



Taller para el Intercambio de Información e Inteligencia y Mejora de los Sistemas de Gestión y Disposición de Químicos Incautados

Workshop for the Exchange of information and Intelligence
and Improvement of Management Systems and Disposal
of Seized Chemicals



Quito, Ecuador

17-21 de abril 2023

COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



Observatorio Europeo de las
Drogas y las Toxicomanías



Ministerio del Interior



**PROPUESTA HOJA DE
RUTAS
COLOMBIA, ECUADOR Y EL
SALVADOR
ECUADOR, ABRIL DE 2023**

**ROAD MAPS PROPOSAL
COLOMBIA, ECUADOR AND
EL SALVADOR
ECUADOR, ABRIL DE 2023**





Hoja de Rutas

Roadmaps



1. Diagnóstico
2. Revisión de diagnóstico
3. Elaboración de protocolos (Manuales) de gestión para la disposición final:
4. Se establece como periodo de elaboración un año a partir del diagnóstico y se realizaría en grupos de trabajo mediante webinarios, considerando que de ser necesario se podrá realizar pasantías o visitas técnicas para poder fortalecer la elaboración de los documentos.

1. Diagnosis
2. Diagnostic review
3. Preparation of management protocols (Manuals) for final disposal: The preparation period is established as one year from the diagnosis and it would be carried out in working groups through webinars, considering that if necessary, internships or technical visits could be carried out in order to strengthen the preparation of the documents.



Hoja de Rutas

Roadmaps

- ❖ Costa Rica, apoyara, facilitando 65 manuales que ya tiene previamente elaborados, para la disposición final de Precursores Químicos.
- ❖ Se evaluará los siguientes métodos de disposición final.
 - Destrucción (se identifica experto para apoyar) (última opción)
 - Extinción de dominio.
 - Donación
 - Retorno al mercado lícito.
 - Respecto al proceso de manejo y disposición final, hay que validar la normativa y si aplica a todas las sustancias, así también habrá que verificar si aplica un mismo método de destrucción a diferentes sustancias. Se acordó en la reunión pedir apoyo a CICAD /OEA para analizar este punto en la próxima reunión de expertos y de ser posible poder plantearlo como parte del Reglamento Modelo, o como un anexo producto de la revisión realizada en la reunión de expertos, al ser considerado como parte del reglamento se entenderá, que es de carácter voluntario en cada país considera la aplicación del mismo.

- ❖ Costa Rica will support, facilitating 65 manuals that it has already prepared, for the final disposal of Chemical Precursors.
- ❖ The following final disposal methods will be evaluated.
 - Destruction (expert is identified to support) (last option)
 - Domain extinction.
 - Donation Return to the legal market.
 - Regarding the handling and final disposal process, the regulations must be validated and whether they apply to all substances, as well as whether the same method of destruction applies to different substances. It was agreed at the meeting to request support from CICAD/OAS to analyze this point at the next meeting of experts and, if possible, be able to present it as part of the Model Regulations, or as an annex resulting from the review carried out at the meeting of experts, as it was Considered as part of the regulation, it will be understood that it is voluntary in each country considering its application.



Hoja de Rutas

4. Formación del personal involucrado:

- Se tendrá como método de capacitaciones seminarios o Webinarios, que permitan capacitar a la mayor parte de personal técnico involucrado.
- En este proceso y se considera que para implementación de los mismos, se hará en un periodo de 6 meses.

5. Implementación, se deberá implementar en un periodo no mayor de 2 años, en consideración al tiempo de vigencia de COPOLAD.

6. Acompañamiento técnico, de parte de COPOLAD, en todas las etapas del proceso.

7. Se propone solicitar a CICAD /OEA, elaborar un documento para la disposición final de PQ, a nexo al Reglamento Modelo de la CICAD, por o que se solicitaría elaborar el documento como grupo de expertos, para la próxima reunión en Ecuador, en mayo del corriente 2023.

Roadmaps



4. Training of the personnel involved:

- Seminars or Webinars will be used as a method of training, which will allow the training of most of the technical personnel involved.
- In this process and it is considered that for their implementation, it will be done in a period of 6 months.

5. Implementation, it must be implemented in a period not exceeding 2 years, considering the validity period of COPOLAD.

6. Technical support, from COPOLAD, in all stages of the process.

7. It is proposed to request CICAD /OAS to prepare a document for the final disposition of PQ, attached to the CICAD Model Regulations, for which it would be requested to prepare the document as a group of experts, for the next meeting in Ecuador, in May of the current 2023.

Asistencia Técnica

Technical assistance

ECUADOR

PROPIEDAD:

Asistencia técnica en desarrollo de programación relacionada a Inteligencia Artificial para análisis de actividades y transacciones que se realizan con sustancias catalogadas sujetas a fiscalización.

PROPOSAL:

Technical assistance in the development of programming related to Artificial Intelligence for the analysis of activities and transactions that are carried out with scheduled substances subject to control.



Desarrollo de programación relacionada a Inteligencia Artificial para análisis de actividades y transacciones que se realizan con sustancias catalogadas sujetas a fiscalización

Development of programming related to Artificial Intelligence for analysis of activities and transactions carried out with scheduled substances subject to control

OBJETIVO

Automatizar el análisis de la información relacionada con el control de sustancias catalogadas con la finalidad de planificar inspecciones, generar alertas y establecer perfiles de riesgo que permitan identificar transacciones sospechosas y propiciar investigaciones de seguimiento a posibles rutas de desvío de las sustancias catalogadas.

AIM

Automate the analysis of information related to the control of scheduled substances in order to plan inspections, generate alerts and establish risk profiles that make it possible to identify suspicious transactions and promote follow-up investigations into possible diversion routes for scheduled substances.

Desarrollo de programación relacionada a Inteligencia Artificial para análisis de actividades y transacciones que se realizan con sustancias catalogadas sujetas a fiscalización

Development of programming related to Artificial Intelligence for analysis of activities and transactions carried out with scheduled substances subject to control

The screenshot shows a web application interface for entering company general data. The left sidebar has a dark blue background with the Peruvian coat of arms at the top, followed by sections for 'MINISTERIO DEL INTERIOR', 'Accesos Frecuentes' (with a home icon), 'Menú Principal' (with 'Calificaciones' selected), and a list of other modules: 'Datos Generales' (selected), 'Sustancias', 'Representantes', 'Sitios Autorizados', 'Formularios', 'Finalizar Proceso', and 'Documentación'. The main content area has a light gray background. At the top, it says 'DATOS GENERALES DE LA EMPRESA'. Below that, there are several input fields and dropdown menus:

- Número de Ruc: 0801977463001
- Actividad económica SRI: PRESTACION DE SERVICIOS PROFESIONALES.
- Selección CiuuNivel1 * (dropdown menu)
- Selección CiuuNivel2 * (dropdown menu)
- Selección CiuNivel3 * (dropdown menu)
- Tipo de Contribuyente: PERSONAS NATURALES
- Subtipo de contribuyente: (empty field)
- Correo electrónico *: trotsky.santamaria@gmail.com
- Teléfono principal *: +593 (59) 3986-080
- Teléfono alterno *: +593 (___) ___-___
- Teléfono celular *: +593 (593) 986-0807
- Selección Provincia *: (dropdown menu)
- Selección Cantón *: (dropdown menu)

At the bottom left, the URL is https://control.ministeriodelinterior.gob.ec/#/qualification/company. At the top right, there are icons for notifications and user profile.

Desarrollo de programación
relacionada a Inteligencia Artificial para
análisis de actividades y transacciones
que se realizan con sustancias
catalogadas sujetas a fiscalización

Development of programming related
to Artificial Intelligence for analysis of
activities and transactions carried out
with scheduled substances subject to
control

HOJA DE RUTA:

- 1.- Realizar un webinar entre pares de representantes de procesos, operativos de control y TICs.
- 2.- Definir perfil técnico que prestará asistencia en el desarrollo de programación.
- 3.- Mantener reuniones de seguimiento y evaluación del desarrollo de programación

ROADMAP:

- 1.- Carry out a webinar between pairs of representatives of processes, control operations and ICTs.
- 2.- Define the technical profile that will provide assistance in programming development.
- 3.- Hold monitoring and evaluation meetings of programming development



Reformulación del modelo de control de sustancias químicas para la fabricación de drogas ilícitas

Reformulation of the control model of
chemical substances for the
manufacture of illicit drugs

COLOMBIA





Reformulación del modelo de control



Reformulation of the control model

OBJETIVO:

Aumentar la efectividad del control a las sustancias químicas, focalizando esfuerzos administrativos, operativos e interdictivos en los eslabones de generación de valor de la cadena productiva de drogas ilícitas.

AIM:

Increase the effectiveness of the control of chemical substances, focusing administrative, operational and interdictive efforts on the value generation links of the illicit drug production chain.



Reformulación del modelo de control



Reformulation of the control model

HOJA DE RUTA:

- Realizar un diagnóstico del modelo de control actual.
- Elaboración de un nuevo modelo de control.
- Formación a través de webinarios a todas las autoridades involucradas en el control de precursores para presentar y facilitar el control del nuevo modelo de control.

ROADMAP:

- Carry out a diagnosis of the current control model.
- Development of a new control model.
- Training through webinars for all the authorities involved in the control of precursors to present and facilitate the control of the new control model.

MUCHAS GRACIAS
THANK YOU

