

---

Trump: ¿Sostenido con alfileres?

Por: Nicanor León Cotayo

19/03/2020



Aún cuando Donald Trump al principio casi se burló del coronavirus, ahora se encuentra machucado por este.

Su tragedia fue descrita en Washington por dos periodistas de la Associated Press (AP), Lisa Mascaró y Zeke Miller.

Explican que en un intento por aliviar esa grave crisis el Senado analizaba este miércoles aprobar los 100,000 millones de dólares suscritos por la Cámara de Representantes para frenar lo peor.

Al mismo tiempo, el Gobierno de Trump y legisladores actuaban por separado "en un esfuerzo masivo para acelerar controles de emergencia" a los estadounidenses.

También a las empresas y agencias del Gobierno federal.

Según AP el nuevo paquete económico, por sí solo, podría superar el millón de millones de dólares.

¿Significado de tal hecho? Un plan de rescate no visto desde la crisis financiera mundial de hace una década.

Pero no es todo, junto a lo enunciado Trump exigió acelerar las pruebas médicas vinculadas a la enfermedad.

Asimismo "ordenó el envío de militares a hospitales móviles e imploró a los ciudadanos comunes quedarse en casa".

AP recordó que la epidemia del coronavirus ha infectado a más de 204,000 personas y matado a unas 8,200 en todo el mundo.

La enfermedad provoca síntomas leves o moderados para muchos y la gran mayoría se recupera.

Algunas personas, especialmente ancianos o con problemas médicos previos, pueden sufrir complicaciones

graves.

Ha sido en ese contexto que circuló una muy significativa realidad:

Por ejemplo, el Fondo Monetario Internacional (FMI) no aprobó conceder a Venezuela cinco mil millones de dólares solicitados para reforzar su lucha contra el virus.

Además, Estados Unidos mantiene castigos a Irán, donde existen víctimas por la misma epidemia.

Su magnitud queda expuesta en toques de queda en ciudades de ese país, donde, por cierto, han llegado a cobrar tres mil dólares por una comprobación de la enfermedad.

Solo una pálida señal respecto a la actual pesadilla.

---