



OEA | **CICAD**



COMISION INTERAMERICANA PARA EL
CONTROL DEL ABUSO DE DROGAS

CICAD

GRUPO DE EXPERTOS SOBRE SUSTANCIAS QUÍMICAS Y PRODUCTOS FARMACÉUTICOS

Del 29 al 31 de mayo de 2018

Ciudad de Panamá, Panamá

**CICAD/SRU/GoE/
QUIM/doc.7.1/18**

Original: Español

**FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES FORENSES EN LA TEMÁTICA DE
DROGA Y PRECURSORES QUÍMICOS**



UNODC

Oficina de las Naciones Unidas
contra la Droga y el Delito

FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES FORENSES EN LA TEMÁTICA DE DROGA Y PRECURSORES QUÍMICOS

**Hernando Bernal
SIMCI/UNODC
Colombia**



UNODC

Oficina de las Naciones Unidas
contra la Droga y el Delito



FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES FORENSES

Necesidades:

1. Adquisición de tecnología de punta
2. Capacitación técnica a personal especializado
3. Metodologías de análisis estandarizadas y validadas
4. Redes de intercambio de información interlaboratorial
5. Manejo adecuado de sustancias químicas
6. Información actualizada en NPS



UNODC

Oficina de las Naciones Unidas
contra la Droga y el Delito



FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES FORENSES

Redes de intercambio de información:

1. Metodologías de identificación y procedimiento
2. Patrones y tendencias asociadas a las muestras
3. Nuevas sustancias químicas identificadas
4. Casuísticas
5. Sistemas de Alerta Temprana



UNODC

Oficina de las Naciones Unidas
contra la Droga y el Delito



FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES FORENSES

Manejo adecuado de sustancias químicas:

1. Identificación
2. Almacenamiento
3. Recuperación y reutilización (Reciclaje)
4. Disposición final
5. Reducción de riesgos en manejo de sustancias y precursores químicos
6. Reducción o eliminación del impacto ambiental



UNODC

Oficina de las Naciones Unidas
contra la Droga y el Delito



FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES FORENSES

Información actualizada en NPS:

1. Técnicas y metodologías de identificación
2. Riesgos asociados a la manipulación de NPS (caso fentanilo)
3. Detección e identificación de metabolitos en muestras biológicas
4. Material de referencia certificado (primarios y secundarios)
5. Rutas de síntesis
6. Disposición final