

GESTIÓN DE RIESGOS

Trabajamos en preservar la vida, prevenir y reducir daños, consecuencias económicas, sociales y ambientales.

#ASUNCION
EN ORDEN

La Dirección General de Gestión y Reducción de Riesgos de Desastres (DGGRD), con las acciones de prevención, contención y mitigación, busca cooperar de forma a disminuir la morbilidad por el dengue y chikungunya, mediante estrategias de control vectorial y detección de febris en barrios de Asunción.

En ese mismo marco, realiza acciones de mitigación y prevención de riesgos ambientales, brindando una respuesta oportuna e inmediata e información a la población.

Y siguiendo el Plan de Contingencia, el cual tiene como propósito preservar la vida, prevenir y reducir daños, consecuencias económicas, sociales y ambientales, brindamos respuesta a fin de fortalecer la capacidad de resiliencia y prepararnos ante cualquier peligro que atente contra la población.

La DGGRD busca evitar la creación de nuevos riesgos y reducir los existentes. Pero cuando eso no es posible, los sistemas de alerta temprana, centrados en las personas y en la preparación, pueden permitir una acción oportuna para minimizar el daño a los habitantes, sus bienes y los medios de vida.

Para ese efecto se prevén ciertas acciones tendientes a la contención a las familias, a través de las verificaciones y evaluación de los daños, ocasionados por fenómenos climáticos, para poder brindar asistencias inmediatas y oportunas, mediante la entrega de materiales de emergencia.

A través de la DGGRD, procedimos a la eliminación de criaderos de mosquitos, una acción clave para la reducción de transmisores del dengue, zika y chikungunya, a fin de minimizar los efectos.





Recolección de basura

Durante todo el año 2023, realizamos varias acciones para neutralizar los casos positivos en Asunción, cooperando con otras instituciones del Estado, en acciones preventivas.

Desde el 01 de enero hasta el 31 de diciembre del 2023 se gestionaron correctamente un total de 4.432.591 kg. de residuos, producto de las mingas ambientales, limpiezas integrales y servicios de recolección de residuos.



Trabajos de limpieza - Parque Caballero

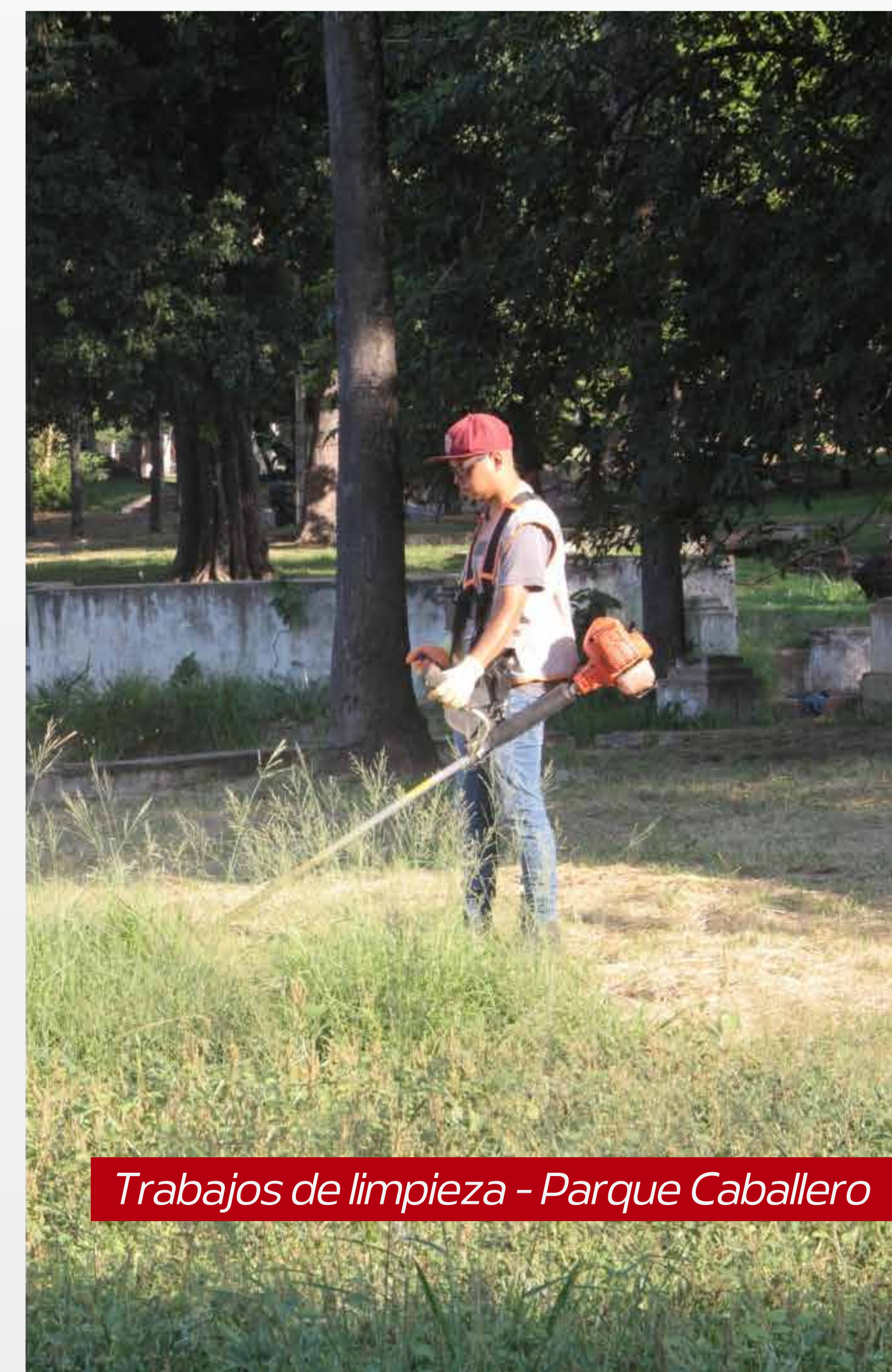
En las mingas ambientales llevadas a cabo, se logró recolectar un total de 1.348.151 Kg. de basura, que equivale al 30% del total de basuras recolectadas en el año por esta dependencia. Asimismo, el servicio realizado por la Unidad Especial, en cuanto a recolección de basura, fue del 70%, que corresponde a 3.084.440 Kg., en el año.

Así también, intervinimos para dar seguridad ambiental en inmediaciones de hospitales y centros de referencia, cubriendo la totalidad de 2.294 manzanas, llegando a diferentes barrios y refugios en toda la ciudad, con tareas de: desmalezado, limpieza, identificación y eliminación de criaderos, recolección y disposición de basuras, eliminando un total de 1.348.151 Kg de residuos.



Eliminación de criaderos

Es importante destacar que la DGGRD presta servicios de recolección y disposición de las basuras originadas en los bañados y zonas vulnerables, en donde el servicio de recolección urbana no abastece y, de esta forma, se reduce la cantidad de desechos que son depositados o situados en los cauces hídricos.



Trabajos de limpieza - Parque Caballero

Cabe mencionar que esa población no abona un canon correspondiente por el servicio de recolección de residuos sólidos urbanos, recalándose que, con estos servicios brindados, se reducen considerablemente los impactos ambientales.

En estas jornadas se logró un total de 3.084.440 kg. en recolección y disposición final de desperdicios.

Es fundamental la lucha contra los Arbovirus, con la limpieza y descolmatación de cauces hídricos, por lo que, dentro de las estrategias para gobernanzas municipales, reforzamos estas actividades con la colocación de contenedores en puntos claves de las zonas vulnerables que se citan a continuación: Bozzano, Vy'a Renda, Virgen de Luján, Cancha Siembra, Cerro Guy, Maracaná i, 37º Proyectada y Caballero, Cañadón Chaqueño, Copaco, Caacupemí, Ex Olería, San Felipe, Casita de Colores, con 56 contenedores dispuestos en los Bañado Norte y Sur.

Es así que realizamos, cada año, actividades de limpieza integral y descolmatación de cauces hídricos, debido a la excesiva contaminación y por su alta vulnerabilidad ante grandes eventos adversos, como son las inundaciones y desmoronamientos, provocando daños a bienes, espacios públicos y privados y, en el peor de los casos, la pérdida de vidas.

Estos riesgos son producidos por diversos factores tales como los fenómenos meteorológicos, los cuales constituyen la causa principal de desastres en algunas zonas del país como también en Asunción.

Uno de estos casos es cuando los ríos o arroyos desbordan sus riberas, que puede ser producido por las actividades humanas, que influyen, en gran medida, en el cambio climático, produciendo situaciones de emergencia.

Limpieza y eliminación de criaderos



En algunos casos estas inundaciones pueden ser predecibles y controlables, permitiendo un periodo de preparación o evacuación; en otros casos se generan rápidamente y sin aviso, siendo estas sumamente peligrosas.

Los cauces hídricos en los cuales se llevaron a cabo los trabajos de limpieza integral y descolmatación, a través de las Declaraciones de Emergencia en este periodo, fueron los siguientes: arroyo Moroti, zona Mercado de Abasto e Ytay, acotando que de manera manual y puntual se realizaron las limpiezas en otros cauces hídricos, también considerados críticos.

Colaboramos también con el personal de salud para agilizar la respuesta y facilitar la distribución y el acceso equitativo a las vacunas para la población.

En estas jornadas de vacunación, aportamos información general y específica sobre las dosis de las vacunas, como también información para las personas que las aplican, acerca de la conservación, manipulación de las mismas para posterior administración, continuando con un proceso el cual incluye un registro y seguimiento de la vacunación.

El objetivo es garantizar que la población asuncena esté protegida contra enfermedades potencialmente graves.

Estas jornadas de inmunización, además, tienen como fin preservar la integridad del personal de servicios esenciales y prevenir la mortalidad y morbilidad en la población general mayor de 18 años y más, por complicaciones causadas por infección de coronavirus.

En ese sentido, se prioriza a los grupos de mayor riesgo, como las personas que habitan en zonas vulnerables y, como objetivo específico, se busca disminuir el impacto sanitario de la transmisión del virus SARS-CoV-2, además de sus variantes en la población con alto riesgo de complicaciones.

Durante el invierno son frecuentes las co infecciones, sean estas de virus entre sí, como SARS-CoV2 e influenza, SARS-CoV2 con otros virus (adenovirus, virus sincicial respiratorio, metapneumovirus), o bien, de virus respiratorios con bacterias, tales como SARS-CoV2 con neumococo o virus de la influenza y neumococo, por lo que, en total, durante los meses de febrero, abril, mayo y junio administramos un total de 2.170 dosis.

