

Siete empresas locales culminan el primer cohorte de BioLeap, la primera incubadora de biociencias en Puerto Rico [1]

Enviado el 2 julio 2024 - 9:39am

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

BioLeap

Fuente Original:

Menchu Agüeros

Por:



El programa impulsa proyectos especializados en biotecnología, tecnologías médicas impulsadas por IA y genómica, entre otros.

San Juan, Puerto Rico - lunes, 1ro de julio de 2024 - Siete empresas y proyectos locales de la primera generación del programa de incubación especializado en proyectos de biociencias, BioLeap ^[2], presentaron sus soluciones, logros y planes futuros en su tan esperado Showcase, ante un nutrido público compuesto por inversionistas, socios corporativos y miembros del ecosistema empresarial local e internacional.

El programa que pertenece al Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico ^[3] (FCTIPR) y es manejado por su programa de apoyo empresarial parallel18 ^[4], provee educación y mentoría a startups y proyectos enfocados en biociencias durante 12 semanas. Esto, con el objetivo de aumentar el desarrollo económico a través de la innovación y el emprendimiento en áreas clave como biotecnología, tecnologías médicas impulsadas por la I.A. y genómica, entre otras.

Esta primera generación estuvo compuesta por siete empresas puertorriqueñas en las industrias de Agrotech, Biotecnología, HealthTech, Digital Health, Big data, Farmacéutica, y plataformas impulsadas por I.A. y Machine Learning. Estas fueron: Cultimar Technologies ^[5], Let's Burble ^[6], REOF Tech (EC Care) ^[7], Dynamiko Pharmaceutics, GENOS LLC ^[8], LUDI, AVID Data.

“Celebramos a estas siete empresas que culminan exitosamente el primer cohorte del primer programa de incubación en biociencias en la isla. A través de BioLeap impulsamos los proyectos visionarios de estos siete agentes de cambio desde el laboratorio al mercado, acelerando la investigación hacia soluciones tangibles, para que lleven sus tecnologías y proyectos innovadores a otro nivel. Estoy segura que la educación y mentoría estratégica que han recibido durante las pasadas 12 semanas del programa permitirán que continúen creciendo y expandiéndose, impactando así la economía de Puerto Rico y el bienestar de sus ciudadanos”, destacó la Ing. Lucy Crespo, CEO del FCTIPR.

Cabe destacar que, el programa es posible gracias a la subvención “Build to Scale ^[9]” de la Administración de Desarrollo Económico del Departamento de Comercio de los Estados Unidos (EDA, por sus siglas en inglés) que apoya a organizaciones que promueven el emprendimiento tecnológico, la innovación y que impulsan el crecimiento económico.

“Esta primera generación representa un paso adelante en el desarrollo e impulso al sector de las biociencias en Puerto Rico. Mediante el programa de BioLeap continuamos diversificando el apoyo empresarial que brindamos en parallel18, enfocando esfuerzos en áreas clave como la biotecnología, la inteligencia artificial en tecnologías médicas, dispositivos médicos, genómica y más. Como científico, me llena de orgullo poder apoyar el bioempresarismo y el sector de la salud en la isla, junto al equipo del Fideicomiso,” afirmó el Dr. Héctor Jirau, Director Ejecutivo de parallel18.

Por su parte el Dr. Noé Crespo, Director Asociado de BioLeap, señaló que, “con mucho entusiasmo celebramos la culminación de este cohorte que ha trabajado arduamente durante las últimas 12 semanas del programa para llevar sus proyectos innovadores al próximo nivel. Estamos más que orgullosos de presenciar su crecimiento continuo y ser parte del surgimiento de Puerto Rico como un centro global para la innovación y emprendimiento en las ciencias biológicas, impulsando así el crecimiento económico en la isla”

Durante el Showcase que se llevó a cabo en el Forward Center, se otorgaron premios a varias de las startups, entre ellos, el Innovation Award, valorado en \$500 y auspiciado por la empresa Deca Analytics. La empresa seleccionó a Lets' Burble y a Dynamiko Pharmaceutics como recipientes del mismo. De igual manera, se otorgó el Jumpstart Award, auspiciado por el Colegio de Contadores Públicos Autorizados de Puerto Rico. Este premio consiste en una mentoría estratégica de cinco horas, por parte de un CPA especializado en creación de empresas y estrategias de planificación fiscal valorado en \$1,075. Dynamiko Pharmaceutics fue la empresa seleccionada por la organización para este galardón.

Para ver el listado completo de las empresas que culminaron el programa y se presentaron en el Showcase puede acceder al e-book aquí ^[10].

Para más información de BioLeap y los demás programas de parallel18 visita www.parallel18.com [11].











###

Sobre parallel18 y el Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico

Parallel18 es una iniciativa de apoyo empresarial con una misión social: ofrecerle a emprendedores de todo el mundo acceso a educación de negocios de alta calidad, financiamiento y redes de contacto para ayudarlos a expandir globalmente, mientras posiciona a Puerto Rico como un centro estratégico para negocios innovadores basados en tecnología. Creado en el 2015 por el Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e investigación de Puerto Rico, parallel18 se destaca por sus currículos de pre-aceleración y aceleración de alto calibre, enfocados en resultados.

El Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico, El Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación, de Puerto Rico, según descrito en la Ley Pública 214-204, según enmendada, es una organización sin fines de lucro, privada, creada en el 2004 para impulsar la participación y creación de empleos de la Isla en la economía global del conocimiento al promover la inversión y el financiamiento de la investigación y el desarrollo de la ciencia y la tecnología. Invierte, facilita y desarrolla las capacidades que adelanten continuamente la economía de Puerto Rico y el bienestar de sus ciudadanos, mediante empresas basadas en la investigación y el desarrollo, ciencia y tecnología, salud pública e innovación. Con la meta de que Puerto Rico sea un centro de innovación de reconocimiento global. El Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de P.R. También fue designado uno de 31 Tech Hubs, por la administración del presidente Biden en el 2023, para liderar el PRBio Tech Hub, con un consorcio multisectorial en la Isla. Para más información: www.prsciencetrust.org [12].

Tags: • [#Parallel18](#) [13]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/siete-empresas-locales-culminan-el-primer-cohorte-de-bioleap-la-primer-a-incubadora-de?language=es>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/siete-empresas-locales-culminan-el-primer-cohorte-de-bioleap-la-primer-a-incubadora-de?language=es> [2]
- <https://streaklinks.com/CBrqirTEhCBYg3bYEA54IJVc/https%3A%2F%2Fparallel18.com%2Fbioleap%2F> [3]
- https://streaklinks.com/CBrqirL9_Ry3y0A00wCOzc4U/https%3A%2F%2Fprsciencetrust.org%2F [4]
- <https://streaklinks.com/CBrqisgJCfTJcwY9zQuGux-n/https%3A%2F%2Fparallel18.com%2F> [5]
- <https://streaklinks.com/CBrqirbc3EYwK3q5BQmt1R0t/https%3A%2F%2Fcultimartechologies.com> [6]
- https://streaklinks.com/CBrqirT_PzTInPDaGgRcaFkO/https%3A%2F%2Fletsburble.com [7]
- <https://streaklinks.com/CBrqirPhoVbbL9KtFQNct9zb/https%3A%2F%2Froftech.com%2F> [8]
- <https://streaklinks.com/CBrqirT7OwAEXmmnfgnznyOP/https%3A%2F%2Fgenosbio.ozcorp.io> [9]
- <https://streaklinks.com/CBrqirTZWYo9jl2njAnK8wHH/https%3A%2F%2Fwww.eda.gov%2Ffunding%2Fprograms%2Fbusiness-to-scale> [10]
- <https://streaklinks.com/CBrqirPgoK38zgQtRgiu9eCq/https%3A%2F%2Fdrive.google.com%2Ffile%2Fd%2F1j1ciKX93us>
- [11] <http://www.parallel18.com/> [12] <http://www.prsciencetrust.org/> [13]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/parallel18-0?language=es>