



AIPROD

Academia Internacional
de Profesionalización y Desarrollo Humano



Sistema IPH Polimóvil

El Sistema IPH Polimóvil (POLIMÓVIL) es un sistema que facilita a las Corporaciones Policiales del ámbito municipal, estatal o federal, para recabar y capturar la información requerida por los formatos del Informe Policial Homologado en materia de delitos y para dar cumplimiento a los Protocolos Nacionales de Actuación Policial y demás normatividad aplicable, promoviendo su llenado de manera rápida y sencilla.

Sistema IPH

Polimóvil

comprende



Plataforma que administra la información

- Permite la explotación y administración de la información recabada en campo por la app móvil
- Promueve la coordinación entre autoridades involucradas
- Vincula información para contribuir a la generación de productos de inteligencia criminal

Aplicación móvil

- Para las diversas policías competentes del país
 - o Registra y captura, de forma sencilla y práctica la información del IPH que comprende las 5 Secciones y 7 Anexos
 - o Permite llevar registro del avance de llenado del IPH
 - o Documenta a través de georreferenciación y archivos multimedia (foto, video, audio), el lugar de intervención y detención
 - o Cuenta con acceso directo para la lectura de derechos del detenido y de la víctima
 - o Documenta entrevistas a testigos, inspecciones
 - o Con la información recabada se genera el llenado digital del IPH para su impresión correspondiente
 - o Promueve el autoaprendizaje didáctico

• Secciones y Anexos:

- o Puesta a disposición
- o Primer Respondiente
- o Conocimiento del hecho y seguimiento de la actuación de la autoridad
- o Lugar de la Intervención
- o Narrativa de los hechos
- o Anexo A. Detenciones
- o Anexo B. Informe del uso de la fuerza
- o Anexo C. Inspección de vehículo
- o Anexo D. Inventario de armas y objetos
- o Anexo E. Entrevistas
- o Anexo F. Entrega - recepción del lugar de la intervención

Base de datos

- Almacena la información recabada y fortalece las bases de datos propias de la Institución