

## Buscan licenciar el aeropuerto de Ceiba como “puerto espacial”

El Concilio para la Industria Aeroespacial y Aeronáutica de Puerto Rico llevó a cabo su primera reunión



Artemis I First Rollout The Moon is seen rising behind NASA's Space Launch System (SLS) rocket with the Orion spacecraft aboard atop a mobile launcher as it rolls out to Launch Complex 39B for the first time, Thursday, March 17, 2022, at NASA's Kennedy Space Center in Florida. Ahead of NASA's Artemis I flight test, the fully stacked and integrated SLS rocket and Orion spacecraft will undergo a wet dress rehearsal at Launch Complex 39B to verify systems and practice countdown procedures for the first launch. Photo Credit: (NASA/Aubrey Gemignani) (NASA/Aubrey Gemignani)/(NASA/Aubrey Gemignani)

Por Metro Puerto Rico 15 de junio 2022 a las 08:44 hrs.

El director ejecutivo de la Autoridad de los Puertos de Puerto Rico, Joel Pizá Batiz, confirmó que la agencia se encuentra en conversaciones con una firma de consultoría de aeropuertos para licenciar el aeropuerto de Ceiba como “puerto espacial”.

Pizá Batiz indicó que “la APPR se encuentra trabajando con la firma de consultoría de infraestructura de aeropuertos *RS&H* para procurar el licenciamiento del aeropuerto de Ceiba como puerto espacial (*spaceport*), como parte de su compromiso de maximizar el potencial de sus instalaciones para que sigan siendo ejes de desarrollo económico para el beneficio de los municipios donde ubican y para las regiones circundantes”.

El recién creado **Concilio para la Industria Aeroespacial y Aeronáutica de Puerto Rico** efectuó su primera reunión para estudiar y recomendar un plan integrado para la investigación, desarrollo e inversión de la industria aeroespacial y aeronáutica en Puerto Rico. Así lo informó el **director ejecutivo de la Autoridad de los Puertos de Puerto Rico (APPR), Joel A. Pizá Batiz**, quien a su vez preside dicho concilio.

Pizá Batiz destacó que el potencial de la industria aeroespacial es uno incalculable y exige el establecimiento de una política pública definida y atractiva, que identifique las fortalezas y áreas de crecimiento; que se integre a los esfuerzos de planificación urbana y de desarrollo económico y que se nutra de las oportunidades de inversión y desarrollo que resulten de las políticas del gobierno federal.

“La creación del *Concilio para la Industria Aeroespacial y Aeronáutica de Puerto Rico* pretende maximizar las oportunidades de desarrollo económico, fomentar la creación de empleos y robustecer la infraestructura crítica de Puerto Rico, agrupando recursos, estrategias y esfuerzos bajo un organismo gubernamental sin precedente”, afirmó Pizá Batiz.

El director ejecutivo informó que este Concilio fue creado en abril de 2022 por el Gobernador Pedro R. Pierluisi, en reconocimiento al potencial que tiene esta industria a nivel mundial y, particularmente, en Puerto Rico por su localización geográfica privilegiada, la infraestructura necesaria para el desarrollo de la industria aeroespacial, así como diversos programas de incentivos para atraer este tipo de industria.

Pizá Batiz indicó que el Concilio presentará al Gobernador un informe inicial en el cual detallará de forma preliminar las propuestas, así como las iniciativas que se encuentran en proceso de evaluación. El Concilio está conformado, además de la Autoridad de los Puertos, por la Autoridad para el Redesarrollo de Roosevelt Roads, el Departamento de Desarrollo Económico de Puerto Rico, el Departamento de Transportación y Obras Públicas, el Departamento de Seguridad Pública, la Junta de Planificación y la Administración de Asuntos Federales de Puerto Rico. Además, cuenta con un representante del Instituto de Aeronáutica y Aeroespacial adscrito a la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Aguadilla, un representante del Fideicomiso de Ciencias, Tecnología e Investigación de

Puerto Rico y cuatro ciudadanos con educación o experiencia en la industria aeroespacial o aeronáutica designados por el Gobernador.