Urgente el manejo de la tecnología na

Enviado el 14 septiembre 2006 - 1:54pm

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

Calificación:





Por Marian Díaz / .mdiaz1@elnuevodia.com [2] endi.com [3] En Puerto Rico hay un gran potencial para desarrollar una economía basada en la tecnología, pero hace falta que todos los sectores se unan para explotar al máximo esa oportunidad. Así lo señaló Ronald Blackburn-Moreno, presidente de la organización ASPIRA, al tiempo que enumeró los retos que enfrentan los puertorriqueños, que incluyen la falta de consenso sobre cuál debe ser el modelo específico de desarrollo económico que debemos seguir, las divisiones políticas, la burocracia e ineficiencia gubernamental, y la falta de una política pública que promueva el desarrollo de la industria tecnológica. Blackburn-Moreno hizo los planteamientos ayer a un centenar de empresarios, ejecutivos municipales, académicos y miembros de organizaciones sin fines de lucro, que asistieron al foro "Conectando a Puerto Rico hacia un Puerto Rico digital: Encuentro entre Chile y Puerto Rico". El presidente de ASPIRA reconoció que las escuelas en Puerto Rico no están conectadas a Internet y los maestros, en su mayoría, no están capacitados en el uso de la tecnología como herramienta pedagógica. Por eso, propuso crear una red nacional de telecentros, donde haya computadoras y se enseñe a usar Internet a la población. Sugirió además que muchos de estos centros estén en las bibliotecas y que se creen otros 1,000 adicionales para asesorar a los dueños de pequeñas y medianas empresas. Urgió al gobierno a que cree una política pública que le dé un mandato a las agencias para que incorporen la tecnología en sus operaciones. Por su parte, Iván Lugo, director ejecutivo de Induniv -un consorcio entre la academia y el sector privado que fomenta la investigación- dijo que es imperante que Puerto Rico se mueva pronto hacia un mayor uso de la tecnología. "Tenemos un sentido de urgencia", expresó. Lugo dijo que Puerto Rico tiene que hacer algo para que la industria farmacéutica no se vaya del país. "No podemos dejar que a esta industria, que tiene \$67,000 millones en activos, le suceda lo mismo que a la industria petroquímica". Señaló que la

Isla tiene muchas fortalezas para hacer crecer su economía en el área de ciencias y tecnología, entre las que destacó una industria farmaceutica, de biotecnología y de dispositivos médicos bien fuerte, una fuerza trabajadora capacitada y un sistema universitario reconocido, en particular en las áreas de ingeniería, química y ciencias. Pero si Puerto Rico quiere atraer talento en el área de innovación, a juicio de Lugo, tiene que crear las instalaciones para ellos. Manifestó que tenemos que aprender a pensar diferente, por ejemplo dejar a un lado la dependencia gubernamental, convertirnos en empresarios en vez de empleados, tomar más riesgos y trabajar en equipo para compartir el conocimiento. Mientras, Manuel Cidre, presidente de la Alianza para el Desarrollo de Puerto Rico, hizo un llamado a los grupos sindicales para que se unan en este esfuerzo de diseñar una estrategia de desarrollo económico para el país.

Tags: • maestros [4]

Categorías de Contenido: • Educadores [5]

Source URL:https://www.cienciapr.org/es/external-news/urgente-el-manejo-de-la-tecnologia-0#comment-0

Links

[1] https://www.cienciapr.org/es/external-news/urgente-el-manejo-de-la-tecnologia-0 [2] mailto:.mdiaz1@elnuevodia.com [3] http://www.endi.com/XStatic/endi/template/nota.aspx?n=71358 [4] https://www.cienciapr.org/es/tags/teachers-0 [5] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0