



LABORATORIO DE ANTROPOLOGÍA FORENSE, UNO DE LOS PILARES DEL INACIF

Lcda. Cindy Johanna Martínez Rivera / Comunicación Social, Instituto Nacional de Ciencias Forenses de Guatemala -INACIF-

El Instituto Nacional de Ciencias Forenses de Guatemala -INACIF- cuenta con el Laboratorio de Antropología Forense, cuya función es determinar, por medio del análisis de los restos óseos, la identificación de personas fallecidas. De esta manera, se logra establecer sexo, estatura, talla, ancestría y edad al momento de la muerte, además de recolectar elementos para la causa y circunstancia del deceso.

Dicha instancia se ubica en la zona 3 de la ciudad capital, junto a la morgue central. Tiene la capacidad de aportar indicios valiosos en una investigación, pues gracias a las pericias se puede, incluso, precisar características congénitas, enfermedades, lesiones, fracturas, tratamientos médicos, quirúrgicos y tatuajes en un cadáver.

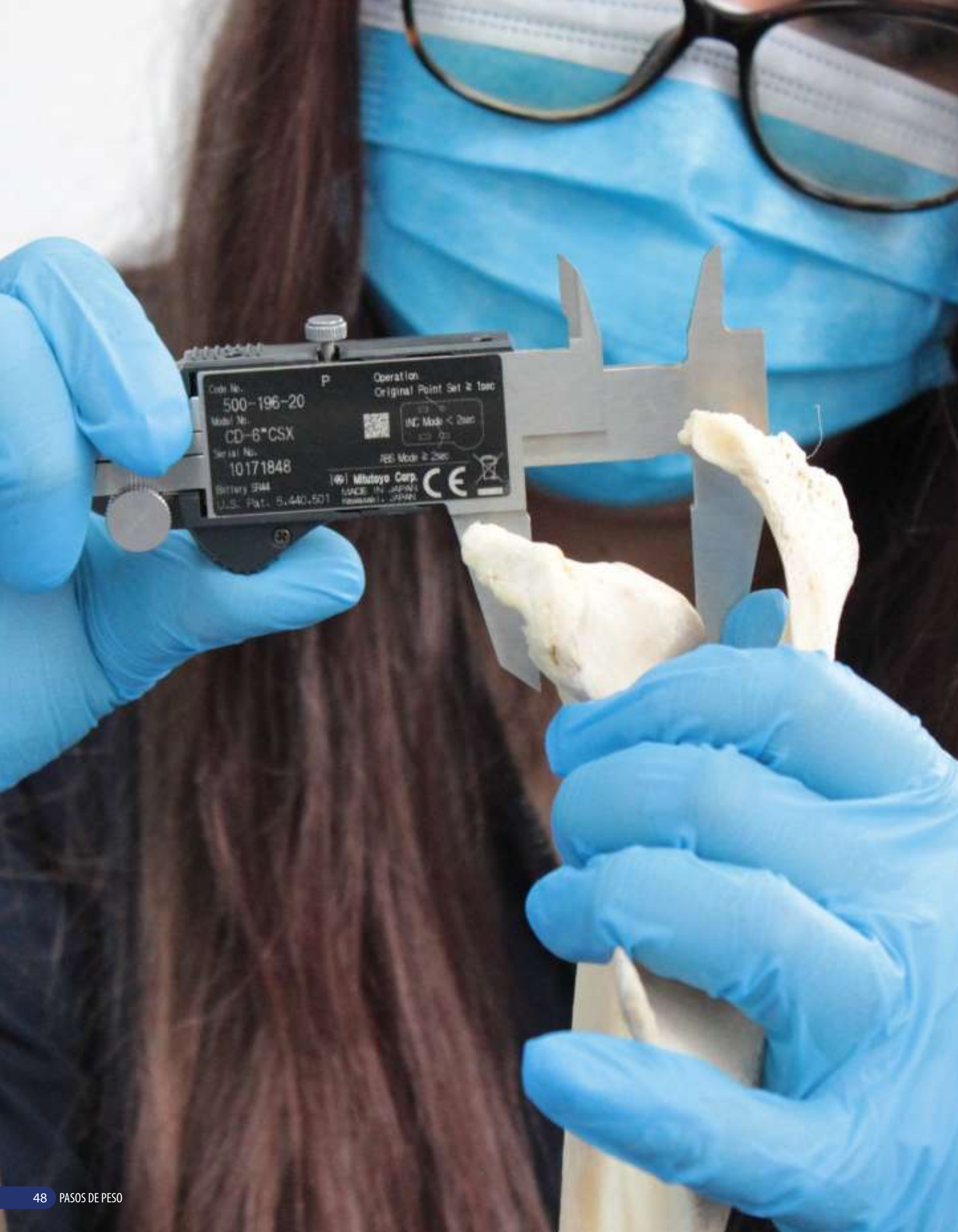
Asimismo, se puede establecer la identificación y causa de muerte de un cadáver en distintos estados, es decir, carbonización, calcinación, desmembramiento, putrefacción o esqueletización. En la actualidad, todas las actividades relacionadas con la antropología forense del país se centran en este laboratorio; por ello, cualquier caso que requiera el peritaje antropológico es remitido hacia él desde las diferentes morgues del país.

Durante la administración de la doctora Ingrid Johana Romero Escribá, directora general del INACIF, se han reali-

zado esfuerzos para elevar la calidad de los servicios que presta el Laboratorio de Antropología Forense. En esa línea, en noviembre de 2022 suscribió con la doctora Salha Benzeghiba, jefa de la Misión Guatemala del Comité Internacional de la Cruz Roja -CICR-, una carta de entendimiento para remozar y equipar este importante espacio.

Los trabajos incluyeron la reinstalación de puertas y ventanas, modificación de estructura metálica, colocación de piso de porcelanato en áreas de tránsito y trabajos, cerámico y azulejo en baños, acondicionamiento de muros y cielo falso de tablayeso con pintura antibacterial. Además, instalación de estructura metálica y lámina troquelada, agua y drenajes en baños, lavamanos convencional y de acero inoxidable, y sanitarios, cancel de vidrio en duchas, iluminación y tomacorrientes, canalización para puntos de acceso y colocación de rótulo institucional.

La inauguración de las áreas mejoradas se produjo el 27 de febrero de 2023, en un acto en el que la directora general expresó: "Es importante destacar que son continuos los requerimientos que formulan el Ministerio Público y el Organismo Judicial, y en la medida en que INACIF disponga de los recursos técnicos, humanos y en infraestructura, la eficacia de nuestra respuesta se eleva enormemente".



Code No. 500-196-20
Model No. CD-6"CSX
Serial No. 10171848
Battery 9V44
U.S. Pat. 5,440,501

P

Operation
Original Point Set ± 1mic
INC. Mode < 2mic
RES. Mode ± 2mic

Mitutoyo Corp.
MADE IN JAPAN
Kawasacki, JAPAN

CE



Las obras representaron una ejecución de Q512,277.00 en remoza-
miento y Q34,835.00 en mobiliario y equipo, un total de Q547,111.00
y también es importante referir la participación de la Unión Europea
y de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desa-
rrollo -AECID-, por la contribución del programa Prevención de la
Violencia y el Delito Contra Mujeres, Niñez y Adolescencia en Guate-
mala -PREVI-, ejecutado por la Instancia Coordinadora de la Moder-
nización del Sector Justicia.

Por su lado, el jefe del laboratorio, licenciado Daniel Jiménez, señala
que la obra propicia que Guatemala tenga uno de los más completos
y avanzados en el Istmo, tanto en infraestructura como en equipo.
“Las acciones de la directora general son el primer paso para una
futura acreditación internacional porque se separan las áreas admi-
nistrativas de las periciales, lo que es fundamental; y segundo, ahora
se tienen las condiciones para el incremento del personal”.

Respecto del último aspecto, el laboratorio está integrado por dos
peritos graduados en Antropología, con estudios de maestría en
Criminalística y Ciencias Forenses, y dos técnicos con pensum cerra-
do en Antropología. Vale subrayar que el desempeño del INACIF ha
sido trascendental para la identificación humana, como lo puso en
evidencia después de la tragedia derivada de la erupción del Volcán
de Fuego en 2018.

“Esa y otras experiencias han sido compartidas internacionalmente
con entidades como la Asociación Española de Antropología y
Odontología Forense, la Asociación Latinoamericana de Antropolo-
gía Forense, los institutos de Medicina Legal de Centro América,
además de Bolivia, Ecuador y Perú”, puntualiza el profesional.

*Con información de Saulo Palencia.