

<p>Biotipo</p>	<p>Lanero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tamaño mediano a grande. • Cuerpo largo y angosto. • Cabeza saliente de la línea del lomo. • Lomo NO recto. • Costillas NO arqueadas. • Escaso desarrollo muscular. • Patas largas y finas. 	<p>Carnicero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chicos. • Cortos y anchos. • Cilíndricos. • La cabeza apenas sobresale. • Cabeza y cuello más cortos y anchos. • Lomo recto. • Patas cortas y separadas. • Costillas bien arqueadas. • Gran desarrollo muscular.
<p>Razas</p>	<p>MERINO</p> <ul style="list-style-type: none"> • En España surgen las distintas variedades de merino. • Australia es el país que más la desarrollo y la mejoro genéticamente, siendo el principal país productor. • Especializada en la producción de lana. • De elevada rusticidad y adaptación a distintos ambientes. × Cuerpo y vellón: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Cara despejada. ✚ 2-3 pliegues en el pecho. ✚ Mucosas y pezuñas claras. ✚ Machos con cuernos (variedad mocha). ✚ Vellón denso. ✚ Diámetro de la fibra: 19-23 micrones. ✚ Largo de la mecha: 8-10 cm. × Adaptación y difusión: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Rustica. ✚ Adaptada a zonas secas. ✚ Sensible a la humedad. ✚ Muy caminadora. ✚ Raza prioritaria en el país. ✚ Concentrada en Patagonia. × Reproducción y producción: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Amplia estación de cría. 	<p>TEXEL</p> <ul style="list-style-type: none"> • En nuestro país esta raza a presentado distocias por el elevado peso al nacer de los corderos. × Cuerpo y vellón: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Sin cuernos. ✚ Mucosas y pezuñas oscuras. ✚ Cara y miembros sin lana. ✚ Diámetro de la fibra: 27-30 micrones. ✚ Largo de la mecha: 10-15 cm. ✚ Lana más áspera. × Adaptación y difusión: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Criada en climas frescos y con abundante alimentación (originaria de Holanda). ✚ Pocas cabañas en el país. ✚ Escasa difusión, pero aumentando. × Reproducción y producción: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Marcada estación de cría. ✚ Muy prolífica. ✚ Muy buena aptitud materna. ✚ Gran tendencia carnicera. ✚ Carne magra. ✚ Buen rendimiento en faena. ✚ Alto peso adulto.

<ul style="list-style-type: none"> ✚ No mellicera. ✚ Poca habilidad materna. ✚ Corderos nacen con poco peso. ✚ Lana fina, la de mayor valor comercial. ✚ Pobre productora de carne. ✚ Poco precoz. ✚ Carne más magra. 	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Lana áspera (mantas y sombrería).
<p>IDEAL (polwarth)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Originaria de Australia. • Cruza 75% merino y 25% Lincoln. ✚ Cuerpo y vellón: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Mucosas y pezuñas claras. ✚ Sin cuernos. ✚ Diámetro de fibra: 23-26 micrones. ✚ Largo de la mecha: 10-12 cm. ✚ Adaptación y difusión: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Más resistente a humedad que merino. ✚ Rustica, prospera en campos pobres. ✚ Difundida en el norte de Entre Ríos, y sur de Corrientes (campos altos y pedregosos). ✚ Reproducción y producción: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Algo más estacional que merino. ✚ Prioritariamente lanera. ✚ Lana un poco más gruesa que merino y mas amarillenta. ✚ Corderos un poco más precoces que merino. 	<p>HAMPSHIRE DOWN</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Cuerpo y vellón: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Perfil romano. ✚ Morro, orejas, rodilla y pezuñas oscuras. ✚ Sin cuernos. ✚ Vellón denso. ✚ Diámetro de la fibra: 27-31 micrones. ✚ Largo de la mecha: 5-7 cm. ✚ Adaptación y difusión: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Núcleos en Entre Ríos, Bs. As., Santa Fe, La Pampa y Córdoba. ✚ Reproducción y producción: <ul style="list-style-type: none"> ✚ Muy mellicera. ✚ Gran aptitud materna. ✚ Gran precocidad. ✚ Tendencia al engrasamiento. ✚ Excelente capón. ✚ Bajo peso de vellón y lana de poco valor.

<p>Biotipo</p>	<p>Lechero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grandes. • Largos y estrechos. • Cabeza sobresaliente de la línea del lomo. • Cabeza y cuello largos y estrechos. • Patas largas y finas. • Tren posterior más desarrollado para dar lugar a la ubre. • Poco desarrollo muscular. • Huesos salientes, bien angulosas. • Ubre y patas sin lana. 	<p>Peletero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medianos a grandes. • Cuerpo largo. • Perfil convexo. • Orejas grandes y caídas. • Patas largas y finas. • Cola bien ancha, acumula grasa. • Poco desarrollo muscular. • Color variable en distintos tonos dentro del negro. • Doble cubierta de pelo y lanilla. • Raza: Karakul.
<p>Razas</p>	<p>FRISONA (Milchschaaf o East Friesian)</p> <p>× Cuerpo y vellon:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Cara, patas y cola sin lana. ✚ Mucosas y pezuñas claras. ✚ Sin cuernos. ✚ Gran tamaño y alto peso corporal. ✚ Diámetro de la fibra: 30-32 micrones. <p>× Adaptación y difusión:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Criada en climas frescos y con abundante alimentación. ✚ Poco difundida en el país. <p>× Reproducción y producción:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Precocidad sexual. ✚ Fértil y muy prolífica. ✚ Mayor producción lechera: 500-600 litros en 250 días, en raza pura y en otros países. ✚ Corderos precoces. ✚ Lana crusa media. <p>PAMPINTA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raza desarrollada por el INTA Anguil. • Adaptación a la región pampeana de la raza Frisona, con incorporación de un 25% de sangre Corriedale, debido a los problemas de adaptación por neumonías de la raza Frisona. 	<p>KARAKUL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Originaria de Asia central, regiones secas, de clima riguroso y pobre vegetación. • Posee una cola gorda, en donde almacena grasa. • Animal rustico de tamaño medio. • De color negro, los machos con cuernos. • No poseen aptitud carnícera. • Lana y pelo negro, cruza gruesa de escaso valor comercial. • El objetivo de producción es el Astracan, la piel del cordero nonato o recién nacido.

<ul style="list-style-type: none">• Animal de porte grande y alargado.• Totalmente blanco, sin cuernos y descubierto en la cara y patas.• Elevada prolificidad, precocidad y producción lechera.• Producción de 350-400 litros de leche en 270 días.• Buena aptitud carnicera.• Producción en Bs. As. y La Pampa.	
<p>MANCHEGA</p> <ul style="list-style-type: none">• Originaria de la región de La Mancha en España.• Produce en áreas agrestes, secas y con altas temperaturas.• En nuestro país se adaptaron al NOA, Córdoba, Mendoza, San Luis y San Juan.• Producción de 130-150 litros de leche en 150 días, con un tenor graso del 7%.• Vellón de bajo peso y una finura de entre 25-28 micrones.	

Biotipos	Razas de aptitud doble propósito
Razas	<p>CORRIEDALE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Originaria de Nueva Zelanda. • Se cría en todas las regiones del país. • Mayor distribución a nivel mundial. • Posee sangre 50% Merino y 50% Lincoln <p>× Cuerpo y vellón:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Copete sobre la cabeza. ✚ Mucosas y pezuñas negras. ✚ Sin cuernos. ✚ Vellón semicerrado. ✚ Diámetro de la fibra: 25-29 micrones. ✚ Largo de la mecha: 10-15 cm. <p>× Adaptación y difusión:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Adaptación a climas diversos. ✚ Segunda raza del país. ✚ Mayor distribución geográfica del país. ✚ Criada en pradera pampeana, litoral y Patagonia. <p>× Reproducción y producción:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Estacionalidad intermedia. ✚ Algo más prolífica que merino. ✚ Doble propósito equilibrado. ✚ Lana crusa fina. ✚ Muy buena productora de corderos precoces y capones medianos. <p>ROMNEY MARSH</p> <p>× Cuerpo y vellón:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Sin cuernos. ✚ Mucosas negras. ✚ Pezuñas negras, fuertes (resistente a pietin). ✚ Diámetro de la fibra: 28-35 micrones. ✚ Largo de la mecha: 15-20 cm.

<ul style="list-style-type: none">× Adaptación y difusión:<ul style="list-style-type: none">✚ Zonas húmedas y bajas.✚ Resistente a pietin.✚ Tercera en importancia en el país.✚ En cuenca del Salado, litoral y Tierra del Fuego.× Reproducción y producción:<ul style="list-style-type: none">✚ Marcada estación de cría (otoño).✚ Mellicera.✚ Gran aptitud materna.✚ Tendencia carnicera.✚ Lana cruza media.
<p>LINCOLN</p> <ul style="list-style-type: none">× Cuerpo y vellón:<ul style="list-style-type: none">✚ Sin cuernos.✚ Pezuñas y mucosas oscuras.✚ Vellón abierto, brillante, puntas en tirabuzón.✚ Diámetro de la fibra: 35-50 micrones.✚ Largo de la mecha: 15-25 cm.× Adaptación y difusión:<ul style="list-style-type: none">✚ Exige campos fértiles y buen clima.✚ Poco importante numéricamente.✚ Argentina, principal núcleo genético.× Reproducción y producción:<ul style="list-style-type: none">✚ Muy estacional (otoño).✚ Mejorando aspectos reproductivos.✚ Productora de borregos y capones para el mercado (mayor engrasamiento).✚ Lana gruesa para tapices y alfombras.