































CORTES VACUNOS SIN HUESO

<p>Bife ancho a 7 costillas</p>		<p>Este corte está ubicado en la región dorsal. Limita hacia craneal con la Aguja, hacia caudal con los Bifes Angostos y hacia ventral con la porción correspondiente al Asado. Base Ósea: Mitades de la 4ª a 10ª vértebra dorsal y el extremo vertebral de las costillas correspondientes. Componentes Musculares: En un plano superficial se observan los músculos trapecio y dorsal ancho, mientras que más profundamente se ubican los músculos dorsal largo, Espinal dorsal, Multifido dorsal, Costal largo, Intercostales y elevadores de la costillas.</p>
<p>Bife ancho sin tapa a 4/7 costillas</p>		<p>Está ubicado en la región dorsal, teniendo los mismos límites y base ósea que el del Bife ancho. Componentes Musculares: Músculos, Dorsal Largo, Multifido Dorsal, Espinal Dorsal y Costal Largo.</p>
<p>Aguja</p>		<p>Este corte está ubicado en la parte anterior de la región dorsal, limitando hacia craneal con el cogote, hacia caudal con los Bifes Anchos y hacia ventral con la porción correspondiente al Asado. Base Ósea: Mitad de las 3 vértebras dorsales y la extremidad vertebral de las costillas correspondientes, Escápula y sus cartílagos complementarios. Componentes Musculares: Músculos Romboides, Complejo, Esplenio, Dorsal Largo, Espinal Dorsal, Multifido Dorsal, Costal Largo, Serrato Dorsal Anterior y Subescapular.</p>
<p>Cogote</p>		<p>Corte ubicado en la región cervical, limitando hacia caudal con la Aguja y hacia abajo con el Brezuelo. Base ósea: Mitad de las vértebras cervicales. Componentes Musculares: Trapecio cervical, Escaleno, Recto de la Cabeza y del Cuello, Omohioideo, Largo del Cuello, Serrato Cervical, Esplenio, Romboides, Complejo, Braquicefálico, Esternocefálico, Omotransversal.</p>
<p>Carnaza de paleta</p>	<p>IMAGEN NO DISPONIBLE</p>	
<p>Centro de carnaza de paleta</p>		<p>Este corte está compuesto por los músculos distales de la carnaza de Paleta, a partir de la cual se puede preparar. Tales músculos están ubicados en el ángulo formado entre los bordes caudales del Húmero y la escápula. Base ósea: Escápula y su cartílago complementario; Ulna y Epífisis proximal del Radio.</p>
<p>Chingolo</p>		<p>Corte ubicado en la región escapular. Ocupa la fosa supraespinosa en la región anterior de la escápula, por delante de la espina de dicho hueso. Base ósea: Escápula con su cartílago complementario y Epífisis proximal del Húmero. Componente Muscular: Músculos Suprespinoso</p>

<p>Marucha</p>		<p>Corte ubicado en la región escapular, ocupa la fosa infraespinosa en el área posterior de la escápula por detrás de la espina de dicho hueso. Base ósea: Epífisis proximal del Húmero, Escápula y su cartílagos complementarios. Complemento Musculares: Músculos Infraespinosos.</p>
<p>Tapa de aguja Asado de Carnicero</p>		<p>Corte correspondiente a la región escapular, ubicado en la cara interna de la escápula, limitando con la Aguja. Base ósea: Escápula y su cartílago complementario. Componente Musculares: M. Suescapular</p>
<p>Brazuelo</p>		<p>Corte ubicado en la región braquial. Limita hacia atrás con la carnaza de Paleta, internamente con el Pecho y hacia delante y arriba con el Cogote. Base ósea: Húmero, Radio, Ulna y Huesos proximales del Carpo. Componentes Musculares: Extensor carporadial, Extensor Digital común, Extensor digital lateral, extensor oblicuo del Carpo, Flexor Carporadial, Flexor Carpocubital, Cubital lateral, Flexor digital profundo, Bíceps Braquial y Braquial.</p>
<p>Pecho a 10 costillas</p>	<p style="text-align: center;">IMAGEN NO DISPONIBLE</p>	<p>Está ubicado en la región sublumbar, es de forma cónica, alargada y aplanada de arriba hacia abajo. Limita hacia dorsal con los Bifes angostos y hacia caudal con el cuadril. Base ósea: Las 6 vértebras lumbares, las 12ª y 13ª vértebra dorsales, la extremidad vertebral de las costillas correspondientes, ala del Sacro, cuerpo del Ilón y Epífisis proximal del Fémur. Componentes Musculares: Músculos Psoas mayor, Psoas menor e Ilíaco.</p>
<p>Pecho a 6 costillas</p>		<p>A partir de un Pecho a 10 Costillas se eliminan las costillas 7ª a 10 quedando el corte integrado por los mismos músculos, disminuidos en su volumen de manera proporcional así el menor número de costillas que lo integran.</p>
<p>Falda</p>		<p>Está ubicado en el área inferior caudal de la región Torácica. Su base ósea está representada por la última esternebra y las porciones distales y cartílagos correspondientes de la 7ª, 8ª y 10ª costillas. Su componente muscular lo construyen las porciones caudales de los músculos pectorales y fragmentos craneales de músculos abdominales. Se puede obtiene a partir de un Pecho a 10 costillas, seccionando entre 6ª y 7ª costilla.</p>
<p>Matambre</p>		<p>Está ubicado a lo largo de la parte vertebral de la media Res, desde la Paleta hasta la región inguinal y debe ser considerado un corte de toda la media Res, dado su emplazamiento en ambos cuartos. Su único componente es el músculo cutáneo, músculo plano, no esquelético, subyacente a la Dermis. Se halla en la parte lateral del tronco sobre los arcos costales desde la región de la Paleta a la Inguinal cubriendo la mayor parte de la superficie externa del Asado. El M. Cutáneo, queda firmemente adherido a la superficie de la cara externa de la media Res por lo que debe ser extraído mediante operación manual a cuchillo.</p>

<p>Bife angosto 3-4 costillas sin cordon</p>		<p>Está ubicado en la región dorso lumbar, limitando hacia craneal con el bife ancho hacia caudal con el cuadril, hacia ventral con el Lomo y ventral y lateral con la porción de Asado correspondiente a las 4 últimas costillas y el Vacío. Base ósea: Mitad de las 6 vértebras lumbares, cuatro últimas vértebras dorsales y extremidades espinales de las costillas correspondientes.</p>
<p>Bife angosto a 1 costilla con cordon</p>		<p>Los componentes musculares son los mismos que los del Bife angosto 3-4 costillas pero en volúmenes proporcionalmente menores, conforme a la disminución de la base al eliminarse las vértebras 10º, 11º, y 12º y la porción de las costillas correlativas. Este corte difiere del Bife angosto 3-4 costillas en cuanto a su base ósea, pues contiene en su extremo craneal mitad de la 13º vértebra dorsal y la extremidad espinal de la costilla correspondiente.</p>
<p>Lomo</p>		<p>Los componentes musculares son los mismos que los del Bife angosto 3-4 costillas pero en volúmenes proporcionalmente menores, conforme a la disminución de la base al eliminarse las vértebras 10º, 11º, y 12º y la porción de las costillas correlativas.</p>
<p>Lomo sin cordon</p>		<p>A partir del Cuadril, se extrae la porción dorsal del Bíceps femoral, quedando entonces integrada la pieza por los músculos Glúteo medio y Glúteo profundo.</p>
<p>Cuadril sin colita</p>		<p>En base al Cuadril sin Tapa, se extrae el músculo Glúteo profundo. En este caso, la pieza exclusivamente integrada por el músculo Glúteo medio</p>
<p>Cuadril sin tapa</p>		<p>Tiene como componente muscular a la porción dorsal del músculo Bíceps femoral. Se obtiene al preparar el Cuadril sin Tapa mediante la inserción a través del tejido conectivo que vincula a los músculos Glúteo medio y porción dorsal del M. Bíceps femoral extrayendo esta última, la que constituye el componente muscular del corte. Los componente deben especificar la cobertura grasa deseada, como así también la presencia o no de membrana superficial.</p>
<p>Corazon de cuadril</p>		<p>Corte de forma triangular que limita hacia atrás y arriba con el cuadril, hacia delante con el Vacío y hacia abajo con la Bola de Lomo.</p>
<p>Tapa de cuadril (Picanha)</p>		

<p>Colita de cuadril</p>		<p>Base ósea: Tuberosidad coxal y borde lateral del Ilión. Componentes musculares: Músculo tensor de la Fascia lata.</p>
<p>Bola de lomo</p>		<p>Base ósea: Cuerpo del Ilión, Fémur y Rótula. Componentes musculares: Músculos recto femoral, recto medio, recto lateral y recto interno, que en conjunto constituye el cuádriceps femoral.</p>
<p>Nalga de adentro</p>	<p>IMAGEN NO DISPONIBLE</p>	<p>Base ósea: Isquión, Pubis, Rótula y Epífisis proximal de la Tibia. Complemento muscular: En el plano superficial, se encuentra hacia craneal el músculo sartorio y más atrás el M. Recto interno. En el plano más profundo, encontramos de craneal a caudal los músculos pectíneos, Aductor y semimembranoso.</p>
<p>Tapa de nalga</p>		<p>Corte compuesto integrado por la carnaza de cola y el Pecho. Limita en su parte superior con el Cuadril, anterior con la Bola de Lomo, interiormente con la Nalga de adentro y en su parte inferior con la Tortuguita.</p>
<p>Nalga de afuera</p>		<p>Base ósea: Isquion, Fémur, Epífisis proximal de la Tibia, Rótula y Tuberosidad Calcánea. Componentes musculares: Músculos Bíceps femoral y semitendinosos.</p>
<p>Carnaza de cola / Cuadrada</p>		<p>Base ósea: Isquión, Fémur y Epífisis proximal de la Tibia. Componentes musculares: Músculo Bíceps femoral.</p>
<p>Peceto</p>		<p>Base ósea: Isquión, Tuberosidad Isquiática y Tuberosidad Calcánea. Complemento muscular: Músculos Semitendinoso.</p>
<p>Vacio</p>		<p>Base ósea: En este caso, debe considerarse como base ósea a los puntos de inserción de los puntos abdominales, ya sea directamente o bien indirectamente por intermedio de tensores o Fascia. Tenemos entonces: la cara externa y cartílagos costales de la última costilla, Apófisis transversal de las vértebras lumbares, el cuerpo del Ilión, la Tuberosidad Coxal y el Pubis. Componentes musculares: Comprende los músculos y Fascias que contribuyen a formar la pared del abdomen. Estos músculos son: oblicua abdominal externo, oblicuo abdominal interno, recto abdominal y abdominal transversal.</p>
<p>Bife de Vacio</p>		<p>Base ósea: La misma que el Vacío. Componentes musculares: Está constituido por la porción carnosa del músculo recto abdominal.</p>

<p>Tortuguita</p>		<p>Base ósea: Epífisis distal del Fémur, Tibia y Tuberosidad Calcánea. Componentes Musculares: Músculos Gastrocnemo y Flexor digital superficial.</p>
<p>Garron</p>		<p>Base ósea: Epífisis distal del Fémur, Tibia y Huesos del Tarso. Componentes Musculares: Músculos extensores digital largo, extensores digital lateral, peroneo anterior, extensor digital interior, peroneo largo, Tibia anterior, Flexor digital profundo y Poplíteo.</p>
<p>Entraña fina</p>		<p>Está constituido por la cola del bovino, conteniendo la totalidad de las vértebras y músculos coccígeos, excepción de las 2 primeras vértebras que permanecen en la media res y las 3 ó 4 últimas que son removidas. Para facilitar su empaque se pueden seccionar en dos o mas partes. Esta menudencia está constituida por los pilares del diafragma, los que constituyen la porción carnosa de dicho músculo.</p>
<p>Rabo</p>		
<p>Entraña Gruesa</p>		