

Protestan en Ecuador contra política económica del gobierno



Quito, 15 may (RHC) Las áreas exteriores del Palacio de Carondelet, sede de la Presidencia de Ecuador, fue objeto de una protesta ciudadana contra las medidas económicas adoptadas en medio de la emergencia sanitaria por el coronavirus.

También se exigió la salida del ministro de Economía y Finanzas, Richard Martínez, del gabinete del presidente Lenín Moreno.

Los manifestantes se congregaron en medio de las restricciones vigentes en Ecuador debido a la propagación de la Covid-19. Lo hicieron respetando la distancia y empleando mascarillas protectoras, informa Telesur.

Uno de los motivos del descontento es que el Gobierno ecuatoriano pagó en marzo una suma de 324 millones de dólares a tenedores de bonos de deuda pública denominados Bonos 2020 y otros 17 millones de dólares por concepto de sus intereses, pese a que estos se habían cancelado.

La Asamblea Nacional ecuatoriana había solicitado no realizar esos pagos y contar con fondos para atender la emergencia sanitaria, pero el Gobierno persistió en pagarlos y justificó que era para evitar un default.

Otro motivo de descontento, también vinculado por la ciudadanía a la gestión del Ministro de Economía y

Finanzas, es que dicha cartera hizo un recorte superior a los 98 millones de dólares al presupuesto de 32 universidades y escuelas politécnicas del país. Esta acción que fue denunciada por la Asamblea del Sistema de Educación Superior Ecuatoriano y la Corte Constitucional dispuso su inmediata suspensión.

Durante esta jornada también hubo una protesta en Guayaquil, la ciudad más afectada por la pandemia en todo el país. Allí se denunció la falta de protocolos para el levantamiento de cadáveres en la urbe, en medio de la pandemia, además del extravío de fallecidos, cuyos familiares desconocen su destino final y la falta de fondos para la salud pública.

(Telesur)

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/222764-protestan-en-ecuador-contra-politica-economica-del-gobierno>



Radio Habana Cuba