



NEWS FROM THE OFFICE OF  
**ADAM J. BELLO**  
MONROE COUNTY EXECUTIVE

Para su publicación inmediata  
Miércoles, 21 de junio del 2023

## **El Laboratorio Criminalista del Condado de Monroe Reconocido por la ATF**

*MCCL alcanza un hito con la Red Nacional Integrada de Información Balística de la  
ATF*

**ROCHESTER, NY** — El Director Ejecutivo del Condado de Monroe, Adam Bello, se complace en anunciar que la Oficina de Alcohol, Tabaco, Armas de Fuego y Explosivos (ATF) ha reconocido al Laboratorio de Delitos del Condado de Monroe por alcanzar con éxito 4,000 pistas que se han añadido a la Red Nacional Integrada de Información Balística (N.I.B.I.N.). El director ejecutivo del condado Bello se unió hoy al Director del Laboratorio de Criminalística, John Clark, y a los líderes locales encargados de hacer cumplir la ley para aceptar el premio por parte de los representantes de la ATF.

"El Laboratorio de Crímenes/Delitos del Condado de Monroe es una herramienta crítica y un socio para nuestras agencias policiales locales y nacionales, particularmente porque hemos experimentado un aumento en la violencia con armas en los últimos años", dijo el **Director Ejecutivo del Condado Bello**. "Gracias a los esfuerzos del equipo del Laboratorio de Delitos, hemos aumentado significativamente la rapidez a la que se incorporan y evalúan las imágenes y se envían las pistas de investigación a los investigadores, ayudando a hacer justicia a las víctimas y las familias de nuestra comunidad".

La ATF opera la Red Nacional Integrada de Información Balística (N.I.B.I.N.). Esta red contiene una base de datos en la que los organismos encargados de hacer cumplir la ley y los laboratorios de criminalística introducen imágenes balísticas, incluidos los cartuchos y casquillos de pruebas recuperados de las escenas de los crímenes y los cartuchos y casquillos de prueba de armas de fuego ilegales recuperadas por la policía. Una vez que se entra una imagen en la base de datos, el sistema N.I.B.I.N. realiza una búsqueda en la base de datos en busca de posibles pistas o enlaces potenciales. Una vez que se completa una búsqueda, los peritos en armas de fuego de los laboratorios de criminalística o los técnicos de N.I.B.I.N. especialmente capacitados revisan los resultados y correlación para determinar si existen vínculos entre diferentes incidentes de disparos o entre un arma de fuego recuperada y un tiroteo. Estos enlaces se conocen como pistas de investigación.

"NIBIN es una parte clave de la Estrategia de Reducción de Delitos Violentos de ATF en NY. NIBIN encarna la colaboración de la policía con el único propósito de identificar y enjuiciar a aquellos que acechan a nuestras comunidades. Su eficacia depende de la entrada oportuna de pruebas balísticas, referencias y seguimiento de la investigación. Este programa agrupa el trabajo en equipo, la colaboración y la transparencia.," **dijo el agente especial asistente al cargo de ATF en NY, Bryan DiGirolamo.** "La ATF se compromete a ayudar a nuestros socios a aprovechar herramientas de vanguardia como la NIBIN para combatir contra los delitos violentos. Los científicos del laboratorio han trabajado arduamente para que el programa NIBIN tenga éxito. La ATF se enorgullece de presentar un merecido reconocimiento y ganado con un duro trabajo. Día tras día se centran en el uso de la ciencia para promover la justicia. Las familias de Rochester están más seguras gracias a este su trabajo".

El Laboratorio de Delitos del Condado de Monroe proporciona apoyo analítico, científico y otros apoyos forenses y administrativos a las fuerzas del orden público y agencias de cumplimiento de la ley y al sistema de justicia penal. Formado en 1961, el MCCL es un laboratorio forense regional que sirve la ciudad de Rochester, el condado de Monroe y los condados de Genesee y Livingston.

Reconociendo el aumento en la carga de trabajo derivado del aumento de la violencia local con armas, el presupuesto del 2022 por el Director Ejecutivo del Condado Bello agregó dos puestos a tiempo completo en la sección de armas de fuego del laboratorio. Estas contrataciones adicionales ayudaron al laboratorio a lograr 1,780 pistas de investigación realizadas a través de la base de datos N.I.B.I.N. en 2022, el total anual más alto por el Laboratorio de Criminalística. El Laboratorio de Criminalística ha producido 1,175 pistas de investigación desde enero de 2023 hasta mayo de 2023 y está en camino de superar su récord total del 2022.

"La sección de armas de fuego de nuestro laboratorio de criminalística trabaja todos los días para cumplir con las solicitudes relacionadas y con la corte e investigación de nuestros clientes. La contratación de los dos nuevos examinadores de armas de fuego ha permitido al laboratorio cumplir con esas solicitudes al tiempo que produce información adicional para los investigadores a través de la Red Nacional Integrada de Información Balística de la ATF", dijo el **Director del Laboratorio de Delitos del Condado de Monroe, John Clark.** "Una gran parte de nuestro éxito con N.I.B.I.N. es también por el resultado de nuestra asociación con el Departamento de Policía de Rochester y la ATF. Esta asociación, junto con las dos nuevas posiciones, nos ha permitido aumentar las entradas en la base de datos, lo que también ha aumentado el número de potenciales clientes que hemos podido encontrar en la base de datos de N.I.B.I.N."

La sección de armas de fuego del Laboratorio de Delitos del Condado de Monroe ha manejado un promedio de 1,000 asignaciones de casos por año desde el 2000. Sin embargo, en el 2020 hubo 1.588 entregas y en el 2021 hubo 1.934. Cada una de estas asignaciones de casos generalmente puede contener múltiples elementos de evidencias, incluidas de armas de fuego, municiones sin disparar, balas disparadas (proyectiles) y estuches de cartuchos disparados.

El Laboratorio de Criminalística del Condado de Monroe ha producido importantes pistas de investigación para ayudar a los agentes del orden público a resolver crímenes y a los fiscales a hacer justicia para las víctimas y sus familias. Recientemente, una pistola semiautomática calibre 9 mm fue balísticamente probada por personal del laboratorio criminalista, cuyos resultados vincularon dicha arma de fuego con 11 incidentes en diferentes tiroteos. Otro ejemplo incluye una "pistola fantasma" calibre .40 que fue testeada por la sección de armas de fuego del laboratorio de criminalística y vinculada a 11 diferentes tiroteos, tres de los cuales son homicidios. En otro ejemplo, la prueba de laboratorio de criminalística disparó una pistola semiautomática calibre .45 que resulto vinculada a 18 diferentes incidentes por disparos.

"El reconocimiento de hoy por parte de la ATF es un testimonio del sobresaliente trabajo que el Laboratorio de Delitos del Condado de Monroe realiza a diario", **dijo el Jefe Adjunto Michael Fowler de la Oficina del Sheriff del Condado de Monroe.** "Estos dedicados profesionales de laboratorio realizan análisis científicos críticos de evidencias forenses que son vitales para nuestros esfuerzos por reducir el crimen y la violencia en nuestras comunidades. Estamos orgullosos de reconocer al Director Clark y a su personal por sus importantes contribuciones".

"El reconocimiento de hoy para el Laboratorio de Delitos del Condado de Monroe está bien merecido", dijo la **fiscal de distrito del condado de Monroe, Sandra Doorley.** "Como fiscales, no podemos llevar a cabo nuestro trabajo sin los dedicados empleados del laboratorio criminal. En un segundo plano, estas mujeres y hombres y hacen todo lo posible para analizar evidencias, desde ejecutar pruebas balísticas hasta realizar servicios forenses. Debido al alto volumen de armas incautadas desde el 2020, el laboratorio de criminalística continúa siendo inundado con solicitudes de mi oficina y por las agencias de cumplimiento de la ley. Estos servidores públicos nunca dejan de ayudarnos a probar más allá de "toda duda razonable" lo que ocurrió durante un crimen. Gracias a la ATF por este reconocimiento del Laboratorio de Criminalística del Condado de Monroe y el excelente trabajo por parte de sus dedicados científicos y empleados".

—30—

#### Relaciones con prensa y medios:

**Gary Walker, Director de Comunicaciones**

[GaryWalker@MonroeCounty.gov](mailto:GaryWalker@MonroeCounty.gov)

(585) 753-1064

**Meaghan M. McDermott, Directora**

**Adjunta de Comunicaciones**

[MeaghanMcDermott@MonroeCounty.gov](mailto:MeaghanMcDermott@MonroeCounty.gov)

(585) 469-4365