



VI CONGRESO DE CIENCIAS FORENSES



4, 5 Y 6 DE OCTUBRE 2023
MODALIDAD HÍBRIDA

CONVOCATORIA PARA LA PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES Y CARTELES

LA ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS FORENSES DE LA UNAM Y LA RED TEMÁTICA DE CIENCIAS FORENSES CONAHCYT CONVOCAN A PROFESIONALES, ACADÉMICOS Y ESTUDIANTES RELACIONADOS AL ÁREA DE LAS CIENCIAS FORENSES A SOMETER SUS TRABAJOS PARA SER PRESENTADOS EN LA MODALIDAD DE CARTEL (PRESENCIAL) O MODALIDAD ORAL (VIRTUAL) EN EL MARCO DEL VI CONGRESO DE CIENCIA FORENSE QUE SE LLEVARÁ A CABO LOS DÍAS 4, 5 Y 6 DE OCTUBRE DE 2023 DE MANERA HÍBRIDA. LOS TRABAJOS PODRÁN ESTAR RELACIONADOS CON LAS SIGUIENTES TEMÁTICAS:

ANTROPOLOGÍA FORENSE

- ▶ TÉCNICAS DE IDENTIFICACIÓN HUMANA
- ▶ PERITAJE ANTROPOLÓGICO Y ANÁLISIS DE CONTEXTO
- ▶ BÚSQUEDA DE DESAPARECIDOS
- ▶ TAFONOMÍA FORENSE
- ▶ ARQUEOLOGÍA FORENSE
- ▶ PLAN NACIONAL DE EXHUMACIÓN
- ▶ GESTIÓN INTEGRAL DE PANTEONES



BIOLOGÍA FORENSE

- ▶ ESTIMACIÓN DEL INTERVALO POST MORTEM MÍNIMO
- ▶ DIVERSIDAD DE FAUNA DE INTERÉS FORENSE
- ▶ CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE ESPECIES DE INTERÉS FORENSE
- ▶ BOTÁNICA FORENSE
- ▶ PERITAJE EN ENTOMOLOGÍA
- ▶ ESTÁNDARES EN ENTOMOLOGÍA FORENSE
- ▶ APLICACIONES ARQUEOLÓGICAS DE LA ENTOMOLOGÍA
- ▶ MEDICINA Y PATOLOGÍA FORENSE



CRIMINALÍSTICA

- ▶ ANÁLISIS DEL LUGAR DE INVESTIGACIÓN: MÉTODOS DE FIJACIÓN, LOCALIZACIÓN DE INDICIOS
- ▶ HERRAMIENTAS CRIMINALÍSTICAS: ANÁLISIS INNOVADOR DE INDICIOS
- ▶ TECNOLOGÍAS EMERGENTES EN CIENCIA FORENSE: APLICACIONES ACÚSTICAS, ÓPTICAS O DIGITALES APLICADAS EN HECHOS DE TRÁNSITO, BALÍSTICA Y OTRAS PERICIALES
- ▶ DELITOS CIBERNÉTICOS.

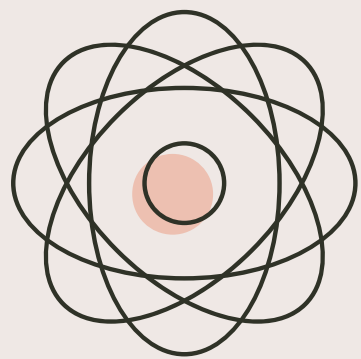


CRIMINOLOGÍA Y VICTIMOLOGÍA

- ▶ ESTUDIOS CRIMINOLÓGICOS Y CRITERIOS EMPLEADOS EN LA INDIVIDUALIZACIÓN DE LA PENA DE PERSONAS SENTENCIADAS.
- ▶ LA VALORACIÓN DE LA PRUEBA PARA LA REPARACIÓN INTEGRAL
- ▶ LAS PERSONAS EN SITUACIÓN DE VÍCTIMA EN EL SISTEMA DE JUSTICIA PENAL.

DERECHO PROBATORIO

- ▶ CRITERIOS VALORATIVOS DE LA PRUEBA CIENTÍFICA
- ▶ INTEGRACIÓN DE LA PRUEBA CIENTÍFICA EN EL PROCEDIMIENTO
- ▶ ARGUMENTACIÓN EN LA VALORACIÓN DE LA PRUEBA
- ▶ LA INTERVENCIÓN DEL PERITO EN EL JUICIO ORAL
- ▶ ACTOS DE INVESTIGACIÓN Y VULNERACIÓN DE DERECHOS HUMANOS
- ▶ PSICOLOGÍA DEL TESTIMONIO

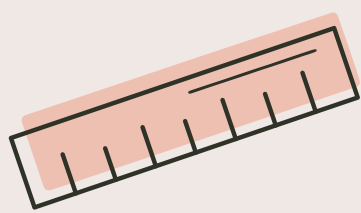


ENSEÑANZA DE LA CIENCIA FORENSE

- ▶ PERFIL PROFESIONAL DEL CIENTÍFICO FORENSE
- ▶ ESTRATEGIAS Y MÉTODOS DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE, PRESENCIALES Y A DISTANCIA
- ▶ HERRAMIENTAS DE EVALUACIÓN, PRESENCIALES O A DISTANCIA
- ▶ FORMACIÓN DOCENTE

ESTADÍSTICA FORENSE

- ▶ MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LA VALORACIÓN DE LA PRUEBA CIENTÍFICA
- ▶ EL PARADIGMA BAYESIANO Y SU USO EN VALORACIÓN DE LA PRUEBA CIENTÍFICA
- ▶ ENSEÑANZA DE LA ESTADÍSTICA EN EL CONTEXTO FORENSE
- ▶ USO DE HERRAMIENTAS ESTADÍSTICAS EN EL CONTEXTO JURÍDICO
- ▶ EL USO DE LA ESTADÍSTICA COMO PARTE DE LA METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN



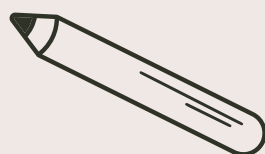
GENÉTICA FORENSE

- ▶ ANÁLISIS DE STRS AUTOSÓMICOS EN LA IDENTIFICACIÓN DE INDIVIDUOS
- ▶ APLICACIÓN DE STRS DEL CROMOSOMA Y
- ▶ ANÁLISIS DE MICROSATÉLITES DEL CROMOSOMA X
- ▶ ADN MITOCONDRIAL EN LA GENÉTICA FORENSE
- ▶ DESARROLLO Y APLICACIÓN DE NUEVOS MARCADORES GENÉTICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN HUMANA (SNPS, INDELS, ETC)
- ▶ SECUENCIACIÓN DE ÚLTIMA GENERACIÓN Y SU APLICACIÓN EN LA GENÉTICA FORENSE
- ▶ ANÁLISIS DE MEZCLAS DE ADN
- ▶ BASES DE DATOS
- ▶ COMPATIBILIDAD DE BASES DE DATOS DE PERFILES GENÉTICOS
- ▶ CALIDAD DE LABORATORIOS DE GENÉTICA FORENSE
- ▶ ESTUDIOS DE CASO



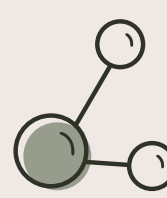
LINGÜÍSTICA FORENSE

- ▶ FONÉTICA Y ACÚSTICA FORENSE
- ▶ DETERMINACIÓN/ATRIBUCIÓN DE AUTORÍA
- ▶ PERFIL LINGÜÍSTICO DEL HABLANTE
- ▶ PRESENTACIÓN DE EVIDENCIA LINGÜÍSTICA
- ▶ RUEDAS O RONDAS DE RECONOCIMIENTO DE HABLANTES
- ▶ TRANSCRIPCIÓN DE GRABACIONES FORENSES



LOFOSCOPIA

- ▶ ESTUDIO ANTROPOLÓGICO DE HUELLAS DACTILARES Y/O PALMARES
- ▶ IDENTIFICACIÓN HUMANA CON IMPRESIONES DACTILARES
- ▶ EL PERITAJE EN LOFOSCOPIA
- ▶ RECONOCIMIENTO AUTOMATIZADO DE PATRONES EN IMPRESIONES DE PIEL DE FRICCIÓN
- ▶ BIOMETRÍA FORENSE
- ▶ BASES DE DATOS DE HUELLAS
- ▶ REVELADO DE HUELLAS LATENTES



MEDICINA FORENSE

- ▶ SITUACIÓN ACTUAL DE LA MEDICINA FORENSE EN MÉXICO.
- ▶ CALIDAD EN LA NECROPSIA MÉDICO-FORENSE.
- ▶ MUERTES VIOLENTAS ASOCIADAS AL USO DE SUSTANCIAS ILEGALES.
- ▶ ESTUDIO DEL CADÁVER EN CASOS DE TORTURA.
- ▶ ESTUDIO HISTOPATOLÓGICO PARA DETERMINACIÓN ANTEMORTEM DE LAS HERIDAS.
- ▶ NECROPSIA: ABORDAJE EN CASOS DE ASFIXIA.



ODONTOLOGÍA FORENSE

- ▶ IDENTIFICACIÓN HUMANA:
- ▶ INDIVIDUALIZACIÓN MEDIANTE CARACTERÍSTICAS Y ESTRUCTURAS BUCO-DENTALES.
- ▶ PERFIL BIOLÓGICO: ESTUDIOS MORFOSCÓPICOS Y MORFOMÉTRICOS
- ▶ REGISTROS DENTALES Y EXPEDIENTE ODONTOLÓGICO
- ▶ PERITAJE ODONTOLÓGICO
- ▶ CLASIFICACIÓN DE LESIONES, MALA PRAXIS Y NEGLIGENCIA



PSICOLOGÍA Y PSIQUIATRÍA FORENSE

- ▶ DERECHOS HUMANOS DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD
- ▶ INIMPUTABILIDAD EN EL SISTEMA DE JUSTICIA PENAL MEXICANO
- ▶ INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA EN LA INVESTIGACIÓN DE DELITOS EN RAZÓN DE GÉNERO
- ▶ FACTORES CRIMINÓGENOS EN EL DELITO Y EL DELINCUENTE
- ▶ JUSTICIA TERAPEÚTICA: APLICACIÓN, ALCANCES Y RETOS EN EL SISTEMA DE JUSTICIA PENAL.
- ▶ PERFILES CRIMINOLÓGICOS, USO DE CRITERIOS PSICOPATOLÓGICOS.



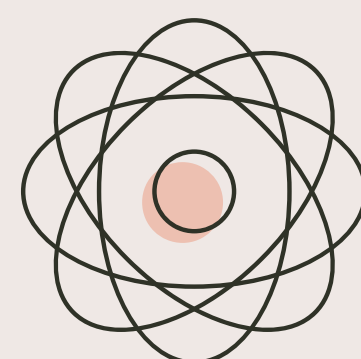
TOXICOLOGÍA Y QUÍMICA FORENSE

- ▶ MÉTODOS DE IDENTIFICACIÓN, MONITOREO Y SISTEMAS DE ALERTA PARA NUEVAS SUSTANCIAS PSICOACTIVAS (NSP)
- ▶ MÉTODOS DE ANÁLISIS DE MUESTRAS BIOLÓGICAS Y NO BIOLÓGICAS PARA IDENTIFICAR SUSTANCIAS DE INTERÉS FORENSE
- ▶ EFECTOS TÓXICOS Y BIOTRANSFORMACIÓN DE SUSTANCIAS DE INTERÉS FORENSE INCLUIDAS NSP
- ▶ CALIDAD DE LABORATORIOS QUÍMICOS FORENSES
- ▶ SUSTANCIAS PSICOACTIVAS EN CONDUCCIÓN AUTOMOTRIZ
- ▶ DOPAJE (LABORAL, DEPORTIVO Y OTROS)
- ▶ TOXICOLOGÍA POST MORTEM
- ▶ ENTOMOTOXICOLOGÍA
- ▶ TOXICOLOGÍA AMBIENTAL
- ▶ ESTUDIOS DE CASO



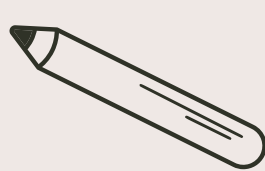
MEDICINA VETERINARIA FORENSE

- ▶ SITUACIÓN Y DESAFÍOS DE LA VETERINARIA FORENSE, A NIVEL MUNDIAL Y EN MÉXICO
- ▶ INDICADORES Y EVIDENCIAS DE MALTRATO ANIMAL DESDE LA PERSPECTIVA FORENSE
- ▶ EL PAPEL DEL PATÓLOGO VETERINARIO EN LA MEDICINA FORENSE
- ▶ EL PERITO EN MEDICINA VETERINARIA Y SU LABOR EN EL FUERO COMÚN Y FUERO FEDERAL.
- ▶ CRIMINALÍSTICA EN MEDICINA FORENSE VETERINARIA



ENTOMOLOGÍA FORENSE

- ▶ NECROPSIA FORENSE
- ▶ PRODUCTOS PERICIALES EN VETERINARIA FORENSE
- ▶ ENVENENAMIENTOS
- ▶ TOXICOLOGÍA FORENSE VETERINARIA
- ▶ TANATOLOGÍA FORENSE
- ▶ BALÍSTICA FORENSE EN ANIMALES
- ▶ EVALUACIÓN DEL ANIMAL VIVO CONSIDERADO COMO VÍCTIMA
- ▶ PROCEDIMIENTOS LEGALES Y PENALES EN MEDICINA FORENSE VETERINARIA
- ▶ ESTUDIO DE CASOS



LOS SIGUIENTES EJES TRANSVERSALES: DERECHOS HUMANOS, PERSPECTIVA DE GÉNERO, GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD, ENFOQUE ESPECIALIZADO Y DIFERENCIADOR E INTERSECCIONALIDAD DE LA VIOLENCIA; PODRÁN ABORDARSE EN CUALQUIERA DE LOS EJES TEMÁTICOS QUE SE INCLUYEN EN ESTA CONVOCATORIA.

LOS LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE RESÚMENES SON:

LOS INTERESADOS DEBERÁN ENVIAR EL RESUMEN DE SU TRABAJO A TRAVÉS DE LA PÁGINA WEB DEL CONGRESO [HTTP://WWW.CONGRESOCIENCIAFORENSE.UNAM.MX/](http://www.congresocienciaforense.unam.mx/) PARA SER EVALUADO POR EL COMITÉ CIENTÍFICO, TENIENDO COMO FECHA LÍMITE DE RECEPCIÓN EL DÍA 16 DE JUNIO DEL 2023.

EL RESUMEN DEBERÁ PRESENTARSE EN ESPAÑOL CON UNA EXTENSIÓN MÁXIMA DE 500 PALABRAS Y NO DEBERÁ INCLUIR EL NOMBRE DE LOS AUTORES PARA ASEGURAR LA EVALUACIÓN DOBLE CIEGO. DEBERÁ INCLUIRSE LA DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA ABORDADO, LOS MÉTODOS O HERRAMIENTAS UTILIZADAS, LOS RESULTADOS, CONCLUSIONES Y REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS (MÁXIMO TRES). ADEMÁS, DEBERÁ INGRESAR LA SIGUIENTE INFORMACIÓN:

- ▶ TÍTULO DEL TRABAJO
- ▶ NOMBRE Y APELLIDOS DEL AUTOR/AUTORES (SOLAMENTE SE ADMITIRÁ UN TRABAJO COMO AUTOR PRINCIPAL EN EL CONGRESO)
- ▶ UNIVERSIDAD O INSTITUCIÓN DE ADSCRIPCIÓN
- ▶ CORREO DE CONTACTO
- ▶ PALABRAS CLAVE (KEY WORDS): MÍNIMO 3, MÁXIMO 5
- ▶ TEMÁTICAS EN LA QUE SE INSCRIBE EL TRABAJO (MÁXIMO 3)

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTAR LA PÁGINA WEB [HTTP://WWW.CONGRESOCIENCIAFORENSE.UNAM.MX/](http://www.congresocienciaforense.unam.mx/) O ENVIAR UN CORREO A [CONGRESOCF@ENACIF.UNAM.MX](mailto:congresocf@enacif.unam.mx) CON EL ASUNTO DUDA SOBRE ENVÍO DE TRABAJOS.