

**ESTADO LIBRE ASOCIADO DE PUERTO RICO
MUNICIPIO AUTÓNOMO DE LA CIUDAD CAPITAL
SAN JUAN BAUTISTA**

**P. DE R. NÚM. 51
SERIE 2022-2023**

DE ADMINISTRACIÓN

Presentado por el señor Carlos R. Acevedo Acevedo; la señora Ada Clemente González; el señor Luis A. Crespo Figueroa; las señoras Carmen A. Culpeper Ramírez; Gloria I. Escudero Morales; el señor Diego G. García Cruz; la señora Camille A. García Villafañe; los señores Alberto J. Giménez Cruz; José A. Hernández Concepción; la señora Ángela Maurano Debén; el señor Fernando Ríos Lebrón; las señoras Alba I. Rivera Ramírez; Nitza Suárez Rodríguez; y el señor Ernesto Torres Arroyo

Referido a la Sesión Extraordinaria

Fecha de presentación: 14 de diciembre de 2022

RESOLUCIÓN

PARA DEDICAR LAS TRADICIONALES FIESTAS DE LA CALLE SAN SEBASTIÁN DEL AÑO 2023 A LA METEORÓLOGA ADA MONZÓN POR SU DESTACADA TRAYECTORIA EN LAS COMUNICACIONES Y LAS CIENCIAS; Y PARA OTROS FINES.

- 1 **POR CUANTO:** Las tradicionales Fiestas de la Calle San Sebastián forman parte de la herencia
- 2 cultural de Puerto Rico y constituyen una festividad de renombre internacional. Estas se
- 3 han celebrado por décadas en la Isleta del Viejo San Juan como un evento de pueblo con
- 4 una rica y variada oferta musical y culinaria que sirve de marco para la expresión artística
- 5 de artesanos, escultores, pintores y autores. Con la celebración de estas Fiestas se resaltan

1 las tradiciones de nuestra gran Ciudad Capital y, por tal razón, están revestidas de un alto
2 interés público.

3 **POR CUANTO:** La destacada y reconocida meteoróloga Ada Monzón cursó estudios
4 universitarios en el Recinto Universitario de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico,
5 donde realizó un bachillerato en Matemáticas y concentración en Física, graduándose
6 *Magna Cum Laude*. Posteriormente, cursó una maestría en Meteorología Tropical en la
7 *Florida State University*.

8 **POR CUANTO:** La meteoróloga Ada Monzón es la primera meteoróloga puertorriqueña en los
9 medios de comunicación locales con una maestría en Meteorología Tropical. Además,
10 cuenta con el título de *Certified Broadcasting Meteorologist* (CBM) otorgado por la
11 Sociedad Americana de Meteorología (AMS, por sus siglas en inglés).

12 **POR CUANTO:** Durante momentos difíciles para Puerto Rico, la meteoróloga Ada Monzón se ha
13 destacado por su fiel e inquebrantable compromiso de informar responsablemente a la
14 ciudadanía utilizando todos los medios de comunicación a su alcance. Asimismo, su
15 incansable pasión por enseñar la ha dedicado a la resiliencia comunitaria, las disciplinas de
16 ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM, por sus siglas en inglés) y el cambio
17 climático a través de su emblemático proyecto del *EcoExploratorio: Museo de Ciencias de*
18 *Puerto Rico*.

19 **POR CUANTO:** El Municipio Autónomo de San Juan reconoce la extensa trayectoria de la
20 meteoróloga Ada Monzón en el quehacer puertorriqueño de las comunicaciones y las
21 ciencias. Su destacada labor no tan solo ha enriquecido las mentes de miles de
22 puertorriqueños mediante la educación, sino que también ha salvado vidas con su fiel
23 compromiso de informar a la ciudadanía en momentos donde resulta crítico que se difunda
24 la información más adecuada, certera y responsable. Es por esto que, mediante la presente
25 Resolución, el Municipio Autónomo de San Juan le dedica las tradicionales Fiestas de la
26 Calle San Sebastián del año 2023 a la meteoróloga Ada Monzón.

1 **POR TANTO: RESUÉLVASE POR LA LEGISLATURA MUNICIPAL DE SAN JUAN,**
2 **PUERTO RICO:**

3 **Sección 1ra.:** Se dedican las tradicionales Fiestas de la Calle San Sebastián del Año 2023
4 a la meteoróloga Ada Monzón por su destacada trayectoria en las comunicaciones y en las ciencias,
5 en beneficio de todos los puertorriqueños.

6 **Sección 2da.:** Copia de esta Resolución, en forma de pergamino, se le entregará a la
7 meteoróloga Ada Monzón. De igual modo, se les entregará copia simple a los medios de
8 comunicación para su conocimiento y divulgación.

9 **Sección 3ra.:** Esta Resolución comenzará a regir inmediatamente después de su
10 aprobación.