los componentes deberán cumplir, en su caso, con la norma específica.

Las formas de presentación de los componentes serán:

Pepinillos..... enteros, tiras mitades o trozos.
 Cebollitas..... enteras, mitades o trozos.
 Aceitunas..... enteras, deshuesadas, rellenas o mitades,
 Pimiento..... en cubos, tiras o trozos.
 Guindillas..... enteras mitades, tiras o trozos
 Zanahoria..... en rodajas, tiras, cubos o trozos.
 Remolacha.. en rodajas, tiras, cubos o trozos.
 Coliflor..... en trozos.
 Tomate..... enteros mitades o trozos

Atendiendo a los tipos de elaboración, las denominaciones serán las siguientes:

Ácidos: Cuando llevan vinagre o ácido acético de origen vírico como líquido de gobierno y potestativamente cualquier ingrediente específicamente autorizado.

Agridulce: Cuando llevan vinagre o ácido acético de origen vírico como líquido de gobierno, al cuál se ha incorporado azúcar u otros edulcorantes y potestativamente cualquier ingrediente específicamente autorizado. Su concentración mínima será de 7° BRIX.

36.3. CATEGORIAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto:

Ensayado de vegetales..... Extra, Primera, Segunda.

36.4. CUADRO DE MASAS MINIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ENSARTADO DE VEGETALES.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)
¼ Kilogramo	228	200	60
1/3 Kilogramo	314	290	100
Tarro de 370 ml	370	330	140
½ Kilogramo	370	330	120
½ Kilogramo	425	390	140
Tarro de 580 ml	580	540	220
1½ Kilogramos	1.275	1.150	500
2 Kilogramos	1.700	1.500	650
3 Kilogramos	2.650	2.350	1.050

36.5. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA CONSERVAS DE ENSARTADO DE VEGETALES.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Tolerancias:			
a - De color.....	5	10	15
b - De textura.....	5	10	15
c - Manchadas y otros defectos.....	5	10	15
Suma de tolerancias a + b + c.....	5	10	15

ANEXO Nº 39

CONFITURA, JALEA Y MERMELADA DE FRUTAS.

39.1. OBJETO:

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de frutas en las formas de elaboración siguientes:

- Confitura.
- Jalea.
- Mermelada.

39.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

39.2.1. Confitura de frutas.

Es el producto preparado por cocción de frutas enteras troceadas, trituradas, tamizadas o no, a las que se han incorporado azúcares hasta conseguir un producto gelificado o casi gelificado.

39.2.2. Jalea

Es el producto preparado por cocción de zumos de frutas y azúcares hasta conseguir una consistencia de gel. Podrá llevar incluidos algunos trozos de frutas.

Las Jaleas de frutos cítricos podrán llevar tiras de corteza y se pueden obtener a partir de extractos de pulpas y cortezas de aquellos.

39.2.3. Mermelada

Es el producto preparado por cocción de frutas enteras, troceadas, trituradas, tamizadas o no, a las que se han incorporado azúcares hasta conseguir un producto semilíquido o espeso.

39.3. CONDICIONES Y FACTORES ESPECÍFICOS:

39.3.1. Confitura.

Tendrá una graduación mínima de 60° BRIX y una proporción mínima de fruta del 40% excepto para los frutos cítricos que pueden descender al 30%.

39.3.2. Jalea.

Tendrá una graduación mínima de 65° BRIX y una proporción mínima de zumos de frutas del 40% para la totalidad de los frutos excepto para los cítricos, que pueden descender hasta el 30%.

39.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS PARA CONFITURA, JALEA Y MERMELADA.

Factores	Confitura de frutas		Jalea de Frutas		Mermelada de Frutas	
	Extra	Primera	Extra	Primera	Extra	Primera
Contenido de fruta	50%	40%	50%	40%	50%	30%
Color	Típico	Aceptable	Típico	Aceptable	Típico	Aceptable
Sabor	Típico	Aceptable	Típico	Aceptable	Típico	Aceptable
Número de huesos	0	0	0	0	0	0
Fragmentos de huesos	1 en 100 g	2 en 100 g	0	0	1 en 100 g	2 en 100 g
Pedúnculos en fresas y bayas	1 en 100 g	2 en 100 g	en 100 g	2 en 100 g	1 en 100 g	2 en 100 g
Restos de vegetal propio (1)	1 en 100 g	2 en 100 g	3 en 100 g	2 en 100 g	1 en 100 g	2 en 100 g
Restos de piel (2)	0	1 en 100 g	0	0	1 en 100 g	2 en 100 g
Semillas (3)	1 en 100 g	2 en 100 g	3 en 100 g	2 en 100 g	1 en 100 g	2 en 100 g

- (1) Siempre que la superficie sea igual o mayor que 25 mm²
- (2) Solo en aquellas frutas que normalmente se pelen para su elaboración.
- (3) Excepto en fresas y otras bayas.

Nota.- En el caso de frutos cítricos, los porcentajes de pulpa descenderán en un 10% de los aquí establecidos.

A N E J O N.º 40

DULCE Y CREMA DE MEMBRILLO.

40.1. OBJETO.

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de membrillo, obtenidas a partir del fruto *Cidonia Vulgaris* Pers., en las siguientes formas de elaboración:

- Dulce de Membrillo.
- Crema de Membrillo.

40.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

40.2.1. Es el producto preparado con fruta tamizada y adicionada de azúcares, y llevada a cocción hasta consistencia sólida.

Tendrá una graduación mínima final de 55° BRIX.

Deberá cortarse fácilmente con un instrumento cortante, y no deberá ser pegajoso ni gomoso al paladar.

Se admite un ligero grado de sineresis.

Sólomente podrán utilizarse los aditivos específicamente autorizados.

40.2.2. El Dulce de Membrillo, se obtiene a partir de fruta sana "desecoronada" y tamizada.

Únicamente podrá comercializarse con la categoría Primera.

Deberá cumplir con los factores de calidad establecidos en el punto 40.3.

40.2.3. La Crema de Membrillo, se obtendrá a partir de frutos sanos, "desecoronados", pelados y tamizados.

Únicamente podrá comercializarse con la categoría Extra.

Deberá cumplir con los factores de calidad establecidos en el punto 40.3.

39.3.3. Mermelada.

Tendrán una graduación mínima final de 40° BRIX y una proporción mínima de fruta del 30%.

39.4. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

Estas elaboraciones se designarán con su nombre comercial seguido del de la fruta que lo compone.

En caso de estar constituidas por varias frutas, se citarán todas ellas en orden decreciente según el porcentaje en que entre cada una de ellas.

39.5. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las categorías Extra y Primera para las elaboraciones especificadas en el presente anexo, con exigencias y tolerancias que figurarán en el cuadro adjunto.

40.3. FACTORES DE CALIDAD.

<u>Factores</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>
Contenido de fruta	50%	45%
Color	Típico (crema claro, ligeramente tostado)	Aceptable (crema oscuro, pardo rojizo)
Sabor	Típico	Aceptable
Semillas	0 en 100 g	1 en 100 g
Envoltentes de semillas (1)	2 en 100 g	50 en 100 g
Restos de vegetal propio (2)	0 en 100 g	2 en 100 g

(1) Cuya superficie sea igual o superior a 2 mm²

(2) Cuya superficie sea igual o superior a 25 mm²

A N E X O N.º 41**DULCE Y CREMA DE FRUTAS.****41.1. OBJETO.**

Esta norma establece las condiciones que deben reunir las conservas de frutas, en las siguientes formas de elaboración:

41.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

- Dulce de frutas.
- Crema de frutas.

41.2.1. Es el producto preparado con frutas tamizadas y adicionadas de azúcares y llevada a cocción hasta consistencia sólida.

Tendrá una graduación mínima final de 55° BRIX.

Deberá cortarse fácilmente con un instrumento cortante, y no deberá ser pegajoso ni gomoso al paladar.

41.3. FACTORES DE CALIDAD.

<u>Factores</u>	<u>Extra</u>	<u>Primera</u>
Contenido en fruta	50%	40%
Color	Típico	Aceptable
Sabor	Típico	Aceptable
Semillas (1)	0 en 100 g	1 en 100 g
Envoltentes de semillas (2)	2 en 100 g	50 en 100 g
Restos de vegetal propio (3)	0 en 100 g	2 en 100 g

(1) Excepto en fresas, frambuesas y otras bayas.

(2) Cuya superficie sea igual o superior a 2 mm².

(3) Cuya superficie sea igual o superior a 25 mm².

Se admite un ligero grado de sinéresis.

Solamente podrán utilizarse los edulcorantes específicamente autorizados.

41.2.2. El dulce de frutas, se obtiene a partir de frutas sanas, peladas o no, deshuesadas o no y tamizadas.

Únicamente podrá comercializarse con la categoría Primera.

Deberá cumplir con las normas de calidad establecidas en el punto 41.3.

41.2.3. La crema de frutas, se obtendrá a partir de frutas sanas, peladas o no, deshuesadas o no y tamizadas.

Únicamente podrá comercializarse como categoría Extra.

Deberá cumplir las normas mínimas de calidad establecidas en el punto 41.3.

A N E J O N.º 42

42.1. OBJETO.

CONSERVAS DE ENCURTIDOS DE VEGETALES.

Esta norma establece las condiciones que deben cumplir las conservas de encurtidos de vegetales que han sufrido o no una fermentación ácido láctica.

Los vegetales estarán sanos, libres de defectos y previamente lavados para asegurar su limpieza.

Se conservarán en envases adecuados, tratados térmicamente o por cualquier otro procedimiento que asegure su conservación.

42.2. DEFINICIONES Y DENOMINACIONES COMERCIALES.

Los vegetales podrán presentarse enteros, en rodajas, en mitades, en tiras, en cubos y/o trozos. Se envasarán individualmente o mezclados, en este último caso se denominarán "Variantes".

Atendiendo a los tipos de elaboración, las denominaciones serán las siguientes:

Ácidos.— Cuando llevan vinagre o ácido acético de origen viníco como líquido de gobierno y potestativamente cualquier aditivo específicamente autorizado.

Agridulces.— Cuando llevan vinagre o ácido acético de origen viníco como líquido de gobierno al cual se ha incorporado azúcar u otros edulcorantes autorizados y potestativamente cualquier ingrediente autorizado. Su concentración mínima será de 7 BRUX.

42.3. LEYENDAS ESPECÍFICAS.

La denominación del tipo de elaboración deberá complementarse con la que corresponda a su forma de presentación, excepto cuando se trate de vegetales enteros, en que es facultativo y cuando se trate de:

Un sólo vegetal, nombre del producto, si no es visible del exterior.

Dos o más vegetales, la denominación genérica "variantes" y la relación de vegetales por orden decreciente de sus proporciones. En este caso, no será necesario especificar la forma de presentación de sus componentes.

42.4. CATEGORÍAS COMERCIALES.

Se establecen las siguientes categorías comerciales, con las exigencias y tolerancias que figuran en el cuadro adjunto.

Enteros o en rodajas, trozos (sólo para colifloras)..... Extra, Primera, Segunda.

En mitades, tiras, cubos, trozos..... Primera Segunda.

42.5. CUADRO DE MASAS MÍNIMAS EXIGIDAS A LAS CONSERVAS DE ENCURTIDOS DE VEGETALES.

Formato	Capacidad (ml)	Contenido neto (g)	Peso escurrido (g)	
			Guindillas	Restantes encurtidos
¼ Kilogramo	212	195	70	110
Tarro de 370 ml	370	345	120	180
½ Kilogramo	425	390	150	220
Tarro de 600 ml	600	550	210	310
1 Kilogramo	850	780	300	440
3 Kilogramos	2.650	2.500	975	1.450

42.6. CUADRO DE EXIGENCIAS Y TOLERANCIAS DE CALIDAD PARA ENCURTIDOS DE VEGETALES.

FACTORES	Extra	Primera	Segunda
Color	Típico	Típico	Aceptable
Turbidez	3	2	1
Textura	Típica	Típica	Aceptable
Tolerancias:			
a - De color.....	5	10	15
b - De textura.....	5	10	15
c - Manchadas y otros defectos.....	5	10	15
Suma de tolerancias a + b + c.....	5	10	15