Develan la causa de la muerte del cantante Jo Mersa: nieto de Bob Marley

El Ciudadano · 28 de junio de 2023

El artista tenía antecedentes de asma, bronquitis y neumonía, y en el momento de su muerte no estaba tomando su medicación para el asma



La revista estadounidense Rolling Stone este martes ha obtenido documentos de la oficina del médico forense de Miami-Dade que revelan la causa de la muerte de Joseph 'Jo Mersa' Marley, cantante jamaicano-estadounidense de 'reggae' y nieto

de Bob Marley. El artista falleció el pasado 26 de diciembre, a la edad de 31 años, y

lo hallaron sin signos de vida en su vehículo cerca de la ciudad de Miami (Florida,

EE.UU.).

De acuerdo con la revista, Marley murió de «exacerbación aguda de asma»

después de haber sido infectado por un rinovirus o enterovirus, que a menudo se

presentan como síntomas del resfriado común.

«Una exacerbación aguda de asma debido a una enfermedad viral es un suceso

común y se considera un evento no alérgico», indica el informe del médico

forense, citado por el medio. «Además, el tabaquismo crónico de productos

combustibles como el tabaco o la marihuana es peligroso en una persona con

asma», añade.

Del informe del médico forense, citado por la revista, también se emana que el

cantante tenía antecedentes de asma, bronquitis y neumonía, y en el momento de

su muerte no estaba tomando su medicación para el asma.

Además, se indica que Marley tenía una decoloración negra en los pulmones,

antecedentes de tabaquismo y «amígdalas glóticas agrandadas». También un

informe de toxicología encontró que el cuerpo del músico en el momento de su

muerte contenía el THC, el químico de la marihuana, así como naloxona y 0,08%

de etanol.

Fuente RT

Seguir leyendo



Muere a los 31 años el músico y nieto de Bob Marley, Jo Mersa Marley



Celebran 77 años del natalicio de Bob Marley con exposición en la Galería Saatchi de Londres

Fuente: El Ciudadano