# El Fideicomiso de Ciencia repasa sus logros

[1]

Enviado el 5 abril 2017 - 1:11pm

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

#### Calificación:



No

### Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día [2]

## **Fuente Original:**

Javier Colón Dávila

Por:



Crespo Valentín explicó que la operación del FCTI se divide en varios centros, consorcios y programas. (Archivo/ GFR Media)

La jefatura del Fideicomiso de Ciencia, Tecnología e Investigación (FCTI) defendió ayer en la Legislatura lo que considera son sus logros durante los primeros tres años de existencia

Su principal oficial ejecutiva, Luz A. Crespo Valentín, manifestó, en una vista pública de la Comisión de Revitalización Social y Económica del Senado, que la misión del organismo es convertir a Puerto Rico, para 2022, en un "foco internacional de la innovación".

El Senado tiene ante su consideración la Resolución 66, que ordena investigar el FCTI para conocer sus logros y actividades, y la implantación de la política pública.

Crespo Valentín explicó que la operación del FCTI se divide en varios centros, consorcios y programas. Entre estos destacó el Consorcio de Ensayos Clínicos (PRCCI), una corporación pública sin fines de lucro, que sirve como consorcio de unidades de investigación en ensayos clínicos.

El PRCCI tiene más de una veintena de unidades realizando ensayos clínicos, junto a farmacéuticas que sirven de auspiciadores. Hasta el momento, se han canalizado 190 oportunidades para ensayos clínicos y firmado tres contratos que podrían generar \$2.5 millones en ingresos.

Otra iniciativa es el Centro de Investigación y Prevención de Enfermedades (BT), que fue creado en 2015 a raíz de la epidemia del chikungunya. La misión era crear un dispositivo para detectar rápidamente la enfermedad tropical en el paciente.

El BT logró que el Centro para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC), en Atlanta, le otorgara en septiembre pasado \$14 millones al año, por cinco años, para la creación de una unidad de vectores en Puerto Rico. Su misión es reducir la presencia del mosquito Aedes aegypti

en la Isla.

Tags:

- Ciencia en Puerto Rico [3]
- Puerto Rico Senate [4]
- Fideicomiso de Ciencia [5]
- Tecnología e Investigación [6]

**Source URL:**<a href="https://www.cienciapr.org/es/external-news/el-fideicomiso-de-ciencia-repasa-sus-logros-0?page=8">https://www.cienciapr.org/es/external-news/el-fideicomiso-de-ciencia-repasa-sus-logros-0?page=8</a>

#### Links

[1] https://www.cienciapr.org/es/external-news/el-fideicomiso-de-ciencia-repasa-sus-logros-0 [2] http://www.elnuevodia.com/ciencia/ciencia/nota/elfideicomisodecienciarepasasuslogros-2306306/[3] https://www.cienciapr.org/es/tags/ciencia-en-puerto-rico [4] https://www.cienciapr.org/es/tags/senado-de-puerto-rico [5] https://www.cienciapr.org/es/tags/fideicomiso-de-ciencia [6] https://www.cienciapr.org/es/tags/tecnologia-e-investigacion