

Ovinos

Carne

Lana

Leche

Piel



Edwin Mellisho Salas, MSc.



Existen muchas teorías del origen del ovino doméstico (*Ovis aries*), sin embargo muchas coinciden en el origen a partir del Muflon.

En la actualidad, todavía existen dos poblaciones salvajes de Muflon: el muflon Asiático los cuales se encuentran en las montañas de Asia menor y en el sur de Iran y el muflon europeo del cual solo existen algunos en las islas de Sardinia y Corsica.

La oveja es uno de los primeros animales domésticos. Un lugar arqueológico en Iran existe una estatua a la oveja lanera, lo cual sugiere que la selección de oveja de lana se da hace 6000 años.

Actualmente existen aproximadamente mas de 200 razas, sin considerar un grupo grande cruces sintéticos, los cuales se obtiene del cruce de 2 o mas razas establecidas.

Mouflon



También conocido como: *mouflone (Italian), Corsican mouflon, European mouflon, musimon, musmon, Sardinian mouflon*

El Mouflon (*Ovis musimon*) es uno de los antepasados de las razas modernas en ovinos.



Ovinos

Carne

**Texel
Hampshire
Down
Sulfock
Dorset
Cheviot
Southdown
Ovinos de pelo**

Lana

**Merino
Corriedale
Lincoln
Finsheep
Columbia
Rambouillet**

Leche

**Awassi
Assaf
East Friesian
Churra español
Manchega**

Piel

Karacul

Carne

Texel



Otros nombres: *Texelaar, Texelse, Improved Texel, Verbeterde Texelse*

El Texel es originario de la isla de Texel de la costa de **Holanda.**

Se origina probablemente del cruce de [Lincoln](#) y [Leicester Longwool](#) durante 1800.

La raza se caracteriza por su masa muscular y caren de buena calidad.

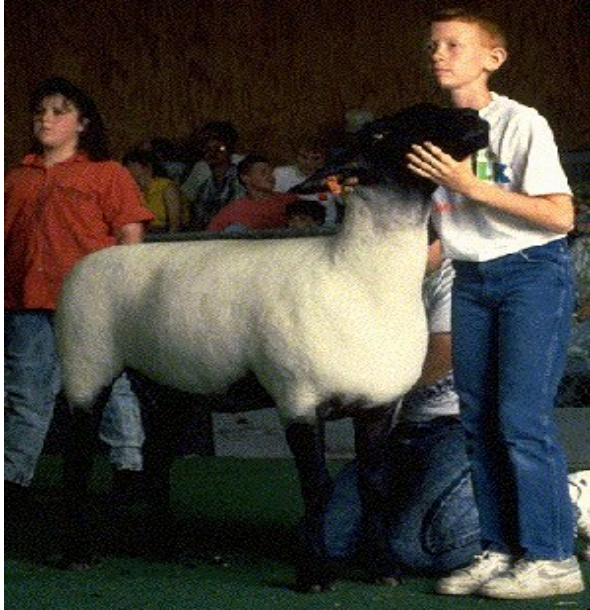
Hampshire



Esta raza adquiere su nombre de la ciudad de Hampshire en sur de Inglaterra.

En 1889 se formó la asociación de criadores de raza

Sulfock



Fue resultado de los cruces de machos [Southdown](#) en ovejas [Norfolk Horned](#).

En 1810 se reconoció esta raza en Inglaterra

Su peso Maduro de carneros es de 113-159 kg, ovejas entre 81-113 kg.

Norfolk Horn



Otros nombres: *Blackface Norfolk Horned, Norfolk Horned, Old Norfolk, Old Norfolk Horned*

Esta Raza se fundo en Cambridge, Inglaterra y es una de las mas antiguas.

Ambos sexos tienen cuernos.

Esta raza esta casi extinto.

Dorsets Horned and Polled



Es una raza origina en USA y fue aparentemente resultado de mutación genética, e ingreso al libro de registro de raza en 1956.

Tiene una buena conformación y con fibra de 27 a 33 micras de diámetro.

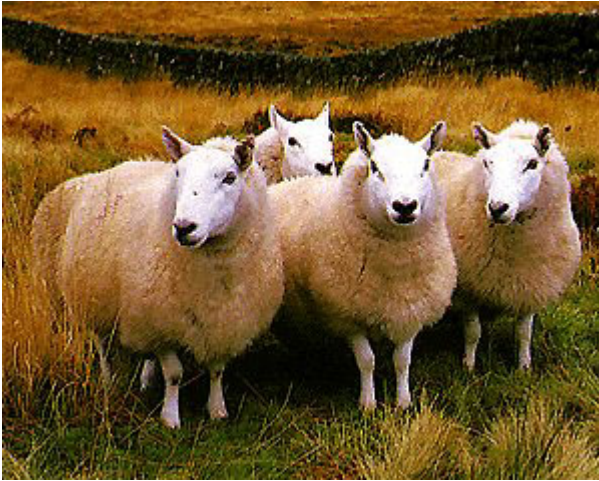
Southdown



Esta raza fue desarrollado en Inglaterra durante finales 1700 e inicios de 1800.

Su peso maduro de machos es de 86-104 kg y las hembras de 59-81 kg.

Cheviot



Originaria de Escocia, Inglaterra.

Fue reconocido como raza en 1372.

Esta raza se caracteriza por tener la cara limpia

Karakul



Otros nombres: *Karakul'skaya* (Russian), *Astrakhan*, *Bukhara*, Karagül (Turkey).

El Karakul es una de las razas mas antiguas.

Arqueológicamente existe evidencias que a inicios de 1400 a.c. en Persia ya existía corderos de esta raza.

El Karakul es nativo del Asia Central.

Bluefaced Leicester



Otros nombres: *Hexham Leicester, Bluefaced Maine, Blue-headed Maine*

Es originaria de Inglaterra durante inicios de 1900. Se origina por selección de la raza

[Border Leicester](#).

El peso promedio de machos maduros es de 115 kg y hembras de 80kg. Tiene una prolificidad de 220 a 250%.

Border Leicester



Su origen se remonta a Leicestershire, Inglaterra.

Actualmente hay tres razas distintas. El [English](#) o "Dishley" , the [Blueface](#) Leicester o "Hexham" y el Border Leicester

Ovejas de razas de pelo

Africana

Barbado

Barbados Blackbelly

Blackhead Persian

Brazilian Somali

Damara

Dorper

Katahdin

Masai

Morada Nova

Pelibüey

Rabo Largo

Sahel-type

Santa Inês

Somali

St. Croix (Virgin Island White)

Touabire

Uda

West African Dwarf

Wiltshire Horn

Africana



Otros nombres: *Pelona, Camura, Red African, Rojo Africana, Colombian Woolless, West African*

La africana se encuentra en Colombia y Venezuela. Son usualmente Marrones, son muy similares a Pelibuey en tamaño y conformación.

Barbado



Es originario de Texas.

Su origen se obtuvo del cruce de [Barbados Blackbelly](#) con [Rambouillet](#) y Muflon. La tasa de fecundidad es muy alta, similar a los [Barbados Blackbelly](#) entre 1.5 a 2.2.

Barbados Blackbelly



Es originaria de los barbados.

Las ovejas de edad madura son de alta prolificidad entre 1,5 a 2,3 corderos por parto.

Dorper



Es una raza sudafricana desarrollado en la década de 1930 del cruce de [Dorset Horn](#) y [Blackheaded Persian](#).

La raza fue desarrollada en una región árida extensiva. Su característica es poseer altas tasas de crecimiento.

Blackhead Persian



Es originaria de la región árida del este de Africa que ahora es conocido como Somalia.

Santa Inês

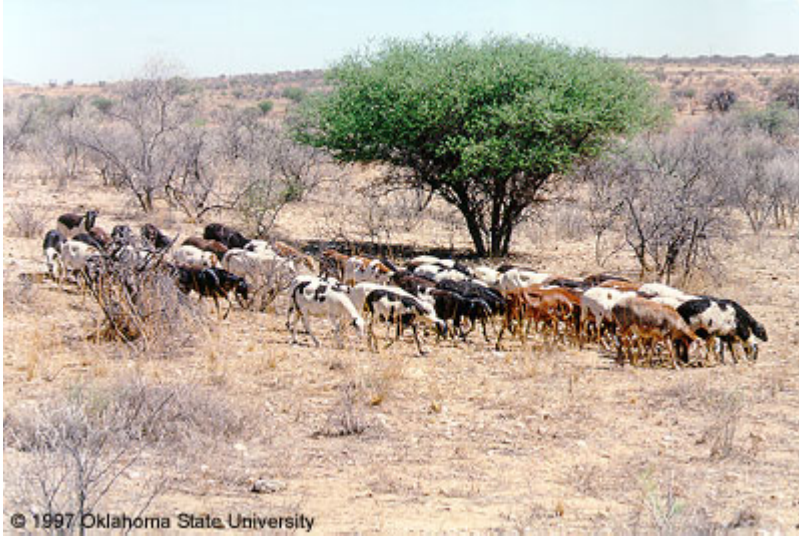


Otros nombres: *Pelo de Boi de Bahia*, el Santa Inês.

Tiene un tamaño de cuerpo grande.

Los machos maduros pesan mas de 100 kg y las hembras entre 40 a 50kg.

Damara



Es una raza originada del este de Asia y Egipto.

West African Dwarf



Otros nombres: Cameroons Dwarf, Djallonké, Forest-type, Fouta Djallon, Futa Jallon, Guinean, Kirdi, Kirdimi, Lakka, Nigerian Dwarf, Pagan, Savannah-type, Southern, West African Maned

Es raza es predominante de ambientes tropical humedo. El peso adulto de los machos es de 47 kg, mientras que las hembras pesan 30 kg.

Masai



Otros nombres: *Red Masai, Red Maasai, Tanganyika Short-tailed* .

Es una raza del este de Africa y es del tipo con cola de grasa. Es productora de carne y ocasionalmente la piel.

Pelibüey



Otros nombres: *Carnero de pelo de buey, Cuban Hairy, Cubano Rojo, Peligüey, Tabasco (Mexico)*

Es descendiente de [West African Dwarf](#) es originaria de Cuba de las islas dl Caribe Su peso maduro es de 54 y 34 kg respectivamente para machos y hembras.

Ovinos de leche

Awassi



Otros nombres: *Ivesti (Turkish), Arab, Baladi, Deiri, Shami, Gezirieh, Syrian;*

Variedades: *Israeli Improved Awassi, Ne'imi, Shafali*

Esta raza se origina del Medio oriente. Tiene la característica de poseer cola de grasa “fat tail”. La producción de leche por lactancia varia de 300 a 750 litros en 210 días de lactancia

British Milk Sheep



Es una raza desarrollada en Inglaterra durante 1700. Se origina del cruce de las siguiente razas 70% [East Friesian](#), 10% [Bluefaced Leicester](#), 10% [Polled Dorset](#), 5% [Lleyn](#) y 5% [Bluefaced Leicester](#), [Polled Dorset](#) y [Lleyn](#).

La producción de leche es de 650 a 900 litros de leche en 300 días de lactancia.

Assaf



La oveja Assaf es resultado del cruce se Awassi con la [East Friesian Milk sheep](#).

En 1955 los investigadores Israeli Agricultural Research Organization (A.R.O) inician este proyecto para mejorar la fecundidad de la oveja Awassi, obteniendo un cruce de 3/8 East Friesian y 5/8 Awassi, obteniendo una oveja de mucha calidad adaptándose a los sistemas semiextensivos y extensivos. Obteniendose 3 partos en 2 años y una producción lactea de 450 litros por año.

Chios



Tienen un origen desconocido. Algunos sugieren que proviene del cruce de la raza local de la Isla de Chios (Grecia) y razas de Anatolia (Turquia).

La producción de leche es de 120-300 kg de leche por lactancia, algunas pueden acumular record de 597 kg de leche durante 272 días.

Manchega



La Raza Manchega es una raza de lana media manteniendo la producción de leche y carne.

Se encuentra en la región de la Mancha de nueva Castilla en España.

Esta raza primariamente se selecciona para producir leche y luego otros productos como carne.

Churra



La raza Churra es una oveja nativa de Leon y Castilla del Noreste de España.

Es una Raza productora de leche con alta concentración de sólidos totales.

Friesian Milk Sheep

East Friesian Milk Sheep



Su origen esta en la región de Friesian, norte de Alemania, a lo largo de Holanda y Belgica

La leche de las ovejas es particularmente alta en proteína (5,0 a 7,0%), grasa (5,5 a 9%) y sólidos totales

Istrian Milk



Otros nombres: *Istrian Pramenka* (Slovenia), *Istarska Ovca* (Croatian) *Istarska Pramenka* (Croatian), *Istarska mljecna* (Croatian), *Istriana* or *Carsolian* (Italian)

Su origen esta en Istria and Karst, en la región de Gorizia, [Italy](#). Son animales de raza lechera, también carne y lana. Actualmente, la raza se cría mas en [Slovenia](#) and [Croatia](#).

Las ovejas producen en un sistema tradicional entre 100 y 150 kg por lactancia con 9% de grasa y 6,4% proteína. Algunas ovejas producen mas de 13% de grasa y mas de 7% de proteína.

Ovinos de lana

Rambouillet



Esta raza se origino hace 200 años (1801) en granjas Españolas y desarrollada en Granjas Francesas.

Tienen buenas características de finura de fibra

Corriedale



El Corriedale fue desarrollado en Nueva Zelanda y Australia a finales de 1800 del cruce de carneros [Lincoln](#) o [Leicester](#) con hembras [Merino](#)

Lincoln



Es el resultado del cruce [Leicester](#) y oveja nativa de Lincolnshire.

Se caracteriza por su calidad de lana y rendimiento de carcasa.

Tipos de Merino

Booroola Merino

German Mutton Merino

Medium-Wool Merino

Delaine Merino

Fonthill Merino

South African Merino

South African Mutton Merino

Merinolandschaf

Poll Merino

Strong Wool Merino

Booroola Merino



Su origen es de Australia.

Además de su característica de buena calidad de fibra es la alta fertilidad y alta prolificidad que posee (2,4)

Fonthill Merino



Es una raza desarrollada del cruce del ovino americano y Rambouillet Merino.

Estableciéndose en 1950 en USA. Produce buena calidad de lana, carne y piel.

German Mutton Merino



Otros nombres: *Merinofleischschaf (German), German Merino, German Precoce, Merino Meat, Merino Mutton.*

Su origen se remonta a 1977 en Alemania.

Es raza que produce una fibra larga de 30-34 micrones y posee una alta velocidad de crecimiento.

Medium-Wool Merino



Existe en gran población en Australia, tiene una alta producción de fibra fina de 20-22 micrones de diámetro y fibras largas.

Poll Merino



Fue desarrollado en Australia.

Tiene la característica de alta fertilidad, fácil manejo.

South African Merino



Se desarrollo hace 200 años con la introducción de merinos Australianos en Sud Africa.

Bajo condiciones extensivas la oveja produce 6 a 8 kg y el macho de 9 a 12 kg de lana con una finura de 21,7 micras de diámetro