

Mensaje del Gobernador: Educación científica ^[1]

Enviado el 7 marzo 2007 - 1:24am

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

Calificación:



"Entrar de lleno en la economía del conocimiento, poner lo mejor de nuestro talento para el desarrollo de Puerto Rico, es la mejor muestra de la vinculación directa entre dos de los pilares del Triángulo del Éxito: el desarrollo económico y la educación. Tenemos que hacer de la enseñanza de ciencias, matemáticas y tecnología en nuestras escuelas una alta prioridad. Vamos a sentar las bases para que nuestros jóvenes tengan sus primeras experiencias de laboratorio, no cuando lleguen a la Universidad, sino en la propia escuela superior. Hoy les anuncio que el FITEC será también el enlace con el Departamento de Educación para adelantar esta innovadora estrategia educativa. Poniendo la acción donde pongo la palabra, les informo de una asignación especial de \$10 millones, de los fondos de AFI, al FITEC para darle laboratorios a nuestras escuelas. Haremos este esfuerzo en conjunto con los alcaldes. Les propongo que por cada dólar que invierta el Gobierno central, ellos aporten una cantidad para el beneficio de los jóvenes de los municipios y la puesta en marcha de los laboratorios. Ya hay alcaldes de los dos partidos que han echado adelante con esta iniciativa. La industria farmacéutica y privada también está dando un paso al frente. Todos están colocando a Puerto Rico Primero. El exitoso programa Operación Éxito, que tiene todo el currículo de ciencias y matemáticas de escuela superior en Internet, estimula el aprendizaje a través de un novedoso sistema de competencias. Esta es, en verdad, una operación exitosa. Más de 10,000 estudiantes han participado en dos años. Y para el próximo curso escolar, Operación Éxito incluirá un currículo para exponer a nuestros estudiantes a la biotecnología. A comienzos del próximo año escolar estaremos inaugurando la nueva escuela Municipal de Ciencias, Matemáticas y Tecnología en Carolina, en un esfuerzo conjunto entre el municipio y la Compañía de Fomento; y lo mismo haremos en Caguas. En

ambos proyectos, la Compañía de Fomento y AFI estarán haciendo una inversión total de \$6 millones. Y la nueva escuela vocacional de Mayagüez va a tener a partir de agosto un curso técnico en biotecnología, preparado en coordinación con el RUM. Invirtiendo en la enseñanza de ciencias y matemáticas, nuestros estudiantes van pa'lante. La implantación del nuevo Sistema de Información Estudiantil, es vital para modernizar tecnológicamente y administrativamente al Departamento. Los logros alcanzados en este proyecto, son impresionantes."

Tags: • [escuela superior](#) [2]

Categorías de Contenido: • [K-12](#) [3]
• [K-12](#) [3]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/mensaje-del-gobernador-educacion-cientifica#comment-0>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/mensaje-del-gobernador-educacion-cientifica> [2]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/escuela-superior> [3] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0>