

-
- Carlos Luis Samayoa lopez
 - Medicina veterinaria y zootecnia
 - Computación II
 - Presentación (Trabajo con los objetos de power point).
 - Tema: reproducción y genética en equinos



ÍNDICE

- Presentación

- PRODUCCION EQUINA
- Beneficios que tiene utilizar técnicas de mejoramiento genético
- MEJORAMIENTO EN CRIAS
- INSEMINACION ARTIFICIAL
- CABALLO CRIOLLO
- RAZAS DE GANADO EQUINO

PRODUCCION EQUINA

- Al domesticar los caballos unos 5000 años atrás, el hombre limitó sus migraciones en busca de alimento durante las diferentes estaciones y comenzó a dirigir su reproducción. Uno de los objetivos de la reproducción es aumentar la eficiencia reproductiva. Pequeños incrementos en la eficiencia reproductiva se traducen en un enorme impacto sobre los índices de producción.



BENEFICIOS QUE TIENE UTILIZAR TÉCNICAS DE MEJORAMIENTO GENÉTICO



- Aumentar la tasa reproductiva de las hembras mediante OMTE es útil sobre todo en especies con una baja tasa reproductiva, como el ganado equino. Las ventajas son una mayor intensidad de selección en las hembras, y una estimación más precisa de los valores reproductivos así como también el una mejor calidad en los animales .

MEJORAMIENTO EN CRIAS

- *El mejoramiento genético de los ejemplares pecuarios no es un método exclusivo del sector bovino, productores equinos también le vienen apostando a esta práctica para obtener especies de alta calidad y con mejores rendimientos.*



INSEMINACIÓN ARTIFICIAL

- El interés en el uso de la IA se ha incrementado en los últimos años debido al riesgo de la transmisión de enfermedades venéreas por medio de la monta natural y a los riesgos que esta implica en padrillos y/o yeguas de alto valor económico. Además, permite utilizar mas eficientemente padrillos viejos o con trastornos músculo-esqueléticos, cubrir un mayor número de yeguas con una mínima cantidad de saltos y reducir los costos operativos.



EL CABALLO CRIOLLO

- Por caballo criollo se conoce a una raza equina que se distribuye por toda América del Sur, en América Central y América del Norte. En los distintos países del continente se ha ido desarrollando de diverso modo.



RAZAS DE GANADO EQUINO

