



CEPREDENAC



SICA
Sistema de la Integración
Centroamericana

BOLETÍN

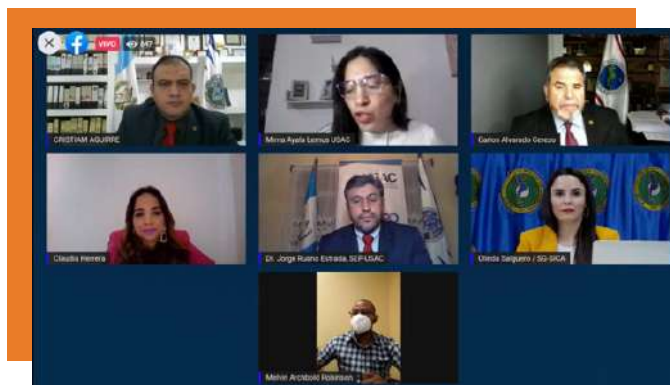


Compartimos con ustedes las acciones realizadas por la Secretaría Ejecutiva del CEPREDENAC, durante el mes de enero.

REUNIONES CEPREDENAC

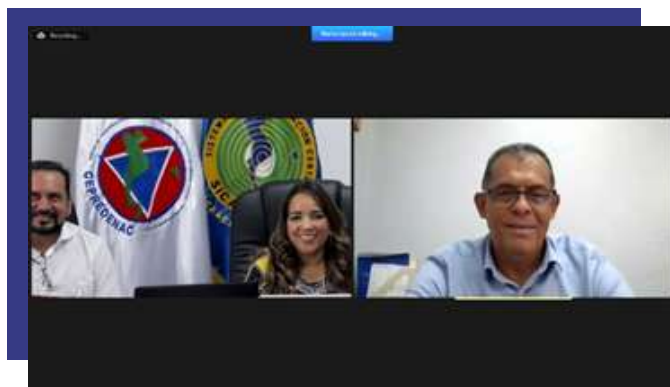
CSUCA junto a CEPREDENAC dan inicio a la Maestría de Formulación y Evaluación de Proyectos con énfasis en GIRD

Secretaria ejecutiva participó en la Lección Inaugural de esta Maestría enfocada para el Sector Agroalimentario, del Centro Universitario Santa Rosa de la Universidad de San Carlos, que propone capacitar a los profesionales de los retos que implica la adaptación al cambio climático y el desarrollo social de las comunidades.



CEPREDENAC continúa fortaleciendo las alianzas estratégicas con la Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja

CEPREDENAC y Oficina para las Américas de la Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja América Latina se reúnen para analizar acciones de cooperación y coordinación conjunta para este 2021, con el objetivo de continuar fortaleciendo las alianzas estratégicas en beneficio de la región centroamericana y República Dominicana.



Centroamérica Digital: De la emergencia a la transformación

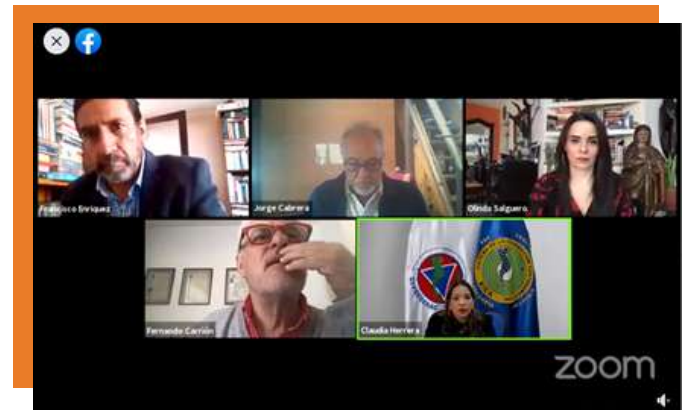
Webinar Información geoespacial para la identificación de riesgo de desastres en territorios transfronterizos: la experiencia de los países del Sistema de Integración Centroamericana.

En mayo 2020 se suscribió una Declaración Conjunta SICA-NASA que está permitiendo a los países miembros del SICA realizar un abordaje más estratégico de los desafíos en torno al cambio climático, salud pública, calidad del aire, agricultura y recursos hídricos.

A partir de información satelital en tiempo real, producto de la observación de la Tierra y el uso de tecnologías geoespaciales, los países de la región centroamericana tendrán a su disposición una amplia gama de datos clave para fortalecer la gestión y protección de los recursos naturales y mitigar los efectos del cambio climático.

CEPREDENAC apuesta al uso de herramientas geoespaciales para la toma de decisiones en la prevención y gestión de riesgo y está estrechando vínculos con los programas COPERNICUS y GALILEO, de la Unión Europea para fomentar el acceso a información actualizada para la toma de decisiones en la gestión de riesgos y atención a desastres para Centroamérica y El Caribe. Tanto Copernicus como Galileo son plataformas geoespaciales que facilitan una serie de datos e instrumentos a los gobiernos y autoridades públicas, así como actores privados, para la toma de decisiones políticas, con base científica, geográfica y actualizada para hacer frente a diferentes escenarios.

Por otro lado, la Organización Latinoamericana y Caribeña de Ciudades Fronterizas, OLACCIF, es un actor continental muy relevante: creada en el 2016 con el apoyo de FLACSO-Ecuador, desarrolla acciones de formación, investigación e intercambio de experiencias entre ciudades



fronterizas de América Latina y el Caribe, fortaleciendo los gobiernos locales mediante la formulación de políticas públicas y la construcción de agendas intermunicipales en un marco de integración sostenible.

Secretaria Claudia Herrera, expuso sobre las acciones que se llevan a cabo desde la Plataforma de Información y Coordinación Regional CEPREDENAC, como espacio digital donde la información de la GIRD es recopilada, ordenada, clasificada, analizada, sistematizada y puesta a disposición, de los países miembros la cual sirve de referencia a los actores regionales e internacionales. Por medio de un portal web a manera de repositorio de los datos, aplicaciones y herramientas desarrollados.

Ante la emergencia de ETA e IOTA, CEPREDENAC apoyó y apoya a los países afectados poniendo a disposición la plataforma de información y personal técnico para el desarrollo de aplicaciones, modelos y productos que ayuden con los esfuerzos en la atención a la emergencia de los huracanes.

Gracias a la tecnología espacial se logra una detección temprana de la formación de estos huracanes por lo que los países empiezan con las preparaciones intensas previas a la llegada de estos ciclones a las costas. Ya se preveía lluvias y vientos de niveles catastróficos por el avance lento y crecimiento exponencial con potencial de alcanzar las categorías 4 y 5 cerca de las costas de Nicaragua y Honduras.



Red Mundial de Jóvenes Políticos de Honduras visitan las instalaciones de CEPREDENAC para conocer y promover la gestión integral del riesgo en su país

Secretaria Ejecutiva de CEPREDENAC, licenciada Claudia Herrera, recibe a 15 jóvenes hondureños que son parte de la "Red Mundial de Jóvenes Políticos Honduras", con el propósito de fomentar un intercambio académico y cultural, con el cual se pretende incentivar a los jóvenes de la región centroamericana y de República Dominicana mediante ejemplos aplicables que le permitan visualizar procesos basados en la Gestión Integral del Riesgo. Además, se realizaron capacitaciones con el fin de dar a conocer que El Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana -CEPREDENAC- es la Secretaria regional del Sistema de Integración Centroamericana

-SICA- la cual coordina de manera especializada los temas de prevención, mitigación, adaptación al cambio climático, preparación, respuesta y recuperación ante desastres, en dicha capacitación se mostró áreas del centro como la sala regional, el campus virtual y la plataforma de información y coordinación con el objetivo de exponer a los jóvenes las acciones realizadas en el ámbito de prevención y el fomento de la toma de decisiones acertadas que los gobiernos de la región han podido desarrollar con información específica de un evento antes, durante y después del impacto. Así mismo, dieron un recorrido a las áreas de monitoreo y respuesta ubicadas en la CONRED.



CEPREDENAC coordina trabajo conjunto entre Ministerio de Defensa de Israel y Ministerio de Salud de Honduras

Secretaria Ejecutiva se reúne con el equipo del Ministerio de Defensa de Israel y la Jefa de Salud de Cortés Honduras, con el objetivo de analizar el sistema de recolección de datos que de forma coordinada se crea como una herramienta informativa de afectación debido a ETA e IOTA.

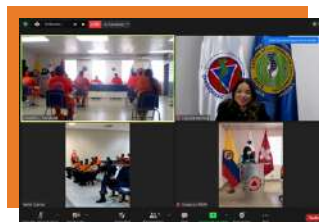
Los países de la región refuerzan sus capacidades a través del curso especializado "Sistema de Comando de Incidentes"

De forma virtual se realizó la inauguración y clausura del curso especializado "Sistema de Comando de Incidentes" el cual será impartido por la Academia "Carlos Lleras Restrepo" por medio de instructores de Defensa Civil colombiana.

En las actividades protocolaria se contó con la presencia del Director General Defensa Civil Colombiana, Miguel Ernesto Pérez Guarnizo, El Ministro Max Gonzales de la Comisión permanente de Contingencias de Honduras -COPECO- el Director General del Sistema Nacional de Protección civil Panamá -SINAPROC-, Carlos Rumbo Pérez y la Secretaria Ejecutiva de CEPREDENAC, Claudia Herrera.

Dicho ciclo de capacitaciones se crea por medio de la coordinación realizada por CEPREDENAC con COSUDE y Defensa Civil colombiana, en el marco del Proyecto "Fortalecimiento de la Gobernanza de la Gestión de Riesgo de Desastres en Centroamérica" y El Sistema de Comando de Incidentes nace de la necesidad de crear un sistema común de Respuesta a emergencias con aplicaciones para todo tipo de riesgos, y surge como una necesidad de comunicación y coordinación coordinado entre todos los cuerpos de emergencia durante la atención de contingencias mayores.

Derivado a ello se entregó la certificación internacional del curso "El Sistema de Comando de Incidentes" -SCI- a 37 profesionales en la respuesta de Honduras y Panamá.



Desde CEPREDENAC, como secretaria especializada en Gestión de Riesgo del SICA, fortalecemos capacidades en preparación y respuesta para las emergencia trabajamos por ello incentivamos la certificación internacional del Sistema de Comando de Incidentes, con mecanismos USAR, para optimizar la respuesta y salvar vidas, basados en un proceso mundial que busca minimizar el impacto y mejorar las condiciones de vida de la población en general, y es así que por este medio se entrega a 37 profesionales en la respuesta, 17 funcionarios de SINAPROC y 20 funcionarios de COPECO la certificación internacional SCI.

Desplazamiento por Desastres: cómo reducir el riesgo, hacer frente a sus efectos y fortalecer la resiliencia

Secretaria Ejecutiva de CEPREDENAC Claudia Herrera, inaugura el primer pilotaje regional "De la Palabra a la Acción" taller regional sobre estrategias para la transversalización del desplazamiento por desastres basados en el Marco Sendai para la reducción de riesgo a desastres.

El primer pilotaje regional "De la Palabra a la Acción" se realiza con el objetivo de asegurar el acceso mundial a los conocimientos especializados, las comunidades de práctica



y las redes profesionales en materia de reducción de riesgo a desastres. Además, ofrece asesoramiento específico sobre los pasos sugeridos para aplicar un enfoque factible y centrado en las personas, de conformidad con el Marco Sendai.

OPS y CEPREDENAC continúan trabajando de forma conjunta en el abordaje de las emergencias sanitarias y climatológicas

CEPREDENAC y la Organización Panamericana de la Salud en el marco del plan de contingencia regional frente al COVID-19 de la SICA para reforzar los mecanismos de coordinación multiamenaza, fortaleciendo el campo de acción donde convergen las emergencias sanitarias y climatológicas.

En el marco del El plan de contingencia regional frente al COVID-19 SICA, el cual da inicio el 13 marzo del 2020, mediante una reunión virtual extraordinaria del Sistema de Integración Centroamericana SICA, en la cual los jefes de Estado y de Gobierno de Honduras, Belice, Costa Rica, Nicaragua, Panamá y República Dominicana, adaptaron la declaración "Centroamérica y República Dominicana unida contra el coronavirus" se le instruye al CEPREDENAC que junto con



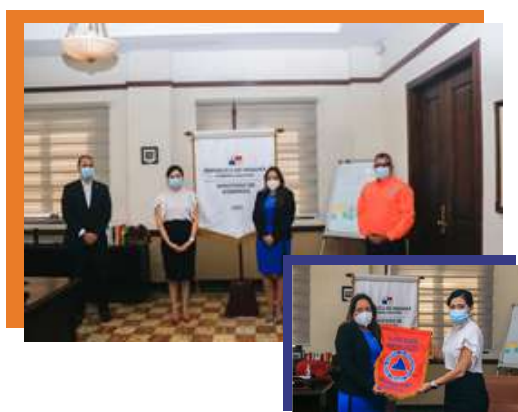
COMISCA atendamos el eje 1 salud, y gestión de riesgo.

Derivado de ello desde el CEPREDENAC hemos impulsado acciones que convergen en las emergencias sanitarias y climatológicas desde una perspectiva multiamenaza y por medio de elementos y herramientas concretas como lo es la plataforma de coordinación e información CEPREDENAC promovemos la prevención y gestión de riesgo a desastres.

CEPREDENAC y SINAPROC trabajan en el fortalecimiento de la GIRD en beneficio de la región

La Secretaría Ejecutiva del Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana, Claudia Herrera, realizó una visita oficial a la ciudad de Panamá para tratar temas de la agenda regional en relación con el tema de gestión integral del riesgo. En la visita oficial en la sede central del Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC), se reunió con el Director General del SINAPROC, Carlos Rumbo, participó también el Subdirector Adherbal De La Rosa, los Directores nacionales, para trabajar de forma coordinada acciones futuras para fortalecer el trabajo de equipo en el marco de las acciones realizadas en mitigación y prevención de los desastres. Además, visitó a los funcionarios de respuesta mientras estaban en el curso coordinado por CEPREDENAC de SCI.

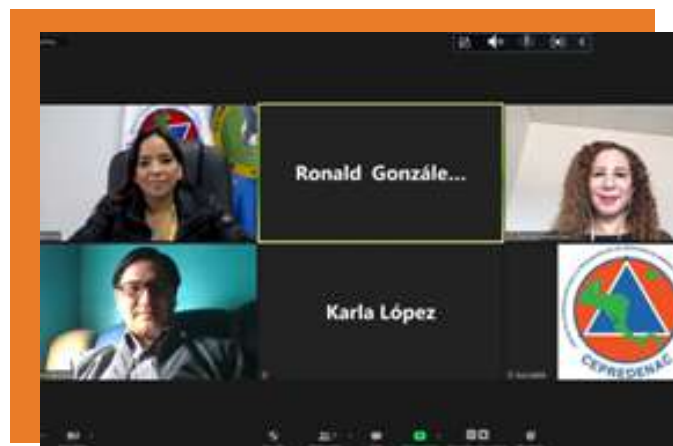
Elaborar un plan de cooperación en materia de gestión de riesgos de desastres y asistencia humanitaria fue el resultado de una reunión sostenida entre la ministra de



Gobierno, Janaina Tewaney Mencomo y la secretaria Ejecutiva del Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana (CEPREDENAC), Claudia Herrera, como parte de su visita oficial a Panamá.

Plan de Acción 2021 entre CEPREDENAC y Proyecto Mesoamérica

Secretaria Ejecutiva de CEPREDENAC sostiene reunión con la Dirección ejecutiva del Proyecto Mesoamérica para planificar las actividades conjuntas que se estarán desarrollando durante este 2021 para la región. #GestiónIntegralDelRiesgo



Incorporación educativa de reducción de riesgo a desastres

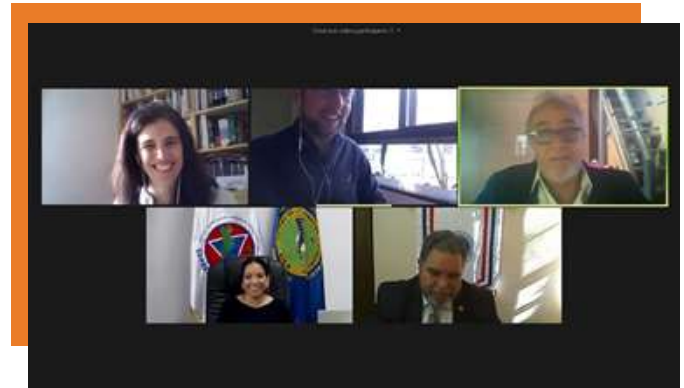
Gracias al liderazgo y colaboración que implementa la academia en el tema de gestión integral de riesgo, por medio del CEPREDENAC, la Secretaria general del SICA y el consejo superior universitario centroamericano CSUCA, trabajamos arduamente en la incorporación educativa de reducción de riesgo a desastres, propiciando alianzas estratégicas con las universidades internacionales como la universidad politécnica de Madrid y la universidad complutense de Madrid.

Dicha reunión se realiza en el marco del Proyecto KUK-AHPÁN el cual contiene dos subproyectos que son complementarios e incluyentes en aplicaciones de trabajo en Centroamérica y España.

Por una parte, se investiga la estructura de la litósfera, las características de las principales zonas de fractura existentes, la sismicidad y la tectónica regional.

Ciclo de Formación Integral del CLRAH y CEPREDENAC

Secretaria Ejecutiva sostiene reunión con el Director Ejecutivo de Centro Logístico Regional de Asistencia Humanitaria Panamá, Alberto Sierra, para abordar las acciones que se estarán realizando en este 2021 en el marco de Plan de Acción conjunta entre el Centro Logístico Regional de Asistencia Humanitaria y CEPREDENAC.



Por otra parte, esta información se incorpora en los cálculos de amenaza y riesgo sísmico en la zona de estudio de CA, donde se probarán metodologías que serán después aplicadas a otras zonas, como el Sureste de España.

Por ello desde CEPREDENAC y con el afán de incrementar las alianzas estratégicas y los lazos de cooperación en el ámbito de gestión de riesgo, se realizan dichas coordinaciones en beneficio de la educación enfocada al tema Gestión Integral del Riesgo y cambio climático, con el apoyo de la academia.



Secretaría e Instancia del SICA se reúnen para fortalecer la institucionalidad del Sistema de Integración

Secretaría Ejecutiva de CEPREDENAC participa en la reunión de trabajo propiciada por la secretaria general del SICA de manera coordinada para fortalecer la institucionalidad del SICA, impulsando el abordaje sistémico de la gestión integral del riesgo y adaptación en la agenda estratégica regional.



CEPREDENAC y Banco Mundial trabajan en la construcción del Plan de Trabajo conjunto 2021

Secretaría Ejecutiva sostuvo reunión con Especialistas en Gestión del Riesgo de Desastres del Banco Mundial para América Latina, para identificar líneas de trabajo conjuntas para este año 2021 en el marco de la construcción de una Centroamérica más resiliente con el objetivo de brindar a los gobiernos de la región la asistencia técnica y las herramientas necesarias e informadas para la reconstrucción social y económica correspondiente ante las consecuencias que dejaron los huracanes Eta e Iota.



CEPREDENAC y GFDRR trabaja en el desarrollo del enfoque "Ready to respond R2R"

Secretaría Ejecutiva de CEPREDENAC se reunió con consultores de The Global Facility for Disaster Reduction and Recovery (GFDRR) y del Banco Mundial Latino América para desarrollar el enfoque "Ready to respond R2R" en los procesos para fortalecimiento de capacidades de preparación y respuesta ante emergencias en la región.



El Comité de Ayuda a Desastres y Emergencias Nacionales realiza visita oficial a Guatemala

El Comité de Ayuda a Desastres y Emergencias Nacionales, A.C. -CADENA- es una organización sin fines de lucro que se dedica a entregar ayuda humanitaria en desastres y crisis a las personas más vulnerables para aliviar el sufrimiento humano en todo el mundo, realizan visita oficial a Guatemala en el mes de enero, para conocer la sede del CEPREDENAC y realizar reuniones conjuntas con CEPREDENAC y CONRED para concretar acciones de la agenda regional de colaboración y apoyo en el marco de la atención y resta a desastres. Asimismo la secretaria ejecutiva de CEPREDENAC y el secretario general de CADENA se reúnen con el fin de fortalecer la coordinación estratégica en el ámbito de cooperación y respuesta.

