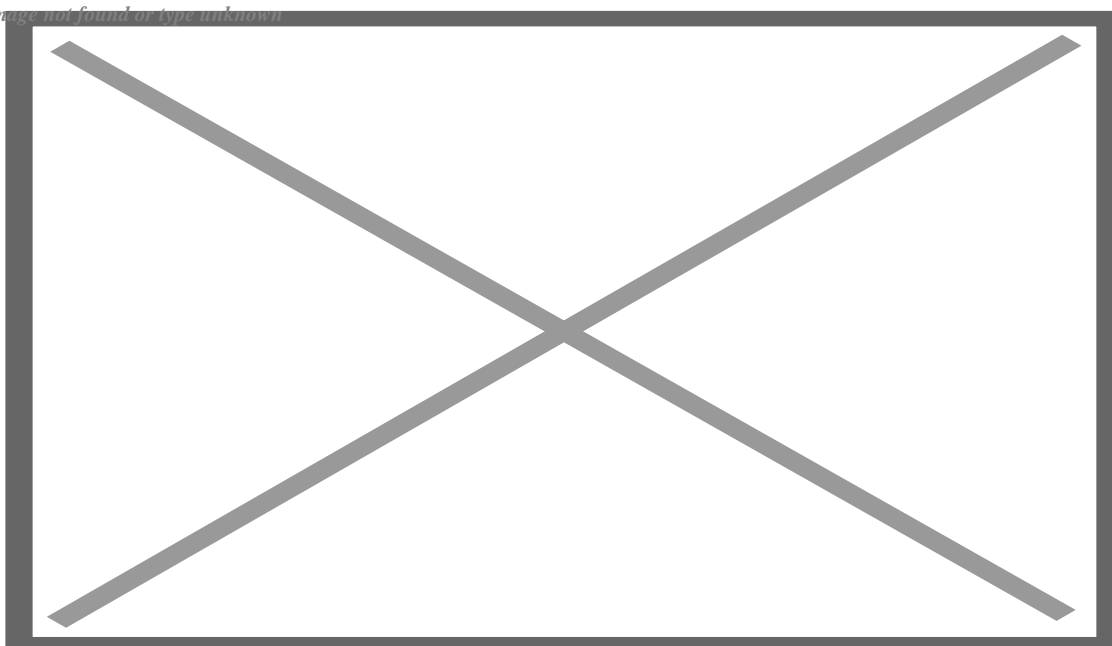


# *Enfatiza Ramiro Valdés en la contribución de la industria electrónica para Cuba*

---

Image not found or type unknown



**Balance Grupo Empresarial de la Industria Electrónica, la Informática, la Automatización y las Comunicaciones (Gelect),**

La Habana, 22 feb (RHC) En la reunión de trabajo anual del **Grupo Empresarial de la Industria Electrónica, la Informática, la Automatización y las Comunicaciones (Gelect)**, el Comandante de la Revolución [Ramiro Valdés Menéndez](#), vice primer ministro cubano, insistió este martes en la necesidad de poner en manos del pueblo productos de fabricación nacional con tecnología propia para contrarrestar la plataforma colonizadora que nos quieren imponer.

El dirigente enfatizó sobre la repercusión de las producciones de la industria electrónica en la vida diaria de los cubanos y su aporte a la soberanía del país, y evaluó el acompañamiento de las empresas integradas al Grupo en la transformación de barrios y comunidades, así como la atención a trabajadores de sus unidades empresariales de base (UEB) en situación desfavorable de vivienda.

Vicente de la O Levi, presidente del Gelect, refirió que para obtener mejores resultados, deben ser capaces de pensar de manera diferente, apostar por la innovación y gestionar los procesos desde la industria del conocimiento.

Para alcanzar esos propósitos, el Gelect transforma su sistema organizacional a todos los niveles con la creación de empresas filiales, y micro, pequeñas y medianas empresas, de las cuales ya hay aprobadas 21, con el fin de rescatar producciones y servicios e incorporar materias primas para sustituir importaciones.

El presidente de Gelect llamó a "sacudir" el talento humano en cada una de las UEB para que el pueblo emplee sus productos y la idea no se quede tan solo en un prototipo.

Sobre las metas para 2022 figuran la incorporación de nuevos productos y servicios en las cadenas de exportaciones ya consolidadas, incrementar las ventas asociadas al comercio electrónico y la Zona Especial de Desarrollo Mariel y extender los encadenamientos productivos.

En relación con esto último, trascendió que casi la totalidad de los componentes del extintor que produce la empresa de Servicios de Seguridad Integral son de fabricación nacional, resultado de alianzas con formas de gestión no estatal y la estructura colaborativa fomentada desde el Gelect.

Se informó que al cierre del pasado año la Empresa Industria Electrónica había producido para su comercialización 294 mil cajas decodificadoras para el programa de televisión digital, por el que se beneficiaron más de 38 mil protegidos por la Asistencia Social.

El Grupo de la Electrónica aseguró el proceso educativo a través de la entrega de kits de PC y luminarias a centros de enseñanza y contribuyó al programa de la Vivienda con la entrega de interruptores, tomacorrientes, cajas de plástico y luminarias.

Las empresas del Gelect, además de cumplir sus compromisos con los programas estratégicos, tuvieron un papel crucial en la labores contra la COVID-19 con el suministro, montaje y puesta en marcha de las plantas suministradoras de oxígeno, el desarrollo de soluciones para los referidos equipos, la fabricación de camas y la reconversión de ómnibus en ambulancias.

En la reunión, efectuada en el Palacio de las Convenciones, participó Eloy Álvarez Martínez, titular del Ministerio de Industrias, además de viceministros y cuadros de ese organismo, y representantes de las empresas del Gelect. (Fuente: ACN)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/287105-enfatiza-ramiro-valdes-en-la-contribucion-de-la-industria-electronica-para-cuba>



**Radio Habana Cuba**