



"Verdad, Belleza, Probidad"

## Síntesis Informativa

Coordinación Ejecutiva de Comunicación Institucional





Conjuntan actividad la FMVZ-UAT y el Centro de Mejoramiento
Genético.
LO QUE SE SABE.



Conjuntan especialidad FMVZ Y UGRT.

30 de enero

## Conjuntan actividad la FMVZ-UAT y el Centro de Mejoramiento Genético



Al dar apertura de la segunda generación del Programa de Especialidad en Reproducción Animal, la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (FM-VZ-UAT) y el Centro de Mejoramiento Genético (CMG) de la Unión Ganadera Regional de Tamaulipas (UGRT), iniciaron actividades conjuntas para la formación de los especialistas en este campo de la producción pecuaria.

CIUDAD VICTORIA, TAMAULIPAS.-



instalaciones del Centro de Desarrollo de Capacidad Productiva v Meioramiento Genético de la Ganadería Dr. Jorge R. Arnáez Gómez".

-En este marco, el Director de la FM-VZ-UAT, Mtro. Edgar Alberto López Acevedo y el Dr. Hugo Barrios García, Jefe de la División de Estudios de Posgrado e Investigación, acompañados por la Dra. Yuridia Bautista Martínez, Coordinadora de la Especialidad, dieron la bienvenida a los

en la plataforma TEAMS de clases en línea; además de los procesos que comprenden a la evaluación del curso.

-Los participantes hicieron un recorrido por las instalaciones del CMG, donde fueron recibidos por el MVZ Francisco Javier Trejo Meza, primer egresado ... de la Especialidad en Reproducción Animal y quien funge como Director este centro, quien dio una explicación. del programa de mejoramiento genético.

SÁBADO 30 DE ENERO DE 2021 \* CD. VICTORIA, TAMAULIPAS, MÉXICO

\* AÑO XXV NO 9350+ \$1

## ABREN SEGUNDA GENERACIÓN DEL PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN REPRODUCCIÓN ANIMAL LA FACULTAD DE VETERINARIA Y LA UNIÓN GANADERA REGIONAL DE TAMAULIPAS

STAFF EXPRESO-LA RAZÓN

A dar apertura de la segunda generación del Programa
de Especialidad en
Reproducción Animal, la Facultad
de Medicina Veterinaria y Zootecnia
de la Universidad Autónoma de
Tamasilipas (FMVZ-UAT) y el Centro
de Mejoramiento Genético (CMG)
de la Unión Ganadera Regional de
Tamasilipas (UGRT), iniciaron acividades conjuntas para la formación de los especialistas en este
campo de la producción pecuarta.

Autoridades de la FMVZ-UAT y de la UGRT dieron la bienvenida a los estudiantes del segundo curso de la Especialidad en Reproducción Antonal, que pertonece al Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (PMPC-CONACYT).

Con la convicción de contribuir en beneficio de la sociedad, a través del fortalecimiento de la formación profesional e integral de agentes de cambio en los sectores productivos y de investigación académica, el programa Inició actividades en instalaciones del Centro de Desarrollo de Capacidad Productiva y Mejoramiento Genético de la Ganaderia "Dr. Jorge

R. Amáez Gomez".

En ese marco, el Director
de la FMVZ-UAT. Mtro. Edgar
Alberto Lopez Acevedo y el Dr.

## Conjuntan especialidad FMVZ y UGRT









AUTORIDADES DAN bienvenida a estudiantes del curso de especialidad.

Hugo Barrios García, Jefe de la División de Estudios de Posgrado e Investigación, acompañados por la Dra. Yuridia Bautista Martínez, Coordinadora de la Especialidad, dieron la bienvenida a los estudiantes, que en su mayor parte son egresados de la Universidad Autónoma de Nuevo León, de la Autónoma del Estado de Hidalgo y

la Universidad de Guanajuato. Como parte del programa, se Instruyó a estudiantes en la asignación de cuenta UAT que les permite el acceso a software para facilitar su proceso de aprendizaje, se les dio asesoría para el registro del CONACYT; adiestramiento en la plataforma TEAMS de clases en línea; además de los procesos que comprenden a la evaluación del curso.

Los participantes realizaron un recorrido por las instalaciónes del CMG, donde fueron recibidos por el MVZ Francisco Javier Trejo Meza. primer egresado de la Especialidad en Heproducción Animal y quien funge como Director este centro, quien dio una explicación del programa de mejoramiento genetico.

El directivo hizo énfasis en la creciente demanda de capacitación en el área de reproducción y mejoramiento genético, y compartio los programas que actualmente se ofrecen con el Gobierno del Estado, en benefició de la comunidad ganadera.





