

Ampliarán estudios sobre impacto aeroespacial en el norte [1]

Enviado el 18 julio 2017 - 10:39am

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

[Dialogo digital](#) [2]

Fuente Original:

Diálogo Digital

Por:



El acuerdo fue firmado por el rector de la UPR en Cayey, Mario Medina Cabán, y el el profesor Wilmer Arroyo, director ejecutivo del IAAPR. (Suministrada)

A fin de continuar estudios sobre el impacto de la industria aeroespacial en el noroeste de la isla, el Centro de Información Censal (CIC) de la Universidad de Puerto Rico (UPR) afinó una alianza colaborativa con el Instituto de Aeronáutica y Aeroespacial de Puerto Rico (IAAPR) adscrito a la UPR en Aguadilla.

Así lo dio a conocer el rector de la unidad cayeyana, Mario Medina Cabán, quien explicó que el CIC recopilará información relevante al desarrollo de la industria aeroespacial y aeronáutica en Puerto Rico y así crear una base de conocimiento, que sirva para fomentar la estrategia socioeconómica del IAAPR.

“Esto es ejemplo del tipo de servicio especializado que la UPR le ofrece a Puerto Rico para encaminar su desarrollo socioeconómico. El propósito del CIC es generar información y conocimientos que sean importantes para el país. El CIC es el único centro de esta índole que existe en Puerto Rico y la información que genera tiene un impacto positivo para la sociedad puertorriqueña”, expresó Medina Cabán por medio de un comunicado de prensa.

Como parte de este acuerdo, el CIC ha generado varios estudios para el IAAPR y su propuesta de desarrollo socioeconómico, recopilando datos, información y análisis relevantes al desarrollo del conocimiento en el ámbito económico, social y demográfico de la industria aeronáutica y aeroespacial.

Entre estos se encuentra el informe que reveló que en los pueblos en los que hay un recinto de la UPR existe una mayor productividad económica, reflejada por el Producto Interno Bruto (PIB) de cada municipio.

Además, a través del doctor en economía José Caraballo Cueto y su informe *Socioeconomic Report of the Northwestern Area of Puerto Rico* se reveló que la tasa de pobreza en los municipios del noroeste de la Isla ha disminuido significativamente.

“En el momento histórico que se encuentra nuestro país es sumamente importante el que la implantación de cualquier estrategia esté basada en planificación a corto y largo plazo. Uno de los fundamentos de poder planificar adecuadamente es el poder tomar decisiones con la mayor información disponible de fuentes confiables y validadas por su peritaje y metodología. Esta continuación de la colaboración entre el IAAPR y la UPR Cayey está poniendo a disposición del país los recursos de la universidad y continúa demostrando cómo la institución se inserta en el desarrollo de una economía de conocimiento con un impacto directo en el quehacer socio económico del país”, explicó por su parte el profesor Wilmer Arroyo, director ejecutivo del IAAPR.

Uno de los objetivos principales del acuerdo es sustentar una radiografía del entorno socioeconómico de la región noroeste de Puerto Rico como una metrópolis aeroespacial cuyo sistema de desarrollo pueda ser replicado en otras partes de la isla. Esta propuesta permite que Puerto Rico pueda insertarse de manera competitiva a la comunidad global que trabaja con los más altos estándares, diseña soluciones social y ambientalmente responsables y crea conocimiento para el beneficio de la humanidad.

“La región noroeste es la única que está creciendo económicamente en Puerto Rico y la gestión que realiza el IAAPR es esencial para ello. Por eso nos enorgullece colaborar en esta iniciativa necesaria para el país”, dijo Caraballo Cueto, director del CIC de Puerto Rico.

Tags:

- [aeronáutica](#) [3]
- [Aguadilla](#) [4]
- [Cayey](#) [5]
- [IAAPR](#) [6]
- [universidad](#) [7]
- [UPR](#) [8]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) [9]

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/ampliaran-estudios-sobre-impacto-aeroespacial-en-el-noroeste?language=es> [2] <http://dialogoupr.com/ampliaran-estudios-sobre-impacto-aeroespacial-en-el-noroeste/> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/aeronautica?language=es> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/aguadilla?language=es> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/cayey?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/iaapr?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/universidad?language=es> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr?language=es> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0?language=es>