



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
CONVOCATORIA DIPLOMADOS 2024



Educación Continua y a Distancia Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	
Título:	Epidemiología y Una Salud
Objetivo:	Promover la actualización desde el aspecto técnico-científico, así como la educación y mejora continua de los profesionistas en diagnóstico y control de enfermedades que impactan a la salud animal y salud pública.
Temario:	Módulo 1: Conceptos básicos de salud, animal, bienestar y ambiente. Módulo 2. Bacterias patógenas. Módulo 3: Generalidades de parásitos, diagnóstico e implicaciones en Salud pública. Módulo 4. Artrópodos Vectores y su importancia en salud animal y humana. Módulo 5: Generalidades de los virus, diagnóstico e implicaciones en salud pública. Módulo 6: Tópicos selectos en Una Salud.
Duración:	160 hrs.
Fecha:	Pre-inscripción y pago: 27 de agosto al 6 de septiembre de 2024. Horario: 8:30 am a 2:00 pm
Coordinador(es):	Dra. Soila Maribel Gaxiola Camacho Dra. Nohemí Castro del Campo
Teléfono:	667 187 0217
Correo electrónico:	soilagaxiola@uas.edu.mx ncastro@uas.edu.mx
Cupo:	20 DISPONIBLES
Requisitos:	Kardex con el 100% de créditos aprobados (No debe tener adeudo de ninguna materia, de lo contrario no podrá ser registrado).
Proceso de registro:	<ol style="list-style-type: none">1. Acudir a la Coordinación de Educación Continua.2. Entregar Kardex o certificado profesional.3. Llenar el formulario de registro.4. Con el comprobante de registro acudir a caja a pagar el mismo día de registro.
Informes	En oficina de educación continua



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
CONVOCATORIA DIPLOMADOS 2024



Educación Continua y a Distancia Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	
Título:	Diplomado en Reproducción en Bovinos
Objetivo:	Promover la actualización disciplinaria en materia de Reproducción en Bovinos en egresados y profesionistas de la Medicina Veterinaria y Zootecnia.
Temario:	Módulo 1: Hembra. Módulo 2: Macho. Módulo 3. Gestación y parto. Módulo 4. Biotecnologías reproductivas bovinas. Módulo 5: Manejo del hato bovino. Módulo 6: Nutrición en la reproducción. Módulo 7: Tópicos selectos en reproducción bovina.
Duración:	160 hrs
Fecha:	Pre-inscripción y pago: 27 de agosto al 6 de septiembre de 2024. Horario: 8:30 am a 2:00 pm
Coordinador:	Dr. Miguel Ángel Rodríguez Gaxiola
Correo electrónico:	m_angel@uas.edu.mx
Teléfono:	667 514 2350
Cupo:	20 DISPONIBLES
Requisitos:	Kardex con el 100% de créditos aprobados (No debe tener adeudo de ninguna materia, de lo contrario no podrá ser registrado).
Proceso de registro:	<ol style="list-style-type: none">1. Acudir a la Coordinación de Educación Continua.2. Entregar Kardex o certificado profesional.3. Llenar el formulario de registro.4. Con el comprobante de registro acudir a caja a pagar el mismo día de registro.
Informes	En oficina de educación continua



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
CONVOCATORIA DIPLOMADOS 2024



Educación Continua y a Distancia Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	
Título:	Inocuidad y calidad de la carne
Objetivo:	Promover la actualización desde el aspecto técnico-científico, así como la educación y mejora continua de los profesionistas en el área de Inocuidad y calidad de la carne que es una importante actividad económica nacional y del Estado de Sinaloa.
Temario:	Módulo 1: Certificación de las unidades de producción pecuaria: identificación y promoción de la figura del proveedor confiable. Módulo 2: Calidad, inocuidad y trazabilidad de los alimentos de origen animal. Módulo 3: Aseguramiento de la calidad de la carne. Módulo 4: Estrategias de evaluación de la calidad de la carne Módulo 5: Estadística aplicada al control de calidad. Módulo 6: Tópicos selectos.
Duración:	160 hrs.
Fecha:	Pre-inscripción y pago: 27 de agosto al 6 de septiembre de 2024. Horario: 8:30 am a 2:00 pm
Coordinador(es):	Dra. Beatriz Isabel Castro Pérez. Dr. Jesús José Portillo Loera.
Teléfono:	667 303 3685
Correo electrónico:	laisa_29@hotmail.com portillo6422@uas.edu.mx
Cupo:	20 DISPONIBLES
Requisitos:	Kardex con el 100% de créditos aprobados (No debe tener adeudo de ninguna materia, de lo contrario no podrá ser registrado).
Proceso de registro:	<ol style="list-style-type: none">1. Acudir a la Coordinación de Educación Continua.2. Entregar Kardex o certificado profesional.3. Llenar el formulario de registro.4. Con el comprobante de registro acudir a caja a pagar el mismo día de registro.
Informes	En oficina de educación continua



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
CONVOCATORIA DIPLOMADOS 2024



Educación Continua y a Distancia Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	
Título:	Metodología Diagnóstica en Medicina y Cirugía de Perros y Gatos.
Objetivo:	Fortalecer los conocimientos de los recién egresados y actualizar a los médicos veterinarios zootecnistas que deseen mejorar las competencias en la metodología diagnóstica de las enfermedades más comunes de perros y gatos.
Temario:	Modulo 1. Examen Físico General. Módulo 2. Expediente Clínico Orientado a Problemas. Módulo 3. Patología clínica. Módulo 4. Dermatología. Módulo 5. Gastroenterología. Módulo 6. Abordaje diagnóstico al paciente con problemas cardiovasculares y respiratorios. Módulo 7. Anestesia. Módulo 8. Cirugía ortopédica. Módulo 9. Cirugía de tejidos blandos. Módulo 10. Neurología.
Duración:	160 hrs
Fecha:	Pre-inscripción y pago: 27 de agosto al 6 de septiembre de 2024. Horario: 8:30 am a 2:00 pm
Coordinador(es):	MC José Ascención Pérez Corrales MC Yesenia Osuna Ramos
Teléfono:	667 447 1694
Correo electrónico:	dip.perrosygatos@gmail.com
Cupo:	20 DISPONIBLES
Requisitos:	Kardex con el 100% de créditos aprobados (No debe tener adeudo de ninguna materia, de lo contrario no podrá ser registrado).
Proceso de registro:	<ol style="list-style-type: none">1. Acudir a la Coordinación de Educación Continua.2. Entregar Kardex o certificado profesional.3. Llenar el formulario de registro.4. Con el comprobante de registro acudir a caja a pagar el mismo día de registro.
Informes	En oficina de educación continua