
Diputados apoyarán directamente enfrentamiento a la COVID- 19 en La Habana

Por: ACN
07/06/2020



Atendiendo a la compleja situación epidemiológica de la capital, devenida epicentro de la pandemia de la COVID-19 en Cuba, a partir de este lunes diputados residentes en La Habana acompañarán directamente, junto a funcionarios del Ministerio de Salud Pública (MINSAP), a las autoridades locales de los 15 municipios para reforzar las acciones de prevención y enfrentamiento al nuevo coronavirus y la lucha anti vectorial.

Designados por Esteban Lazo Hernández, presidente de la Asamblea Nacional del Poder Popular y del Consejo de Estado, y en coordinación con José Ángel Portal Miranda, titular del MINSAP, los diputados participarán en los Consejos de Defensa Municipal que analicen el cumplimiento de la estrategia trazada para la actual situación epidemiológica y en las reuniones técnicas convocadas por la Dirección de Salud de cada municipio, publica el sitio web del Parlamento.

Orientados por la Presidenta de la Comisión de Salud y Deporte de la ANPP, los parlamentarios se incorporarán, además, a las visitas y recorridos de los cuadros del Ministerio de Salud Pública, participarán en las reuniones de los puestos de dirección de las áreas de mayor complejidad, e intercambiarán con la población, entre otras actividades, cuyos resultados informarán semanalmente a la dirección del órgano legislativo.

Estas acciones se suman a las múltiples tareas que las Comisiones Permanentes de Trabajo han emprendido en todo el territorio nacional, desde que el pasado 11 de marzo se informara la detección de los primeros casos positivos al SarsCov-2 en el país.

Los legisladores han estado acompañando a nuestro pueblo en la implementación de las medidas sanitarias indicadas, entre las que se destaca la labor desarrollada directamente por los diputados que son, además, delegados, presidentes de Consejos Populares o encabezan las Asambleas Municipales o desempeñan cargos en otros órganos del Poder Popular en las instancias locales, refiere la fuente.

