
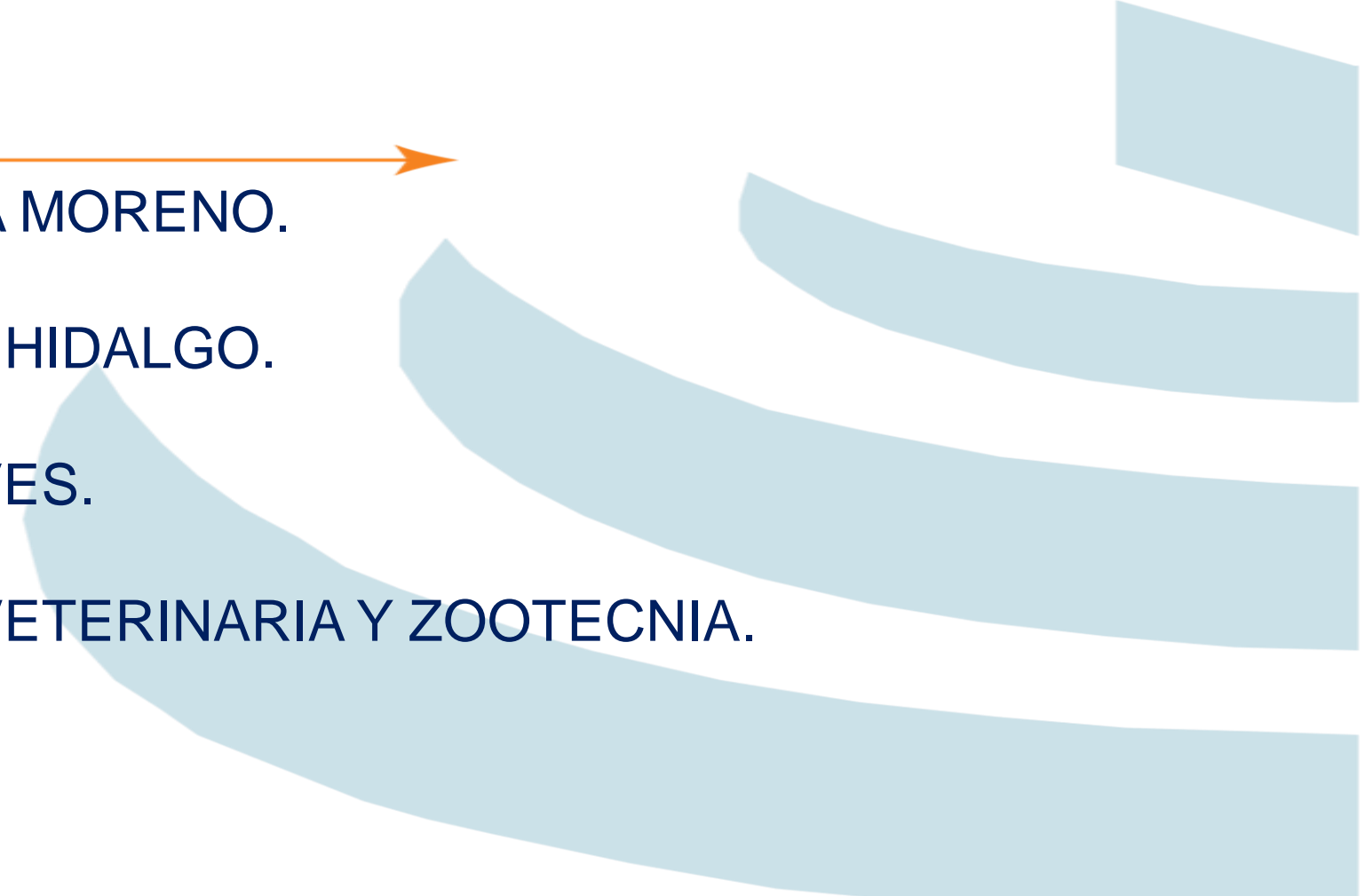


- 
- **DOCENTE: SARAIN GUMETA MORENO.**
 - **ALUMNO: ANDREA CASTRO HIDALGO.**
 - **MATERIA: ZOOTECNIA DE AVES.**
 - **LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.**
 - **CUATRIMESTRE: 6°**
- 

PRODUCCION DE CODORNICES

La codorniz doméstica es originaria de Asia y es muy parecida a las codornices salvajes que habitan en los campos, cuando son adultos alcanzan un peso de 100 a 150 gramos, son aves precoces, llegando a ser adultas a la edad de 45 días de edad. Es una gran ponedora, produce 23 a 25 huevos por mes con una media de 250 a 300 por año. Produce también una carne muy sabrosa y de excelente calidad. Son muy resistentes a las enfermedades y está sujeta a las mismas que atacan a las gallinas.

La codorniz doméstica es una excelente ponedora con una media de 23 a 25 huevos por mes y 250 a 300 huevos por año, las cualidades de la composición del huevo es la misma de la gallina, el peso promedio es de 10 a 12 g. De 5 a 6 huevos de codorniz equivalen a un huevo de gallina, puede llegar hasta los 15 gramos.



PRODUCCION DE AVESTRUZ

El avestruz es un ave que ha perdido la capacidad de volar, y por el contrario ha desarrollado una gran velocidad en la carrera y una gran adaptación a distintos climas y regiones geográficas, la explotación industrial la podemos encontrar en sitios tan dispares como Sudáfrica, Australia, Inglaterra, España y otros

El avestruz macho se diferencia de la hembra por ser más grande. También tiene las plumas del cuerpo negras y las del borde de las alas y la cola blancas, los animales adultos alcanzan alturas comprendidas entre 2.10 y 2.60 m, los machos son más altos que las hembras. Algunos ejemplares sobrepasan los 2.70 m de altura

PRODUCCION DE GALLINAS GUINEAS

Las características de las pintadas domésticas, como producto cárnico, son poco conocidas en el mundo, pero las técnicas para su producción sí han sido descritas. La pintada se produce mediante dos sistemas mayoritarios: estándar y "label" o etiquetadas, este último sistema utilizando aves de crecimiento lento, densidades de aves limitadas a un máximo de 13 pintadas/ m² en el interior de los locales y de 0,5 pintadas/m² en parques al aire libre, si acceden a espacios abiertos.

La crianza extensiva de pintadas, o gallinas de Guinea, al aire libre podría contribuir a la sostenibilidad del mundo rural en amplias zonas del sur de Extremadura, y a fin de comprobarlo, trabajo utilizado lotes de 200 aves en cuatro periodos de tiempo consecutivos, dividiendo cada lote, en la recría, en dos grupos de 100 animales, uno de ellos criado en parques exteriores y el otro en naves interiores de ambiente no controlado.

