



**COMISION INTERAMERICANA PARA EL
CONTROL DEL ABUSO DE DROGAS
CICAD**

Secretaría de Seguridad Multidimensional

**SEPTUAGÉSIMO SEGUNDO PERÍODO ORDINARIO DE SESIONES
8-11 de noviembre de 2022
Washington D.C.**

**OEA/Ser.L/ XIV.2.72
CICAD/doc.2699/22
9 de noviembre de 2022
Original: Inglés**

**SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA SOBRE NUEVAS SUSTANCIAS PSICOACTIVAS Y OTRAS
DROGAS EMERGENTES DE TRINIDAD Y TOBAGO**

**SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA SOBRE NUEVAS
SUSTANCIAS PSICOACTIVAS Y OTRAS DROGAS
EMERGENTES EN TRINIDAD Y TOBAGO
(SAT-TT)**

ANTHONY ROSALES

ITAC

NOVIEMBRE 9, 2022

¿QUÉ ES EL SAT-TT?

EL GRUPO DE TRABAJO DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE TRINIDAD Y TOBAGO (SAT-TT) SE CREÓ EN SEPTIEMBRE DE 2017 BAJO LA NOTA DE GABINETE 1675. ES UNA RED INTERINSTITUCIONAL Y MULTIDISCIPLINARIA COMPUESTA POR SOCIOS QUE GENERAN E INTERCAMBIAN INFORMACIÓN SOBRE:

- a) LA **DETECCIÓN TEMPRANA**, RESULTADO DE LA APARICIÓN DE NUEVAS SUSTANCIAS PSICOACTIVAS (NSP) U OTRAS DROGAS EMERGENTES QUE PUEDAN SUPONER UNA AMENAZA A LA SALUD PÚBLICA
- b) LA **EVALUACIÓN DE RIESGOS** RELACIONADOS CON LA PRESENCIA DE ESTAS SUSTANCIAS; Y
- c) LA **EMISIÓN DE ALERTAS TEMPRANAS** PARA GENERAR RESPUESTAS EFECTIVAS

LA PRESIDENCIA DEL SAT-TT SE ENCUENTRA EN EL **CENTRO INTEGRADO DE EVALUACIÓN DE AMENAZAS** (ITAC, POR SU SIGLA EN INGLÉS), LA **SECRETARÍA DEL CONSEJO NACIONAL DE SEGURIDAD** (NSCS, POR SU SIGLA EN INGLÉS) Y LA **OFICINA DEL PRIMER MINISTRO**.

FUNCIONES DEL SAT-TT

- **GENERAR UN ESPACIO DE INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN ENTRE LOS SOCIOS DEL SISTEMA.**
- **EMITIR Y DIFUNDIR ALERTAS, TANTO PARA LA RED COMO PARA OTROS SOCIOS RELEVANTES, O PUBLICAR ALERTAS PARA EL PÚBLICO EN GENERAL.**
- **MONITOREAR, A MEDIANO Y A LARGO PLAZO, LOS EVENTOS SOBRE NSP REPORTADOS AL SISTEMA, PARA DETERMINAR LAS VARIACIONES EN EL TIEMPO.**
- **GENERAR ALIANZAS Y LA COOPERACIÓN NECESARIA PARA MEJORAR LA CAPACIDAD DE IDENTIFICACIÓN Y DETECCIÓN DE NSP U OTRAS SUSTANCIAS CONOCIDAS.**

MIEMBROS DEL SAT-TT

Agencia / Departamento	Función
<ul style="list-style-type: none"> • Agencia de Servicios Estratégicos • Subdivisión de Análisis de Delitos y Problemas, TTPS 	Identificación de patrones de tráfico de drogas
<ul style="list-style-type: none"> • Rama de Investigaciones Financieras (FIB), TTPS 	Identificación de patrones financieros
<ul style="list-style-type: none"> • Oficina de Inspección de Medicamentos, Ministerio de Salud • Unidad de Asuntos Internacionales, Ministerio de Seguridad Nacional • Consejo Nacional de Drogas (NDC) 	Promoción, política, apoyo
<ul style="list-style-type: none"> • Centro Integrado de Evaluación de Amenazas (ITAC), Secretaría del Consejo Nacional de Seguridad (NSCS), Oficina del Primer Ministro 	Administración / Coordinación
<ul style="list-style-type: none"> • División de Aduanas e Impuestos Especiales (C&E) • Unidad de Investigaciones Especiales (SIU), TTPS • Guardacostas de Trinidad y Tobago (TTCG) • Servicio Penitenciario de Trinidad y Tobago (TTPrS) 	Incautaciones
<ul style="list-style-type: none"> • División de Química, Alimentos y Medicamentos (CFDD), Ministerio de Sanidad • Centro de Ciencias Forenses (FSC), Ministerio de Seguridad Nacional 	Ensayos químicos
<ul style="list-style-type: none"> • Programa Nacional de Prevención del Abuso de Alcohol y Drogas (NADAPP) • Autoridad Sanitaria Regional del Noroeste (NWRHA) - Hospital St. Ann • Autoridad Sanitaria Regional de Tobago (TRHA) • Asamblea de Tobago (THA) - División de Salud, Bienestar y Protección Social • Unidad de Salud Mental, Ministerio de Salud 	Identificación de patrones de consumo de drogas

SUBCOMITÉS DEL SAT-TT

Subcomité 1	Subcomité 2	Subcomité 3
Responsabilidad General	Responsabilidad General	Responsabilidad General
Revisar y evaluar las notificaciones para determinar si es necesaria una alerta.	Formación y sensibilización relacionadas con las NSP en los organismos de incautación.	Divulgación y sensibilización pública del SAT-TT
Tareas específicas	Tareas específicas	Tareas específicas
<ul style="list-style-type: none"> • Formalizar el proceso de alerta del SAT-TT • Revisar y evaluar la información que llega al Grupo de Trabajo para determinar si se debe emitir una alerta • Verificar que las alertas se han distribuido a través de los canales establecidos • Verificar que las alertas fueron recibidas por los destinatarios previstos • Determinar si la alerta causó algún impacto inesperado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Formación sobre el uso de los dispositivos Raman • Gestión de los dispositivos Raman, es decir, actualizaciones de software; presentación de registros, mantenimiento y reparaciones, etc. • Desarrollo de un mecanismo para poner un dispositivo a disposición de cualquier organismo que lo necesite para realizar pruebas. • Sensibilización sobre las NSP en los organismos de incautación. 	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar y ejecutar programas de sensibilización pública sobre las NSP • Establecer vínculos con los departamentos del sector público, los centros de tratamiento, las ONG y otras organizaciones similares en relación con las NSP.

DISPOSITIVOS MANUALES DE CAMPO: RAMAN



Fig. 1: Use of Raman handheld device as a preliminary screening tool, followed by confirmatory testing in a laboratory

- En 2018, la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (UNODC, por su sigla en inglés) donó cuatro espectrómetros Raman al gobierno de Trinidad y Tobago.

ACTIVIDADES DEL SAT-TT

Cambio legislativo: Modificación del segundo anexo de la Ley de Drogas Peligrosas - noviembre de 2019

Fifth Session Eleventh Parliament Republic of
Trinidad and Tobago



REPUBLIC OF TRINIDAD AND TOBAGO

Act No. 24 of 2019

[L.S.]

An Act to amend the Dangerous Drugs Act,
Chap. 11:25

[Assented to 18th December, 2019]

“(f) five grammes or twenty tablets of 3, 4 methylenedioxymethamphetamine (ecstasy) or any drug listed in Schedule I or Schedule II of the Second Schedule of the Act;

(g) ten grammes or one hundred and seventy squares of lysergic acid diethylamide (LSD); or

(h) five grammes of ketamine.”.

Legal Notice No.

REPUBLIC OF TRINIDAD AND TOBAGO

THE DANGEROUS DRUGS ACT, CHAP 11:25

ORDER

Made by the Minister of Health under section 59 of the Dangerous Drugs Act

THE DANGEROUS DRUGS (AMENDMENT OF THE SECOND SCHEDULE) ORDER, 2019

Citation 1. This Order may be cited as the Dangerous Drugs (Amendment of the Second Schedule) Order, 2019.

Second Schedule amended 2. The Second Schedule to the Dangerous Drugs Act is amended-

(a) in the table entitled “PSYCHOTROPIC SUBSTANCES LISTED IN SCHEDULE I OF THE CONVENTION ON PSYCHOTROPIC SUBSTANCES, 1971, VIZ.” by adding the following items in the appropriate alphabetical sequence in the relevant columns:

International non-proprietary name (INN)*	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name
BROLAMFETAMINE	DOB	(±)-4-Bromo-2,5-dimethoxy- <i>o</i> -methylphenethylamine
CATHINONE		(-)-5-2-Aminopropiophenone
	DMA	(±)-2,5-Dimethoxy- <i>o</i> -methylphenethylamine
	DOET	(±)-4-Ethyl-2,5-dimethoxy- <i>o</i> -methylphenethylamine
ETHYLONE		1-(2H-1,3-Benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)propan-1-one
	N-Hydroxy MDA	(±)-N-[<i>o</i> -Methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine
	MDE, <i>N</i> -Ethyl MDA	(±)-N-Ethyl- <i>o</i> -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
	MDMA	(±)-N, <i>o</i> -Dimethyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
	4-Methylenedioxy	(±)- <i>cis</i> -2-Amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline
	MMDA	5-Methoxy- <i>o</i> -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
	4-MTA	<i>o</i> -Methyl-4-methylphenethylamine

International non-proprietary name (INN)*	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name
25B-NBOMe	2C-B-NBOMe	2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-methoxybenzyl)ethanamine
25C-NBOMe	2C-C-NBOMe	2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine
25I-NBOMe	2C-I-NBOMe	2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-methoxyphenyl)ethanamine
	Baclofen	3-Hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol
	PMA	<i>p</i> -Methoxy- <i>o</i> -methylphenethylamine
3198-68-3	PMMA	<i>para</i> -Methoxymethylamphetamine
TENAMFETAMINE	MDA	<i>o</i> -Methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
	TMA	(±)-3,4,5-Trimethoxy- <i>o</i> -methylphenethylamine"; and

(b) by inserting after the table entitled “PSYCHOTROPIC SUBSTANCES LISTED IN SCHEDULE I OF THE CONVENTION ON PSYCHOTROPIC SUBSTANCES, 1971, VIZ.”, the following new tables:

“PSYCHOTROPIC SUBSTANCES LISTED IN SCHEDULE II OF THE CONVENTION ON PSYCHOTROPIC SUBSTANCES, 1971, VIZ:

*The names printed in capitals in the left-hand column are the International Non-proprietary Names (INN)

International non-proprietary name (INN)*	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name
AB-CHMINACA		N-[(2S)-1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide
AB-PINACA		N-[(2S)-1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide
AM-2201	JWH-2201	1-(5-Fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-naphthalen-1-ylmethanone
AMFETAMINE	Amphetamine	(±)- <i>o</i> -Methylphenethylamine
N-BENZYLPIPERAZINE	Benzylpiperazine BZP	1-Benzylpiperazine

ACTIVIDADES DEL SAT-TT

Establecimiento de un proceso sistematizado de recogida de datos: **Formulario de notificación de detección del SAT-TT y base de datos**

CONFIDENTIAL – Not for further dissemination EWS-TT REF #: _____

Early Warning System for New Psychoactive Substances and Emerging Drugs in Trinidad and Tobago

EWS-TT Detection Reporting Form

SUBMISSION INFORMATION

1. General Information
 Submission Date (dd/MM/yyyy): _____ Submitting Agency: _____
 Agency Trace #: _____ Submitting Officer: _____
 Intercepting Entity: _____

DETECTION / SEIZURE OF SUBSTANCE

2. Drug Identification
 Street Name (1): _____ Street Name (2): _____ Other Name: _____

3. Detection/Seizure Information
 Method of Seizure: _____
 Quantity Seized: Weight: _____g Quantity: # _____
 Date of Detection/Seizure (dd/MM/yyyy): _____ Seizure Location Type: _____
Seizure Location Address
 Address Line 1: _____ Address Line 2: _____
 Town/City: _____ Region/Municipality: _____
 Police Division: _____ Latitude and Longitude (XY) Coordinates: _____

4. Physical Description (of seizure/collected sample)
 Type: _____ Colour: _____
 Shape: _____ Diameter: _____cm
 Logo/Markings Side 1: _____ Logo/Markings Side 2: _____
 Packaging: _____ Method of Concealment: _____
 Other Features: _____

5. Pictures:
 Side 1: Side 2: Packaging: Concealment:

6. Biological Sample(s)
 Sample Type: _____ Sample Related To: _____

ADDITIONAL INFORMATION

7. Effects on User
 User Description of Effects (described by user): _____
 Observer Description of Effects (described by responding officer or witness): _____

CONFIDENTIAL – Not for further dissemination EWS-TT REF #: _____

8. Context of Use
 Method of Administration (how was the drug being used when seized): _____
 User Group(s) Demographics (demographic of persons using the drug): _____
 Settings (in large public event, in small private event, amongst university students etc.): _____

9. Distribution Information
 Origin of Drug (country): _____
Distribution Address (intended destination):
 Recipient Name: _____
 Address Line 1: _____ Address Line 2: _____
 Town/City: _____ Region/Municipality: _____
 Police Division: _____ Latitude and Longitude (XY) Coordinates: _____
 Circumstance: _____
 Availability at Consumer Level: _____ Participation in Organised Crime: _____

10. Value (TTD)
 Retail Price (per dosage unit): _____ Wholesale Price (TTD): _____ Wholesale Price (USD): _____

11. Additional Information: _____

TRINIDAD AND TOBAGO FORENSIC SCIENCE CENTRE

12. General Information
 Forensic Reference Code: _____ Date of Confirmation (dd/MM/yyyy): _____

13. Drug Identification/Confirmation
 Chemical Name: _____
 Chemical Classification: _____ Effect Grouping: _____

14. Chemical Composition/Psychoactive Content and Concentration:

Main Chemical Composition	Concentration (%)
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

15. TTFS Comments: _____

ACTIVIDADES DEL SAT-TT

- **ALERTAS**

- 28 FEBRERO – 1RA. ALERTA PÚBLICA - SESIÓN INFORMATIVA POSTERIOR AL CONSEJO DE MINISTROS, A CARGO DEL MINISTRO DE SEGURIDAD NACIONAL

- **FORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN**

- SEMINARIO DE FORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN (VIRTUAL): TTPS, TTPrS, TTDF, C&E
- SEMINARIO DE SENSIBILIZACIÓN (PRESENCIAL): TTPS, SERVICIO DE BOMBEROS (DIVISIÓN DE TOBAGO)
- FORMACIÓN SOBRE DISPOSITIVOS RAMAN: INSPECCIÓN DE MEDICAMENTOS Y DIVISIÓN QUÍMICA DE ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS

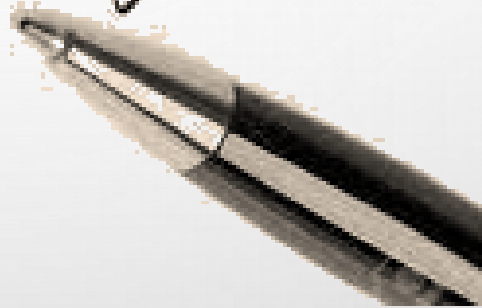
- **SENSIBILIZACIÓN DEL PÚBLICO:**

- SERIE DE SEMINARIOS VIRTUALES SOBRE LOS JÓVENES Y LAS DROGAS, NUEVAS SUSTANCIAS PSICOACTIVAS Y OTRAS DROGAS EMERGENTES (2020)
- SERIE DE SEMINARIOS VIRTUALES DEL CONSEJO NACIONAL SOBRE EL ABUSO DE SUSTANCIAS (NCSA, POR SU SIGLA EN INGLÉS) DE BARBADOS (2021)
- CONCURSO DE AFICHES: PELIGROS DE LAS NSP (PENDIENTE)

INCAUTACIONES 2018 - 2022

Año	Incautaciones	NSP Detectadas	Cantidad	Comentarios
2018	7	MDMA (Éxtasis)	190 pastillas	C&E @ TTPost Piarco
2019	22	MDMA	5.250 pastillas	4.884 incautadas por C&E @ TTPost Piarco
		Metanfetamina	23 pastillas	
		Ketamina	2 bolsas pequeñas	
		Catinona sintética	1 pastilla	
2020	11	MDMA	1.834 pastillas	
		Metanfetamina	6.211 pastillas	6.158 incautadas por C&E, de un mensajero privado @ Piarco
2021	NO EXISTENTE			
2022	3	Ketamina	62,4 g (76 bolsas pequeñas)	201 viales de líquido etiquetado como ketamina. Pruebas realizadas @ FSC dieron negativo para ketamina.
		MDMA	138 pastillas	
		Metanfetamina	302 pastillas	

Thank you



GRACIAS