



SABER, arte y técnica

Minerva. Saber, arte y técnica

AÑO 10 • VOL. 1 • JUNIO 2026

<https://id.caicyt.gov.ar/ark:/s25456245/a39orkfiu>

ISSN en línea 2545-6245

ISSN impreso 2591-3840

IUPFA

Reseña de *Manual de procedimientos ante la evidencia de huellas de mordedura humana*

Clarisa Yanina Gómez (2022).
Manual de procedimientos ante la evidencia de huellas de mordedura humana.
Editorial IUPFA. pp. 64. ISBN 978-987-48563-2-0

LUCÍA DE LOS MILAGROS NAHMÍAS

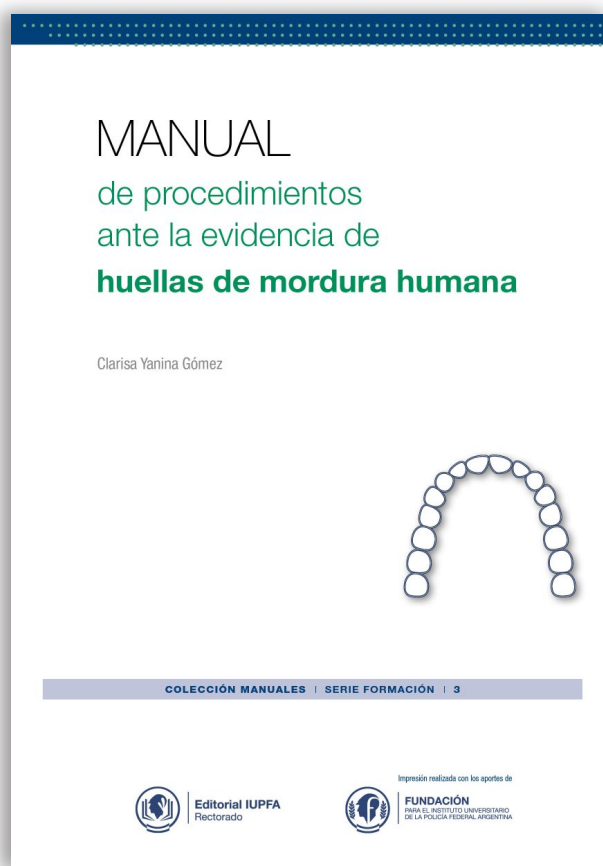
Policía de Corrientes, Argentina

dralucianha@hotmail.com

No es lo mismo hablar de una *mordida* que de una *mordedura*, y aunque en el uso cotidiano ambos términos se emplean como sinónimos, en el campo forense su distinción es fundamental, ya que de ella depende una interpretación correcta de la evidencia. Esta diferencia, aparentemente simple, demuestra la necesidad de precisión en el trabajo pericial, por lo que antes de pensar y aplicar cualquier procedimiento, es necesario precisar el lenguaje, delimitar los conceptos y construir un marco de interpretación riguroso.

Este es el punto de partida del *Manual de procedimientos ante la evidencia de huellas de mordedura humana*, una obra que no solo sistematiza procedimientos, sino que también ordena el campo desde sus bases conceptuales. Su autora, Clarisa Gómez, magister y especialista en Odontología Legal, es una figura de destacada trayectoria en la disciplina, que se convirtió en 2020 en la primera perito odontóloga legal de la Policía Federal Argentina. Actualmente, desempeña sus funciones en la Unidad Criminalística de Alta Complejidad. Su participación en la elaboración de protocolos nacionales, en particular en el *Protocolo de actuación para la investigación científica en el lugar del hecho* del Ministerio de Seguridad de la Nación (2021), donde desarrolló los contenidos de odontología forense, así como su producción académica, la posicionan como una referente en la odontología legal y forense actual.

Dirigido principalmente a odontólogos legales y forenses vinculados a las fuerzas de seguridad, policías científicas y cuerpos médicos forenses de organismos



judiciales, así como a profesionales del área odontológica y criminalística que participan en la recolección y análisis de evidencias, el libro expone, de manera sistemática y técnica, las metodologías empleadas en el reconocimiento, la identificación y el análisis de huellas de mordeduras humanas. La obra se desarrolla en el marco de la odontología forense, donde estos rastros funcionan como evidencia material crítica para vincular a un individuo con la escena de un hecho delictivo.

A lo largo de una introducción y tres capítulos, la autora detalla las etapas de recolección de muestras biológicas, en particular de saliva, asociadas a huellas de mordedura, con el fin de obtener material genético (ADN) que permita su tipificación y posterior identificación; describe los procedimientos para el levantamiento de dichas huellas, incluidas las técnicas de documentación fotográfica, la toma de impresiones y la confección de modelos de estudio; y profundiza en el cotejo forense, la emisión de dictámenes periciales y la elaboración de informes especializados, en concordancia con los protocolos aceptados por el American Board of Forensic Odontology (ABFO).

Este recorrido técnico es acompañado de un análisis crítico del método y, a partir de este, se articula un ensayo que combina lo teórico con lo práctico, así como las normas de actuación previstas en la legislación vigente en el país, lo que permite una aproximación integral a la temática.

La Introducción, y marco conceptual de esta investigación, resalta la importancia de distinguir entre *las mordeduras*, entendidas como lesiones en la piel producidas por un órgano dentario, y *las mordidas*, es decir, marcas dejadas en sustratos inertes; de este modo, se establece una base conceptual sólida para la correcta interpretación de las evidencias en contextos forenses. La diferenciación de estos conceptos es fundamental, ya que las mordeduras en tejidos vivos proporcionan información sobre la dinámica del acto violento, la identificación del agresor y la antigüedad de la lesión; mientras que las marcas en sustratos inertes, como tejidos o materiales, permiten análisis comparativos y de individualización.

El Capítulo I define las huellas de mordeduras como indicios materiales de relevancia en la escena del hecho, analiza su importancia desde una perspectiva odonto-legal y aborda las problemáticas inherentes a su interpretación. Clarisa Gómez profundiza en la localización anatómica de las huellas según el tipo de delito, así como en las características morfológicas que estas presentan según el momento de producción, *antemortem* o *postmortem*, lo que facilita la diferenciación temporal y la interpretación forense de las mismas.

El Capítulo II se centra en los procedimientos y metodologías científicas empleadas en el reconocimiento, la identificación y el análisis de las huellas de mordeduras humanas. Describe las técnicas de recolección de muestras biológicas, como saliva y tejido, y enfatiza en la importancia de realizar esta toma de manera adecuada, para garantizar la integridad del material y su posterior análisis.

A su vez, la documentación fotográfica, pieza clave en la cadena de custodia, se presenta como un elemento indispensable para preservar la fidelidad de los detalles morfológicos de las marcas y facilita una comparación precisa en etapas posteriores.

En este capítulo, además, son discutidos los procedimientos de cotejo odontológico, la elaboración de informes periciales y de dictámenes, lo que incluye un modelo de formulario odontológico médico-legal desarrollado para la institución a la que pertenece la autora, y da cuenta de la importancia del consentimiento informado y de un modelo que permita estandarizarlo.

Finalmente, en el Capítulo III, Gómez da a conocer una demostración del método propuesto: detalla los recursos humanos y materiales necesarios para su implementación, ofrece pautas precisas para su ejecución, así como para la redacción de informes forenses claros, precisos y rigurosos.

El capítulo culmina con recomendaciones para la presentación de la evidencia ante organismos judiciales, que garanticen la admisibilidad, la integridad y la validez científica de las mismas, y que contribuyan así a la seguridad jurídica y a la justicia basada en evidencia sólida y confiable.

La complejidad multifacética de las huellas de mordedura humana requiere un enfoque amplio que involucre diversas disciplinas, como odontología, biología,

medicina forense y criminalística; y este manual, definitivamente, aporta a esa mirada integral para que las huellas de mordedura sean consideradas como una evidencia capaz de brindar información suficiente para el estudio de un caso.

En ese sentido, este manual se convierte no solo en un aporte a la actualización en metodologías de la investigación científico-criminal, sino también en una base para la formación de profesionales, investigadores y estudiantes de posgrado que deseen profundizar en esta especialidad. Además, considera tanto la necesidad de procedimientos estandarizados para garantizar la validez de los resultados como el entrenamiento práctico y preciso para asegurar la idoneidad técnica y la especialización de los operadores, lo que contribuye a reforzar la fiabilidad del método.

Asimismo, la obra no se limita a enumerar pasos y procedimientos de manera descontextualizada; por el contrario, considera las diversas realidades institucionales y regionales, teniendo en cuenta los recursos disponibles y las particularidades de cada entorno, de tal forma que las recomendaciones metodológicas se traduzcan en herramientas plenamente viables y efectivas, capaces de garantizar la excelencia en la práctica pericial y la solidez de la evidencia en cualquier escenario forense.

El *Manual de procedimientos ante la evidencia de huellas de mordedura humana* proporciona una visión integral y fundamentada metodológicamente en la ciencia forense odontológica; refuerza la investigación y la práctica pericial en la interpretación de huellas de mordeduras, como evidencia biológica y física, sumando ejes de análisis en la resolución de delitos y la protección de derechos fundamentales.

Cita sugerida: Nahmías, L. de los M. (2026). Reseña de *Manual de procedimientos ante la evidencia de huellas de mordedura humana*, de Clarisa Yanina Gómez. *Minerva. Saber, arte y técnica*, 10(1). Instituto Universitario de la Policía Federal Argentina (IUPFA), pp. 90-93.

*NAHMÍAS, LUCÍA DE LOS MILAGROS

Comisario, Escalafón Profesional Sanidad, Policía de Corrientes. Especialista en Odontología Legal en la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional del Nordeste (FOUNNE). Procedimientos en la escena del hecho y análisis delictual en el Instituto Superior de Formación Policial (Policía de Corrientes) (ISFP), Salud Social y Comunitaria en la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) y Organización, Administración y Auditoría Hospitalaria y de Servicios de Atención de la Salud en la Universidad Nacional de Quilmes (UNQ).