



DEPARTAMENTO DE

EDUCACIÓN

GOBIERNO DE PUERTO RICO

SUBSECRETARÍA PARA ASUNTOS ACADÉMICOS Y PROGRAMÁTICOS

Dra. Beverly Morro Vega | Subsecretaria | morrovb@de.pr.gov

20 de abril de 2026

Subsecretaria asociada, subsecretaria de Administración, secretaria asociada de Educación Especial, secretarios auxiliares, directores ejecutivos, de divisiones, institutos, oficinas de áreas y programas, gerentes, superintendentes regionales, de escuelas y auxiliares, facilitadores docentes, directores de escuela, maestros y estudiantes

[Enlace Firmado](#)

Dra. Beverly Morro Vega
Subsecretaria

RECONOCIMIENTO A LAS ACADEMIAS DE INGENIERÍA DE LAS ESCUELAS BENITO CEREZO VÁQUEZ DE AGUADILLA Y ELVIRA COLÓN NEGRÓN DE SANTA ISABEL POR SU SELECCIÓN PARA EL PREMIO KATHERINE BLASIK DISTINGUISHED OTORGADO POR LA NATIONAL ACADEMY FOUNDATION

El Programa de Educación en Tecnologías e Ingeniería, de la Secretaría Auxiliar de Educación Ocupacional y Técnica, adscrita a la Subsecretaría para Asuntos Académicos y Programáticos, busca el mejoramiento continuo de las experiencias de aprendizaje para que nuestros estudiantes se desarrollen como profesionales y parte integral de la sociedad. Hace 5 años, las escuelas Benito Cerezo Vázquez de Aguadilla y Elvira Colón Negrón de Santa Isabel incorporaron en sus ofrecimientos ocupacionales las academias de ingeniería en alianza con la National Academy Foundation (NAF) y el conglomerado industrial en Aeronáutica Raytheon Technologies (RTX) a través de sus plantas locales Pratt & Whitney y Collins Aerospace. Ambas escuelas han creado sus

juntas asesoras en las que participan otras industrias y agencias, tales como Lockheed Martin, Lufthansa, DDEC, entre otras.

Durante todos estos años, ambas academias han trabajado para lograr cumplir con los requisitos que incluyen: (1) Cultura de la Academia y Preparación de Visitas, (2) Desarrollo y Estructura de la Academia, (3) Comité Consultivo, (4) Programa de Estudios (Currículo e Instrucción) y (5) Aprendizaje Basado en el Trabajo. Durante los meses de febrero y marzo, las academias participaron de las entrevistas a los líderes, maestros, comité consultivo y estudiantes completando, así, su jornada de evaluación de calidad de cada una de las academias.

Hoy, nos enorgullece anunciar que las Academias de Ingeniería de ambas escuelas obtuvieron el máximo nivel de logros de la NAF, al haber sido seleccionadas para recibir el galardón de Katherine Blasik Distinguid.

Cabe destacar que este reconocimiento demuestra la dedicación al ofrecer experiencias educativas de alta calidad a los estudiantes para ayudarlos a estar listos para la universidad, su futuro profesional y su desarrollo social.

¡Felicidades a ambas academias por su tan merecido reconocimiento!