

El Polo Científico y los talleres de Más Ciencia en el 2020



Camagüey- Una manera de rendir homenaje a [José Martí](#), El Apóstol de Cuba, es mostrar los resultados que en materia de ciencia y siguiendo sus ideales, tuvimos en el territorio durante el 2020.

El Polo Científico Productivo funcionó regularmente (en la etapa de aislamiento por la Covid ? 19 funcionó vía on ? line) abriendo el mes de enero el frente de Fondos Exportables. Como únicos rubros exportables de la Ciencia y la Innovación Tecnológica en la provincia están la vacuna Gavac del CIGB, y la plataforma de comercio electrónico de CITMATEL, lo que trajo la incorporación como proveedores propios del territorio y otros se encuentran en fomento para la exportación de ambas entidades.

En el transcurso del 2020 se realizó el Polo del Frente Producción de Alimentos, tanto humano como animal, en particular de granos, plantas proteicas para la producción de alimento animal, y un paquete de tecnologías para el manejo de la alimentación del ganado vacuno y sanidad. También se realizó el Polo del Frente de Cambio Climático, dando seguimiento a los productos y servicios comprometidos con la [Tarea Vida](#).

Se les dio seguimiento a los acuerdos de los talleres de Más Ciencia de [Azcuba](#) y a los acuerdos relacionados con la producción de granos de la estación de Granos de Vertientes del [Minag](#), los cuales fueron cumplidos, mientras que el acuerdo relacionado con el probiótico del camarón del Minal no ha sido cumplido debido a la COVID.

Los resultados muestran que en el campo de la ciencia también se aplicaron medidas que a pesar de la pandemia que ha dañado a la humanidad, se lograron avances, sin embargo, no siempre ha sido posible.