

UNIVERSIDAD DEL SURESTE
MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

TAPACHULA CHIAPAS

MAESTRO:

MARIA DE LOURDES
DOMÍNGUEZ FIGUEROA

MATERIA:

CONTROL TOTAL DE
CALIDAD

PROYECTO:

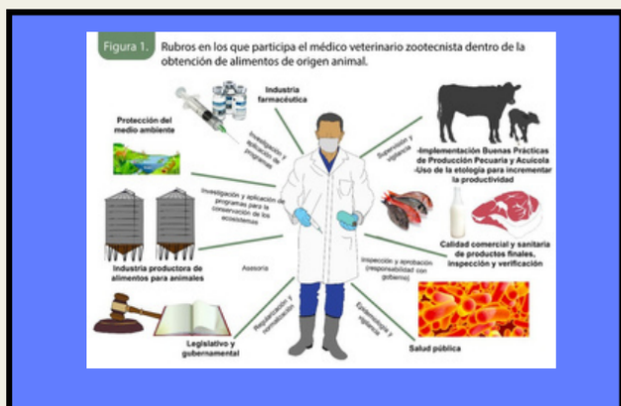
EL MEDICO VETERINARIO
ZOOTECNISTA Y SU PAPEL
EN LA SOCIEDAD

ALUMNA:

ALONDRA CABRERA CRUZ

EL MEDICO VETERINARIO EN LA SOCIEDAD

EL ROL DEL MVZ EN PRODUCCIÓN ANIMAL



SON LOS ENCARGADOS DE CREAR POLÍTICAS, ORGANISMOS E INSTITUCIONES PARA LA IMPLEMENTACIÓN Y CUMPLIMIENTO DE LINEAMIENTOS, DISPOSICIONES Y NORMATIVAS JURÍDICOS RELACIONADOS CON LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES EN LOS ANIMALES DESTINADOS AL ABASTO

VETERINARIO EN LA SALUD PÚBLICA

EL MVZ INTERVIENE SOBRE TODO EN AQUELLOS CASOS EN LOS QUE LAS ENFERMEDADES QUE AFECTAN A LOS HUMANOS, SON TRANSMITIDAS POR LOS ANIMALES

Inocuidad y calidad de los alimentos de origen animal (de la granja a la mesa y "viceversa").	Promoción del bienestar de animales domésticos y silvestres
Prevención, control y eliminación de las zoonosis. Prevención y control de problemas de salud animal de importancia social y económica.	Promoción de la propiedad responsable de animales de compañía. Intervención en desastres naturales o provocados por el hombre.
Promoción y apoyo de acciones que favorecen el turismo nacional e internacional, así como el comercio e intercambio pecuario dentro y fuera de las fronteras.	Prevención de peligros laborales o asociados con animales vivos y sus productos
Investigación de brotes de enfermedades de origen alimentario. Investigación, detección temprana, prevención y control de enfermedades animales exóticas, zoonosis emergentes y amenazas biológicas.	Desarrollo de modelos biomédicos para investigación en salud humana. Formación y realización de proyectos de desarrollo local y comunitario.
Control y protección del ambiente de desechos animales y del efecto de determinadas prácticas de manejo, producción de asarales y transformación de productos y subproductos de origen animal.	Investigación, promoción y aplicación de desarrollos biotecnológicos eficientes y apropiados a las condiciones sociales, económicas y culturales.
Formación y capacitación del recurso humano que participa en salud pública.	Promoción y participación en la formulación e implementación de iniciativas intersectoriales y de políticas públicas que favorezcan la salud y el bienestar humano.
Promoción de la salud y el bienestar de la población humana.	Hacer operable la colaboración intersectorial e interdisciplinaria entre agricultura y salud pública.
Producción, desarrollo y promoción del uso apropiado de biológicos y vacunas.	

Tomado de: Peralta E (2006) La salud pública veterinaria del siglo XXI. Biomedicina, 2 (2): 180-185.



SEGURIDAD E INOCUIDAD ALIMENTARIA

TOMAR MEDIDAS PARA MINIMIZAR ESTOS RIESGOS QUE COMPROMETEN LA SALUD DE LOS CONSUMIDORES. LOS PASOS PARA GARANTIZAR LA INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS

CIENCIA Y TECNOLOGIA

PARTICIPA ACTIVAMENTE EN LA GENERACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA Y DE LAS CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL, FAVORECIENDO EL DESARROLLO ARMÓNICO DE LA POBLACIÓN HUMANA, CONSIDERANDO LA PROBLEMÁTICA QUE PUEDE AFECTAR INDIRECTAMENTE SU SALUD Y SUS FUENTES DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL.



MEDICINA PREVENTIVA

ORIENTADO A LA PREVENCIÓN, DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO Y CONTROL DE ENFERMEDADES DE LOS ANIMALES, PRINCIPALMENTE DE AVES, BOVINOS, CERDOS, CONEJOS, EQUINOS, PECES, ABEJAS, PERROS Y GATOS, ENTRE OTROS.





REFERENCIAS

- <https://www.ganaderia.com/destacado/el-rol-del-medico-veterinario-zootecnista-en-la-produccion-animal-la-seguridad-e-inocuidad-alimentaria>
- https://orientacionvocacional.fmvz.unam.mx/assets/descargables/Folleto_FMVZ.pdf