

Fertilizar el pensamiento y la creatividad

Durante la sesión plenaria de la 11na. Conferencia Nacional de las Brigadas Técnicas Juveniles se entregaron varios premios y reconocimientos a investigadores destacados por el aporte de sus propuestas al desarrollo científico y económico del país

Publicado: Domingo 12 noviembre 2017 | Por: Aileen Infante Vigil-Escalera



Díaz-Canel y Susely Morfa agasajaron a jóvenes destacados. Autor: Roberto Ruiz Espinosa Publicado: 11/11/2017 | 11:46 pm

La actualización del modelo económico cubano —teniendo como referentes el Plan de Desarrollo Económico y Social hasta el 2030 y los Lineamientos de la Política Económica y Social del Partido y la Revolución—, y la Tarea Vida, son las dos coordenadas fundamentales del trabajo de las Brigadas Técnicas Juveniles (BTJ), en la etapa que recién comienza para este movimiento, integrado por más de 80 500 jóvenes.

Así trascendió en la plenaria de la 11na. Conferencia Nacional de las BTJ, que sesionó este sábado en la capital.

Experiencias como los proyectos comunitarios, los aportes tecnológicos a procesos productivos y las alianzas entre las universidades demuestran que mucho pueden aportar las BTJ al presente y futuro de la nación. Por ejemplo, la labor de la Brigada de Banes en zonas intrincadas, donde no han llegado las bondades de la tecnología y, sin embargo, sus integrantes han puesto al servicio de los residentes los recursos disponibles para compartir conocimientos, buenas prácticas y avances de la ciencia.

Al respecto, Ricmar Rodríguez Gutiérrez, presidente nacional de las BTJ, precisó que el movimiento tiene que fertilizar la capacidad de pensar, de ser creativos, de proponer soluciones ante situaciones concretas de un centro, localidad o territorio. «Es inminente poner a participar activamente a la juventud trabajadora en todos los sectores, que esta haga suyas las proyecciones de desarrollo del país, y se involucre conscientemente en las soluciones a los problemas y la construcción del modelo de bienestar para todo el pueblo cubano».

Hacia lo interno, las BTJ se propusieron fortalecer el trabajo en cuanto a la comunicación, la superación y capacitación, la formación vocacional y orientación profesional, y la atención a la enseñanza técnico-profesional y técnicos medios, porque estos cuatro frentes son los que mayor esfuerzo demandan de su membresía.

Durante el encuentro fueron entregados varios lauros a investigadores destacados de todo el país por su quehacer en la actividad científica y el aporte de sus propuestas. Se confirieron 20 menciones, diez premios nacionales, seis premios especiales y tres reconocimientos.

<http://www.juventudrebelde.cu/cuba/2017-11-11/fertilizar-el-pensamiento-y-la-creatividad>

Los jóvenes de ciencia que soñó Fidel

Presidió Díaz-Canel última sesión de la 11na. Conferencia Nacional de las BTJ

Publicado: Sábado 11 noviembre 2017 | Autor: Roberto Suárez



Las BTJ trabajan para dar cauce a la creatividad, inteligencia e ingenio juvenil en el logro de una ciencia comprometida con el bienestar de su pueblo.

Sean fieles al formidable e insustituible legado del Comandante en Jefe, fundador hace 53 años de este movimiento de vanguardia que son las Brigadas Técnicas Juveniles (BTJ), y empléense en lograr el sueño de hacer del futuro de Cuba, un futuro de hombres de ciencia, por el bien de la Patria, de la Revolución y del Socialismo.

La exhortación la hizo Miguel Díaz-Canel Bermúdez, Primer Vicepresidente de los Consejos de Estado y de Ministros, durante la plenaria de la 11na. Conferencia Nacional de las BTJ, que tuvo lugar este sábado en el teatro del capitalino Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología (CIGB).

«La principal convicción que me llevo de este encuentro es que las BTJ han ganado una madurez tremenda, reflejada en el debate intenso, amplio y apasionado que han sostenido sus miembros para demostrar cómo la juventud puede aportar más a la Revolución», aseguró el también miembro del Buró Político.

Dijo, además, que quedan retos importantes todavía, entre ellos, el de fortalecer más el trabajo desde la base y atender el potencial científico joven como patrimonio intangible de la nación.

En otro momento del encuentro, Susely Morfa González, primera secretaria del Comité Nacional de la UJC, resaltó que los presentes en la cita constituyen «lo mejor de la vanguardia científica cubana», la base donde nacen los grandes proyectos que impulsan el país.

A la plenaria también asistió la miembro del Buró Político del Partido, Marta Ayala Ávila, vicedirectora general del CIGB.

<http://www.juventudrebelde.cu/cuba/2017-11-11/los-jovenes-de-ciencia-que-sono-fidel>