



BIBLIOGRAFIA DEL BANCO DE PREGUNTAS DE LA COORDINACIÓN TÉCNICA DE SERVICIOS DE CIENCIAS FORENSES

Institución:	SERVICIO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
Unidad Administrativa:	COORDINACIÓN TÉCNICA DE SERVICIOS DE CIENCIAS FORENSES
Grupo Ocupacional:	SERVIDOR PÚBLICO 5
Denominación del Puesto:	PERITO EN QUÍMICA FORENSE

BIBLIOGRAFIA
REGISTRO OFICIAL – SUPLEMENTO: Año I -Nº 180, Quito, lunes 10 de febrero de 2014. “CODIGO ORGÁNICO INTEGRAL PENAL” COIP.
REGISTRO OFICIAL SUPLEMENTO Nº 125, de 28-abr.-2014, última modificación 17 de mayo 2016, Quito, 17 de mayo de 2016, “REGLAMENTO DEL SISTEMA PERICIAL INTEGRAL DE LA FUNCIÓN JUDICIAL”
REGISTRO OFICIAL – SUPLEMENTO: Año II -Nº 318, Quito, lunes 25 de agosto de 2014. RESOLUCIÓN No. 073-FGE-2014, “ MANUALES, PROTOCOLOS, INSTRUCTIVOS Y FORMATOS DEL SISTEMA ESPECIALIZADO INTEGRAL DE INVESTIGACIÓN MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES”
REGISTRO OFICIAL – SUPLEMENTO: Año III -Nº 315, Quito, lunes 26 de octubre de 2015. “LEY ORGÁNICA DE PREVENCIÓN DEL FENÓMENO SOCIOECONÓMICO DE LAS DROGAS Y DE REGULACIÓN Y CONTROL DEL USO DE SUSTANCIAS CATALOGADAS SUJETAS A FISCALIZACIÓN” .
Resolución 1 Registro Oficial 156 de 27-ago.-2007, Estado: El Consejo Directivo de la Policía Judicial, de conformidad con el Art. 16, numeral 2 del Reglamento de la Policía Judicial, expide el presente. “MANUAL DE CADENA DE CUSTODIA DE LA POLICIA NACIONAL” .
PROYECTO PRADICAN, PROGRAMA ANTI-DROGAS ILICITAS EN LA COMUNIDAD ANDINA PRIMERA EDISIÓN, ENERO 2013 “MANUAL DE SUSTANCIAS QUÍMICAS USADAS EN EL PROCESAMIENTO DE DROGAS ILÍCITAS” .
MANUALES – UNODC. Oficina de la Naciones Unidas contra las Drogas y el



**Delito:**

MÉTODOS RECOMENDADOS PARA LA IDENTIFICACIÓN Y EL ANÁLISIS DE COCAÍNA EN MATERIALES INCAUTADOS.

MÉTODOS RECOMENDADOS PARA LA IDENTIFICACIÓN Y EL ANÁLISIS DEL CANNABIS Y LOS PRODUCTOS DEL CANNABIS.

MÉTODOS RECOMENDADOS PARA EL ENSAYO DE OPIO, MORFINA Y HEROÍNA.

MÉTODOS RECOMENDADOS PARA EL ENSAYO DE OPIO Y MORFINA EN BRUTO.

MÉTODOS RECOMENDADOS PARA LA DETECCIÓN Y EL ANÁLISIS DE LISÉRGIDA (LSD), FENCICLIDINA (PCP), PSILOCIBINA Y METACUALONA EN SPECÍMENES BIOLÓGICOS.

TERMINOLOGÍA E INFORMACIÓN SOBRE DROGAS.

INFORMACIÓN BÁSICA SOBRE “NUEVAS SUSTANCIAS PSICOACTIVAS”.

Theodore L. Brown. H. Eugene LEMay, Jr. Bruce E. Bursten. Catherine J. Murphy. Patrick M. Woodward. **QUÍMICA C I E N C I A C E N T R A L. D E C I M O S E G U N D A E D I C I Ó N**. PEARSON EDUCACIÓN, México, 2014.

Douglas A. Skoog, Stanford University, F. James Holler, University of Kentucky, Stanley R. Crouch. **Principios de análisis Instrumental**. SEXTA EDICIÓN. Michigan State University.

