

SUBSECRETARÍA DE SERVICIOS DE ASESORÍA – SSAS

BOLETÍN DE LA DIVISIÓN DE COOPERACIÓN EN DESASTRES (DCD) DE LA JUNTA INTERAMERICANA DE DEFENSA

20 JUNIO AL 20 DE JULIO 2025

MENSUAL

EJECUCIÓN DE EJERCICIO MECODEX 2025, EN LA CIUDAD DE GEORGETOWN, GUYANA

Por: CPNV-EMC Juan Carlos CRUZ Andrade

Del 19 al 23 de mayo del presente la Junta Interamericana de Defensa (JID) en coordinación con el Ministerio de Defensa y la Comisión de la Defensa Civil de Guyana (CDC), cumplió con el ejercicio MECODEX 2025, en la ciudad de Georgetown, capital de la Republica Cooperativa de Guyana, contribuyendo de tal forma con el desarrollo del Mecanismo de Cooperación en Caso de Desastres de la Conferencia de Ministros de Defensa de las Américas (MECODE-CMDA), que está siendo desarrollado por la JID desde el 2022, por mandato de la Organización de Estados Americanos (OEA), la misma que nace de una iniciativa de la Conferencia de Ministros de Defensa de las Américas (CMDA), con el objetivo de optimizar la eficiencia en los procesos de ayuda humanitaria internacional en el hemisferio. El mecanismo busca ser un instrumento complementario a otros mecanismos de cooperación existentes relacionados con la respuesta a desastres, que respete la soberanía de cada nación, el carácter voluntario de los ofrecimientos y un enfoque inclusivo con las personas en situación de vulnerabilidad.

El MECODEX es un ejercicio anual de simulación de crisis diseñado, planificado y ejecutado por la JID para validar los procesos y subprocesos desarrollados para MECODE, cabe indicar que el primer ejercicio MECODEX se realizó en el 2022 en las instalaciones de la JID en la ciudad de Washington D.C., donde se pudo realizar la validación del proceso en el nivel internacional, el segundo ejercicio MECODEX-CMDA 2023 se realizó del 8 al 12 de mayo en la Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE (UFA-ESPE), en la ciudad de Sangolquí–Ecuador, en donde

se pudo validar el nivel de conducción nacional del proceso, con la participación de la Academia de Defensa Militar Conjunta (ADEMIC) y más de treientos funcionarios públicos de instituciones del Estado Ecuatoriano, en el 2024 se realizó el tercer ejercicio en la ciudad de Lima-Perú en los días 31 de mayo, 03 y 04 de junio, donde se validó el proceso en los dos niveles previstos (nacional e internacional), y el cuarto ejercicio se ejecutó en el presente año del 19 al 23 de mayo en la ciudad de Georgetown, capital de la Republica Cooperativa de Guyana, en donde se validó la plataforma del Sistema de Cooperación en Desastres (SICODE) y el proceso en los dos niveles de planificación y conducción (nacional e internacional).

Es importante puntualizar que la Declaración de Mendoza, acuerdo 23 del 16 de octubre de 2024, emitido por la CMDA, en Argentina, documento que refuerza el compromiso de los países miembros de la red interamericana con la cooperación en gestión del riesgo de desastres y asistencia humanitaria, la misma que apoya la continuidad del desarrollo del MECODE, bajo la coordinación y ejecución de la JID, como un mecanismo clave para potenciar la cooperación y respuesta ante desastres naturales y humanos en el hemisferio y en la región.

El Gobierno de la República Cooperativa de Guyana recibió la invitación para la participación en el ejercicio MECODEX 2025, organizado por la JID, en donde se ejecutó este ejercicio simulado de asistencia humanitaria internacional, con la finalidad de probar el mecanismo de cooperación, evaluar las capacidades de preparación de los países de la región en apoyo de acciones de respuesta ante un eventual desastre, contribuyendo de esta manera al desarrollo del MECODE-CMDA, así mismo se pudo validar el Sistema de Cooperación para Desastres (SICODE), plataforma y software con información actualizada, confiable y oportuna, para lograr una mejor administración de los recursos, la complementariedad de los esfuerzos, transparencia en el empleo de los mismos y la reducción del tiempo de respuesta, diseñada desde el mes de septiembre del 2024 por el Instituto de Ingeniería del Ejército de Brasil (IME), la misma que contribuyó en gran manera para la ejecución del MECODEX 2025 en Guyana.

El objetivo general de la ejecución de este ejercicio fue el de *“Mejorar el proceso del Mecanismo de Cooperación en Caso de Desastres (MECODE-CMDA), a través del empleo de un sistema de cooperación ante desastres (SICODE), que permita la visualización del proceso de ayuda humanitaria de un país afectado y la cooperación por parte de la comunidad internacional en la región”*, el mismo que se cumplió durante la ejecución de este ejercicio en la ciudad de Georgetown-Guyana.



Foto N° 1 Major Brigadeiro Flavio Luiz de Oliveira Pinto, dando las palabras de inauguración en el MECODEX 2025.



Foto N° 2 Delegación de la JID y organizaciones internacionales, con personal de la CDC de la Guyana.

Así mismo detallamos a continuación los objetivos específicos, que fueron cumplidos en el MECODEX 2025:

- Actualizar la base de datos, de los puntos de contacto (PoC) de los países miembros, dentro del Mecanismo de Cooperación en Caso de Desastres (MECODE).
- Capacitar a los puntos de contacto (PoC) de los países miembros de la JID y organismos internacionales.
- Emplear el sistema de cooperación en desastres (SICODE), en el desarrollo del ejercicio.
- Validar los niveles nacionales e internacionales del mecanismo de cooperación.
- Asesorar a los países miembros y organismos internacionales a requerimiento en caso de emergencias naturales o antrópicos.
- Difundir las lecciones aprendidas que resulten del ejercicio.

Durante la ejecución del ejercicio MECODEX 2025 el país anfitrión, por parte de la Comisión de la Defensa Civil de Guyana (CDC) presentó un escenario simulado por lluvias intensas que azotaron Georgetown y la costa de esta ciudad, acumulando una gran precipitación. Como consecuencia, se desbordaron ríos, se saturaron los sistemas de drenaje y se inundaron zonas urbanas y rurales, se reportaron 80,000 personas afectadas, 15,000 evacuadas, colapsando vías y generando cortes de agua y electricidad, esta ocurrencia simulada ocasionó un desastre en grandes proporciones por la acción del agua, la misma que superó las capacidades de respuesta en desastres del país, declarando un Estado de Emergencia, y activando el MECODE-CMDA, a través de un pedido de Ayuda Humanitaria por medio del llamamiento internacional, y empleando la plataforma SICODE, software que se empleó por primera vez, cuya validación fue efectiva y positiva, sistema que permitió a los países miembros de la JID y a los organismos internacionales participantes en forma voluntaria presentar sus ofrecimientos de acuerdo a las necesidades del país afectado y en forma complementaria contribuir con el apoyo y asistencia humanitaria, durante la ejecución del ejercicio.



Foto N° 3 Oficiales de la JID, junto con los delegados del IME del ejército de Brasil, durante la ejecución del MECODEX 2025.

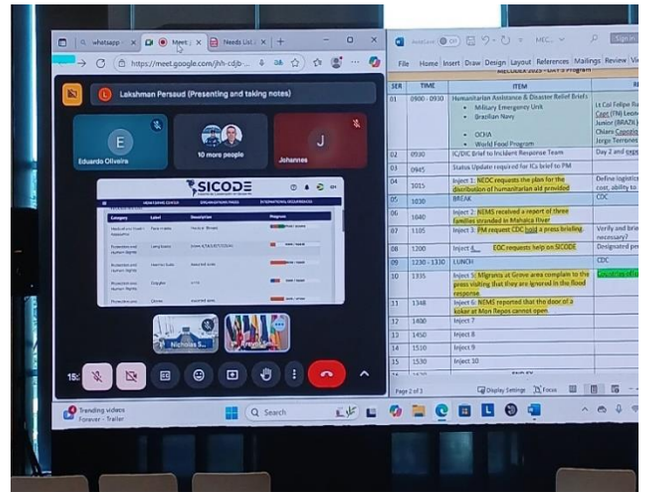


Foto N° 4 Proyección en pantalla del sistema de cooperación SICODE, software que contribuye el objetivo del MECODEX.

Cabe indicar que durante la duración del ejercicio MECODEX 2025 en Guyana, los participantes locales e internacionales pusieron a prueba procedimientos operativos y herramientas tecnológicas, con la finalidad de fomentar la interoperabilidad entre los sistemas nacionales e internacionales de asistencia humanitaria, y con el objetivo de validar este sistema de apoyo al desarrollo del MECODE, buscando armonizar los esfuerzos de ayuda internacional, compartir información de manera confiable, segura y oportuna a través de una plataforma digital (SICODE), que busca mejorar y optimizar el manejo de los recursos, la complementariedad de los esfuerzos, la transparencia y la reducción de tiempo de respuesta, teniendo como finalidad reducir el sufrimiento de las personas que se vean afectadas por un desastre sea natural o antrópico.

Podemos mencionar que este ejercicio contó con la participación de 16 países miembros de la JID, y seis organismos internacionales que contribuyeron al cumplimiento del mencionado ejercicio.

Como conclusión de MECODEX 2025, se puede mencionar que la excelente organización y ejecución por parte de la Comisión de la Defensa Civil de Guyana en coordinación con la División de Cooperación en Desastres de la JID, y la participación activa de los puntos de contacto de los países miembros y de los organismos internacionales, los mismos que interactuaron durante el ejercicio empleando el SICODE, demostró el elevado nivel de compromiso e importancia que los países del hemisferio tiene con los procesos de ayuda humanitaria en casos de desastre en la región, además que la ejecución de este ejercicio permitió validar el sistema digital SICODE, ayudando a las necesidades presentadas a través del llamamiento internacional del país afectado, a través de los ofrecimientos de los actores asistentes, en forma complementaria, optimizando la transparencia, el manejo de los recursos y el tiempo de respuesta, confirmando la eficacia operativa del SICODE y la necesidad de consolidarlo como herramienta digital del MECODE-CMDA.

Dentro de las recomendaciones posterior a la ejecución de este ejercicio de interés en la región, podemos resaltar el de incrementar el nivel de participación de los países miembros de la JID a través de la gestión y actualización constante de la base de datos de los Puntos que Contacto (PoC) autorizados para la participación en este ejercicio, debiéndose considerar para futuros ejercicios en los países miembros, representantes de los sectores de Defensa, Cancillería y Entidades de Gestión de Respuesta a Desastres de cada país.

Finalmente cabe indicar que en reunión de Consejo de Delegados de la JID a inicios del 2025, se decide que el anfitrión para el ejercicio MECODEX 2026 sea la República Federativa de Brasil, en donde como país sede propondrá el escenario para la ejecución del ejercicio MECODEX en el siguiente año, para que de esta manera el MECODE-CMDA se encuentre listo para su aprobación en la próxima Conferencia de Ministros de Defensa de las Américas a cumplirse en octubre de 2026, en la ciudad de Lima-Perú, contribuyendo de esta manera con las líneas de acción de la OEA en asuntos de ayuda humanitaria y en la integración de los países de la región.

Disclaimer: This newsletter is provided by the Inter-American Defense Board (IADB) "AS IS" for informational purposes only, without any express or implied warranties. The IADB is not responsible for the accuracy, content, or availability of information, including external links, nor for any loss or damage resulting from the use of such information. Users assume full responsibility for verifying and using the information contained herein. The inclusion of external links does not imply endorsement by the IADB.

Aviso Legal: Este boletim é fornecido pela Junta Interamericana de Defesa (JID) "COMO ESTÁ", para fins informativos e sem garantias de qualquer tipo, expressas ou implícitas. A JID não se responsabiliza pela precisão, conteúdo, ou disponibilidade das informações, incluindo links externos, nem por quaisquer perdas ou danos resultantes do uso dessas informações. O usuário assume total responsabilidade pela verificação e uso das informações aqui contidas. A inclusão de links externos não implica endosso da JID.

Aviso Legal: Este boletín es proporcionado por la Junta Interamericana de Defensa (JID) "TAL CUAL" para fines informativos únicamente, sin garantías de ningún tipo, expresas o implícitas. La JID no se responsabiliza por la exactitud, contenido o disponibilidad de la información, incluidos enlaces externos, ni por cualquier pérdida o daño resultante del uso de dicha información. Los usuarios asumen toda la responsabilidad por verificar y utilizar la información contenida aquí. La inclusión de enlaces externos no implica el respaldo de la JID.



FOMENTANDO Y FORTALECIENDO LA CONFIANZA Y LA SEGURIDAD HEMISFÉRICA

Un especial agradecimiento a:

- Director General de la Secretaría de la JID.
- Sección de Comunicación Institucional de la JID.
- División de Desastres Naturales y Medio Ambiente de la JID