



PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DOMINICANA

Defensa Civil

“Año de la Innovación y la Competitividad”

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIONES

**PUBLICACIONES OFICIALES
CORRESPONDIENTES AL MES DE ENERO DEL 2019**

En el período referido hemos publicado las siguientes informaciones:

- **Embajador de Alemania visita instalaciones de la Defensa Civil**
- **Defensa Civil lista para asistir durante Operativo de la Virgen de la Altagracia**
- **CNE fortalece sus capacidades en temas de pronósticos con colaboración del PMA**

PURO V. DE LA CRUZ ARIAS
Coronel, ERD. (DEM)
Subdirector Nacional de la Defensa Civil y
Encargado de Comunicaciones.

DA/va



!Nos preparamos para servir!

República Dominicana

DEFENSA CIVIL REPÚBLICA DOMINICANA

(/)

Búsqueda...



Está aquí: / Inicio (/) / Noticias (/noticias) / Embajador de Alemania visita instalaciones de la Defensa Civil

Artículo

Más noticias

Embajador de Alemania visita instalaciones de la Defensa Civil

10 / Enero / 2019

El presidente de la Comisión Nacional de Emergencias y Director Ejecutivo de la Defensa Civil, General de Brigada Lic. Rafael Antonio Carrasco Paulino, E.R.D., recibió hoy la visita de cortesía del Embajador de la República Federal de Alemania, Dr. Volker Pellet, con quien compartió informaciones sobre la importante labor que realiza la entidad, a favor de la reducción del riesgo de desastres.

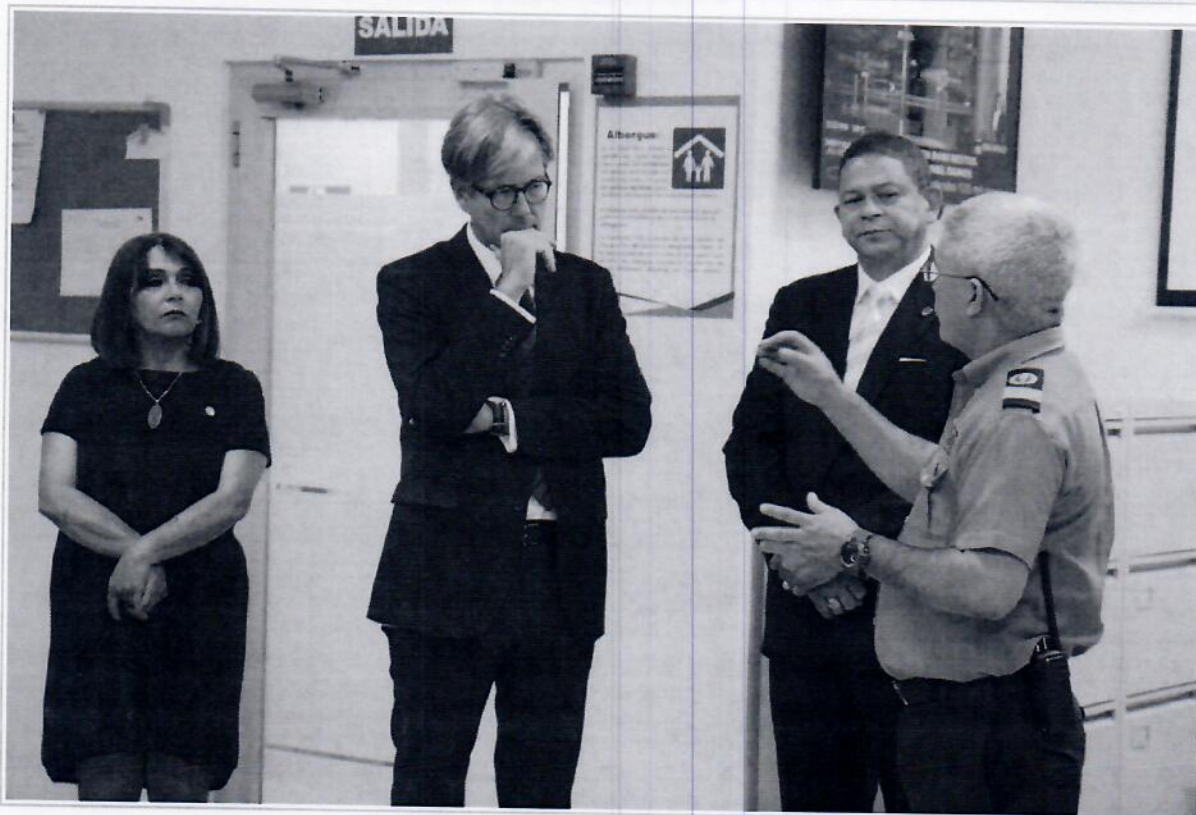
En su despacho, el General Carrasco Paulino conversó con el diplomático sobre los servicios que ofrece al país la institución de socorro, **resaltando que en el año 2018 fueron brindadas un total de siete mil 743 asistencias**, consistentes en atención pre-hospitalaria, extricación vehicular, búsqueda y rescate en estructuras colapsadas, montañas y espacios confinados, recuperación de cadáveres, búsqueda y localización de personas desaparecidas, salvamento acuático, manejo de materiales peligrosos, apoyo en eventos de asistencia masiva, capacitación a empleados de empresas públicas y privadas en materia de planes de emergencias y rutas de evacuación, así como también apoyo a los diferentes Cuerpos de Bomberos y al Sistema de Atención a Emergencias y Seguridad 9-1-1.



Como parte de la visita, el representante de Alemania recorrió las instalaciones de la sede central de la Defensa Civil, donde además pudo conocer cómo opera el Sistema Integrado Nacional de Información (SINI), la Escuela Nacional de Gestión de Riesgos (ESNAGERI), la Sala de Situación, al igual que el personal técnico, rescatista, brigadista, médicos y paramédicos con que cuenta la institución.



Al referirse al SINI, el General Carrasco puntualizó que "Gracias a este moderno centro de monitoreo, podemos sistematizar el conocimiento de las amenazas,



vulnerabilidades y riesgos existentes en el país, así como determinar la capacidad de respuesta que tienen las instituciones del Sistema Nacional de Prevención, Mitigación y Respuesta ante Desastres, para actuar frente a la ocurrencia de fenómenos naturales o antrópicos".

En ese sentido, el embajador Pellet saludó los avances mostrados y destacó la disposición del gobierno de Alemania, de seguir estrechando lazos de cooperación con nuestra nación.



República Dominicana

DEFENSA CIVIL REPÚBLICA DOMINICANA

(/)

Búsqueda...



Está aquí: / Inicio (/) / Noticias (/noticias)

/ Defensa Civil lista para asistir durante Operativo de la Virgen de la Altagracia

Artículo

Más noticias

Defensa Civil lista para asistir durante Operativo de la Virgen de la Altagracia

18 / Enero / 2019

Con la finalidad de prevenir y dar respuesta inmediata ante cualquier emergencia que se presente durante la celebración del Día de La Virgen de la Altagracia, la Defensa Civil anunció que integrará 474 voluntarios y 123 empleados al "Operativo Altagraciano 2019", que coordina la Presidencia de la República, a través del Centro de Operaciones de Emergencias (COE).

El Director Ejecutivo de la institución, General de Brigada Lic. Rafael Antonio Carrasco Paulino, E.R.D., informó que este personal estará llevando mensajes con pancartas y bandereos preventivos en las autopistas Las Américas y Juan Pablo Duarte, a partir del domingo 20, desde las 07:00 de la mañana hasta el lunes 21, a las 06:00 de la tarde.

Añadió que, para esta jornada se instalarán 27 puestos de socorro y siete ambulancias, distribuidas en las provincias La Altagracia, El Seibo, Hato Mayor, La Romana, San Pedro de Macorís, Monte Plata, Monseñor Nouel y La Vega.

Además, expresó que en la Basílica de Higüey será habilitado un hospital móvil equipado de medicamentos, donde 26 médicos, paramédicos y demás especialistas de las diferentes áreas de la salud, brindarán asistencia a los devotos que la requieran; así como también, contarán con un puesto para niños extraviados.

Igualmente, el operativo incluye cuatro unidades móviles de rescate, dotadas con herramientas de extricación vehicular, las cuales serán ubicadas en lugares estratégicos de las provincias Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Altagracia y La Vega.

En la misma medida, la Defensa Civil apoyará a la Dirección General de Seguridad de Tránsito y Transporte Terrestre (DIGESETT), mediante el carreteo, así como al Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC) y su Comisión Militar y Policial.

DEFENSA CIVIL DE LA REPÚBLICA DOMINICANA (/)

Inicio (/) | Mapa de sitio (/mapa-de-sitio) | Contacto (/contacto)

 Subir

República Dominicana

DEFENSA CIVIL REPÚBLICA DOMINICANA

(/)



Está aquí: / Inicio (/) / Noticias (/noticias)

/ CNE fortalece sus capacidades en temas de pronósticos con colaboración del PMA

Artículo

Más noticias

CNE fortalece sus capacidades en temas de pronósticos con colaboración del PMA

31 / Enero / 2019

Santo Domingo.- La Oficina Nacional de Meteorología (ONAMET) y la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) contarán con equipos informáticos, donados por el Programa Mundial de Alimentos, los cuales contribuirán a mejorar el sistema de alerta temprana frente a eventos hidrometeorológicos que afectan al país.

Los Sistemas de Alerta Temprana, como mecanismo de aviso y respuesta frente a eventos catastróficos, necesitan de una base de información actualizada y lista para servir a los actores de emergencias nacionales y municipales en su labor de proteger a la población y medios de vida.

Los equipos informáticos donados para la Sala de Pronósticos de ONAMET, fortalecerán los procesos de generación de información y boletines hidrometeorológicos, mientras que el NODO (Servidor) instalado en el CNE mejorará el mecanismo de información técnico – científica. El conectar a una de las instituciones del Sistema de Gestión de Riesgo de Desastres al Sistema Integrado Nacional de Información (SINI) como aporte que ayudará a la preparación del sistema de gestión de riesgo de desastres frente a los fenómenos lluviosos que ocasionan inundaciones, facilitando información relacionadas con los distintos tipos de avisos de los niveles hídricos, y advertencia a la comunidad en zonas de alto riesgo a inundaciones.

Se fortalecerá la fase alerta temprana a través de la generación de información relacionada a los fenómenos hidrometeorológicos que pueden afectar el país, se apoyará la fase de preparación mejorando los procesos de generación y divulgación de los distintos tipos de avisos y boletines dirigidos a la población frente a los posibles impactos de fenómenos lluviosos que ocasionan inundaciones y otro tipo de afectaciones.

La donación hace parte de las actividades desarrolladas en el marco del proyecto “Preparación ante emergencias basado en pronósticos de riesgos climáticos en República Dominicana”, financiado por el Gobierno de Alemania, que tiene como objetivo acompañar y fortalecer la capacidad de respuesta temprana del gobierno para la implementación de los sistemas de alerta temprana frente a eventos

Además de la entrega de los equipos técnicos, el personal de ambas instituciones participaron de un proceso de entrenamiento en modelo numérico Weather Research and Forecasting Advance Researcha Weather (WRF-ARW) (por sus siglas en inglés), el cual fue facilitado por expertos cubanos, con apoyo del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo.

La directora de la Onamet, Gloria Ceballos, destacó que los equipos recibidos ayudarán a fortalecer la infraestructura de la entidad a fin de brindar un mejor servicio a la población.


José Luis Santos Alvarado, analista geomático del SINI, quien recibió el donativo por parte de la CNE, además de agradecer la donación de los equipos valoró positivamente la contribución continua del Programa Mundial de Alimentos a través de apoyo técnico en diferentes proyectos y ratificó el compromiso de continuar trabajando juntos a favor de la población del país.

La entrega fue realizada por Josefina Mercado, Oficial de Finanzas del Programa Mundial de Alimentos, quien destacó que además del proyecto “Preparación ante emergencias basado en pronósticos de riesgos climáticos en República Dominicana”, actualmente la organización implementa otros proyectos orientados a la reducción del riesgo de desastres y de adaptación al cambio climático, a través de los cuales apoya al gobierno en el fortalecimiento de sus capacidades en preparación, mitigación, respuesta y fomentar la resiliencia antes desastres, incluyendo la perspectiva de la seguridad alimentaria y nutricional.

Fuente: PMA

DEFENSA CIVIL DE LA REPÚBLICA DOMINICANA (/)

[Inicio \(/\)](#) | [Mapa de sitio \(/mapa-de-sitio\)](#) | [Contacto \(/contacto\)](#)

 Subir

Versión móvil certificada bajo la NORTIC A2:2016

17024-02-A21024

(<http://optic.gob.do/nortic/index.php/certificaciones/instituciones-certificadas/item/defensa-civil-dominicana>)

2019. Todos los derechos reservados

República Dominicana