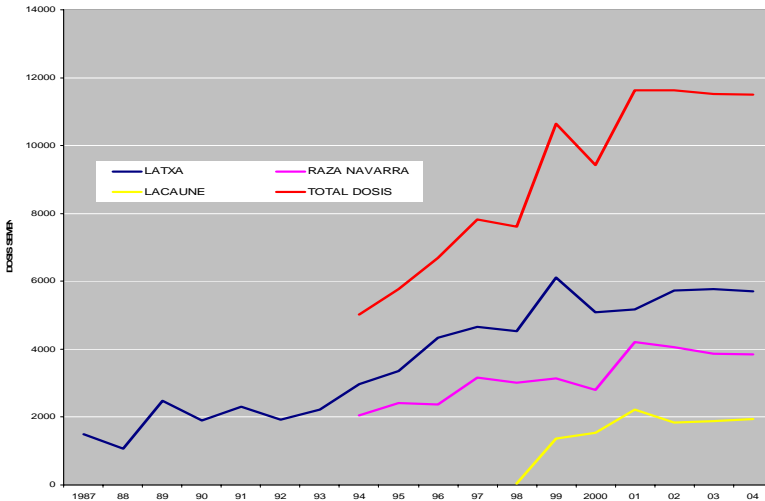


## PRODUCCIÓN



## CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTOS

Dosis envasadas en pajuelas de diferentes colores (1 color, 1 macho)

Concentración: 400 millones de espermatozoides / dosis (EP 6)

Volumen: 0,25 cc/dosis

Diluyente de elaboración propia y corta duración: 6 - 8 horas de supervivencia

**CATEGORÍA SANITARIA:** Indemne de Brucelosis (M3,O3)

**TRAZABILIDAD :** desde la compra de corderos, a la explotación de destino del semen. Dosis identificadas con el nº de mardano.

## INSTALACIONES

- Nave con capacidad para 200 machos, en 20 parques dispuestos en 4 filas.
- Laboratorio para valoración semen y elaboración de dosis.
- Cámara climatizada de envasado.

## RAZAS DISPONIBLES

- Autóctonas
  - LATXA cara negra
  - RAZA NAVARRA
- Foráneas
  - LACAUNE (leche)

Genética: ASLANA, ARANA y GENELEX



## PROCESO

Cuarentena - Adiestramiento - Testaje - Extracción - Valoración semen - Dilución - Envasado - Distribución



## PLAN DE CONTROL

- Control sanitario mardanos
- Controles macroscópicos semen
- Motilidad masal
- Concentración semen
- Motilidad dilución
- Llenado de pajuelas
- Controles bacteriológicos

TEMPERATURA CONTROLADA DESDE EXTRACCIÓN HASTA DESTINO