

ESTADO LIBRE ASOCIADO DE PUERTO RICO
MUNICIPIO AUTÓNOMO DE GUAYNABO
LEGISLATURA MUNICIPAL

RESOLUCIÓN

Número: 241

Serie 2015-2016

Presentada por: Javier Capestany Figueroa, Antonio O'Neill Cancel, Lilliana Vega González, Luis A. Rodríguez Díaz, Luis C. Maldonado Padilla, Aida M. Márquez Ibáñez, Guillermo Urbina Machuca, Carmen Báez Pagán, Carlos M. Santos Otero, Carlos J. Álvarez González, Carlos H. Martínez Pérez, Natalia Rosado Lebrón, Miguel A. Negrón Rivera, Omar Llópiz Burgos, Ángel O'Neill Pérez y Andrés Rodríguez Rivera

PARA FELICITAR Y RECONOCER A LOS EQUIPOS DE ROBÓTICA DEL COLEGIO ADIANEZ DE GUAYNABO, 7008 -A Y 7008-B, POR HABER OBTENIDO EL TÍTULO DE CAMPEÓN MUNDIAL EN LA CATEGORÍA ELEMENTAL Y EL RECONOCIMIENTO "BUILD AWARD" DE LA CATEGORÍA INTERMEDIA, RESPECTIVAMENTE, EN EL "VEX ROBOTICS WORLD CHAMPIONSHIP 2016".

Por Cuanto: Desde los inicios de la historia del mundo, se registran datos que describen maquinarias y artefactos con las que el hombre, entre otras cosas, automatizaba o soñaba con simplificar sus tareas. La robótica, en tiempos actuales, es una ciencia de alta tecnología, que combina la ingeniería con varias otras disciplinas, en su intento por crear y perfeccionar maquinarias que ejecuten diversas funciones y tareas.

Por Cuanto: Jóvenes estudiantes de toda la Isla, en los últimos años, han competido, con sus proyectos de robótica, en representación de sus instituciones educativas, obteniendo premios y destacando el nombre de Puerto Rico a nivel internacional en ese campo. Este año, la delegación de la Isla se lució en el "VEX Robotics World Championship 2016", celebrado este abril en Louisville, Kentucky. Este campeonato estableció este año un nuevo récord Guinness, al ser la competencia de robótica más grande del mundo, ya que contó con 1,075 equipos competidores de 30 países.

Por Cuanto: Siete de los 21 equipos de la delegación de Puerto Rico obtuvieron premios en esta competencia, pero para el orgullo de nuestra ciudad, dos de ellos están compuestos por destacados estudiantes del Colegio Adianez de Guaynabo. Son ellos los equipos 7008-A y 7008-B, también conocidos como "Robotic's Legend", de la División Elemental, y "Robotic n00bs", de la División Intermedia, respectivamente

Por Cuanto: Los jóvenes Pedro I. Vales, Andrés J. Juncos, Sebastián A. López e Ían Ramos, que integran "Robotic's Legend", compitieron contra otros 146 equipos y ganaron el primer lugar de la competencia, obteniendo el título de Campeón Mundial, VEX-IQ Elemental. Con este triunfo, "Robotic's Legend" convierte a Puerto Rico en la cuarta potencia mundial en robótica, según los récords de VEX Robotics, prestigiosa institución que organiza estas competencias mundiales en robótica para estudiantes.

Por Cuanto: El equipo de Intermedia, integrado por Javier Colón, Kevyn Angueira, Jorge Alicea y Alan Koo también resultó premiado con el "Build Award", que reconoce que el robot que presentara "Robotic n00bs" fue el mejor construido de la competencia, en la División VEX-IQ Intermedia.

Por Cuanto: Esta Legislatura Municipal se honra en reconocer a estos jóvenes estudiantes del Colegio Adianez, que se han destacado a nivel mundial, obteniendo premios y reconocimientos para su colegio y para Puerto Rico en el campo de la robótica. Se hace igualmente meritorio reconocer a los adultos que a diario colaboran con estos niños, como lo son sus entrenadores en diseño y programación, los padres Karim Angueira, Adam Alicea y Alan Koo; así como a la maestra de química y

física, Nydia Santiago, quien es la principal mentora y coordinadora del programa; y a Ana Cristina Sánchez, directora del Colegio Adianez. El éxito de estos niños no sería posible sin el apoyo, el esfuerzo y la dedicación de estas personas.

Por Tanto:

RESUÉLVASE POR ESTA LEGISLATURA MUNICIPAL DE GUAYNABO, PUERTO RICO, REUNIDA EN SESIÓN ORDINARIA HOY, 17 DE MAYO DE 2016:

Sección 1ra.:

Felicitar y reconocer a los integrantes de los equipos de robótica del Colegio Adianez, que este año obtuvieron importantes premios de alcance mundial en el "VEX Robotics World Championship 2016".

Sección 2da.:

Felicitar y reconocer a los entrenadores de diseño y programación, a la mentora y coordinadora del programa de robótica y a la directora del Colegio Adianez, por su trabajo y su esfuerzo para que sus equipos, "Robotic's Legend" y "Robotic n00bs", obtuvieran tan importantes logros y por ser esenciales colaboradores y partes fundamentales para el desarrollo de estos futuros ingenieros y científicos puertorriqueños.

Sección 3ra.:

Esta resolución empezará a regir inmediatamente después de su aprobación. La misma será entregada, en forma de pergamino, a Pedro I. Vales, Andrés J. Juncos, Sebastián A. López, Ílan Ramos, Javier Colón, Kevyn Angueira, Jorge Alicea, Alan Koo, padre e hijo, Karim Angueira, Adam Alicea, Nydia Santiago y Ana Cristina Sánchez; y copia de la misma será enviada a las instituciones y agencias correspondientes para los fines de rigor.


Javier Capesany Figueroa
Presidente


José A. Suárez Santa
Secretario



Estado Libre Asociado de Puerto Rico
Municipio Autónomo de Guaynabo
Legislatura Municipal

CERTIFICACION

Yo, José A. Suárez Santa, Secretario de la Legislatura Municipal de Guaynabo, Puerto Rico, por medio de la presente certifico que la que antecede es una copia fiel y exacta de la Resolución Núm. 241, Serie 2015-2016, aprobada por la Legislatura Municipal de Guaynabo, Puerto Rico, reunida en Sesión Ordinaria el día 17 de mayo de 2016.

CERTIFICO, ADEMÁS, que la misma fue aprobada por unanimidad de miembros presentes en dicha sesión, los Honorables:

Javier Capestany Figueroa
Antonio O'Neill Cancel
Lilliana Vega González
Omar Llópiz Burgos
Carlos M. Santos Otero
Guillermo Urbina Machuca

Luis A. Rodríguez Díaz
Miguel A. Negrón Rivera
Natalia Rosado Lebrón
Carlos J. Álvarez González
Luis C. Maldonado Padilla
Andrés Rodríguez Rivera
Ángel L. O'Neill Pérez

Excusados: Aída M. Márquez Ibañez, Carmen Báez Pagán y Carlos H. Martínez Pérez

EN TESTIMONIO DE TODO LO CUAL, libro la presente certificación bajo mi firma y el sello oficial de esta municipalidad de Guaynabo, Puerto Rico, el 19 de mayo de 2016.



José A. Suárez Santa
Secretario