

# GOBIERNO DE PUERTO RICO

18<sup>va</sup>. Asamblea  
Legislativa

7<sup>ma</sup> Sesión  
Ordinaria

## SENADO DE PUERTO RICO

### R. del S. 1348

27 de febrero de 2020

Presentada por el señor *Rodríguez Mateo*

*Referida a la Comisión de Asuntos Internos*

### RESOLUCIÓN

Para ordenar a la Comisión de Gobierno realizar una investigación exhaustiva sobre los planes gubernamentales ante los potenciales efectos directos o indirectos del agente biológico coronavirus (COVID-19) en Puerto Rico.

### EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

El agente biológico coronavirus (COVID-19) fue detectado por primera vez en la provincia de Wuhan, China a finales del mes de diciembre 2019. A partir de esa fecha, se han reportado más de ochenta mil (80,000) casos a nivel global.<sup>1</sup> Con el paso del tiempo, el agente ha sido identificado positivamente en países europeos como España, Italia, Alemania, Inglaterra, entre otros, colocando a mayor riesgo y vulnerabilidad a países cercanos, y poblaciones en diversos continentes.

Los Estados Unidos de América ha experimentado sus primeros casos desde mediados del mes de enero 2020. Actualmente, ha confirmado catorce (14) casos

---

<sup>1</sup> World Health Organization (WHO). Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report - 37. Obtenido el 27 de febrero de 2020 de [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200226-sitrep-37-covid-19.pdf?sfvrsn=2146841e\\_2](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200226-sitrep-37-covid-19.pdf?sfvrsn=2146841e_2)

alrededor del país.<sup>2</sup> Esta situación coloca en riesgo a los demás países y territorios que constantemente reciben pasajeros de dicho país. Ante ello, Puerto Rico no es la excepción. De tal forma, se vuelve una necesidad imperativa conocer y discutir sobre los planes proactivos y preventivos de todas las agencias de Estado para constatar nuestro estado de situación ante esta potencial amenaza biológica.

Meritorio recordar que la Isla ha sido afectada significativamente por tres (3) eventos naturales en los últimos dos años y medio, huracanes Irma, María y los recientes movimientos telúricos. Estas situaciones han presentado importantes retos para la Administración. La importancia de reconocer que el Gobierno ha presentado tropiezos en implementar un plan de acción coordinado, basado en las mejores prácticas y evidencia científica, da lugar a proactivamente investigar sobre los planes establecidos por el Gobierno de Puerto Rico para cumplir con las necesidades que tiene nuestra población ante esta nueva amenaza.

Indudablemente, esta situación presenta serios desafíos a todos los haberes de nuestro País. De tal forma, el Gobierno no debe enfocarse únicamente en los planes y respuestas de las agencias concernientes en el tema de salud, sino atender desde una perspectiva holística las iniciativas englobadas en todas las ramas del Gobierno, entiéndase ejecutivo, judicial y legislativo. Así las cosas, responsablemente cercioramos que la respuesta gubernamental, ante un potencial efecto directo al país, presente una ejecución e implantación coordinada y efectiva ante la necesidad de atender cualquier riesgo asociado al coronavirus.

### **RESUÉLVESE POR EL SENADO DE PUERTO RICO:**

- 1 Sección 1.- Se ordena a la Comisión de Gobierno realizar una investigación
- 2 exhaustiva sobre los planes gubernamentales ante los potenciales efectos directos o
- 3 indirectos del agente biológico coronavirus (COVID-19) en Puerto Rico.

---

<sup>2</sup> Centers for Disease Control and Prevention (CDCP). CDC Confirms 14th Case of 2019 Novel Coronavirus. Obtenido el 27 de febrero de 2020 de <http://www.cdc.gov/>

1            Sección 2.- La Comisión rendirá un informe que contenga sus hallazgos,  
2 conclusiones y recomendaciones y las acciones legislativas y administrativas que deban  
3 adoptarse con relación al asunto dentro de noventa (90) días después de la aprobación  
4 de esta Resolución.

5            Sección 3.- Esta Resolución comenzará a regir inmediatamente después de su  
6 aprobación.