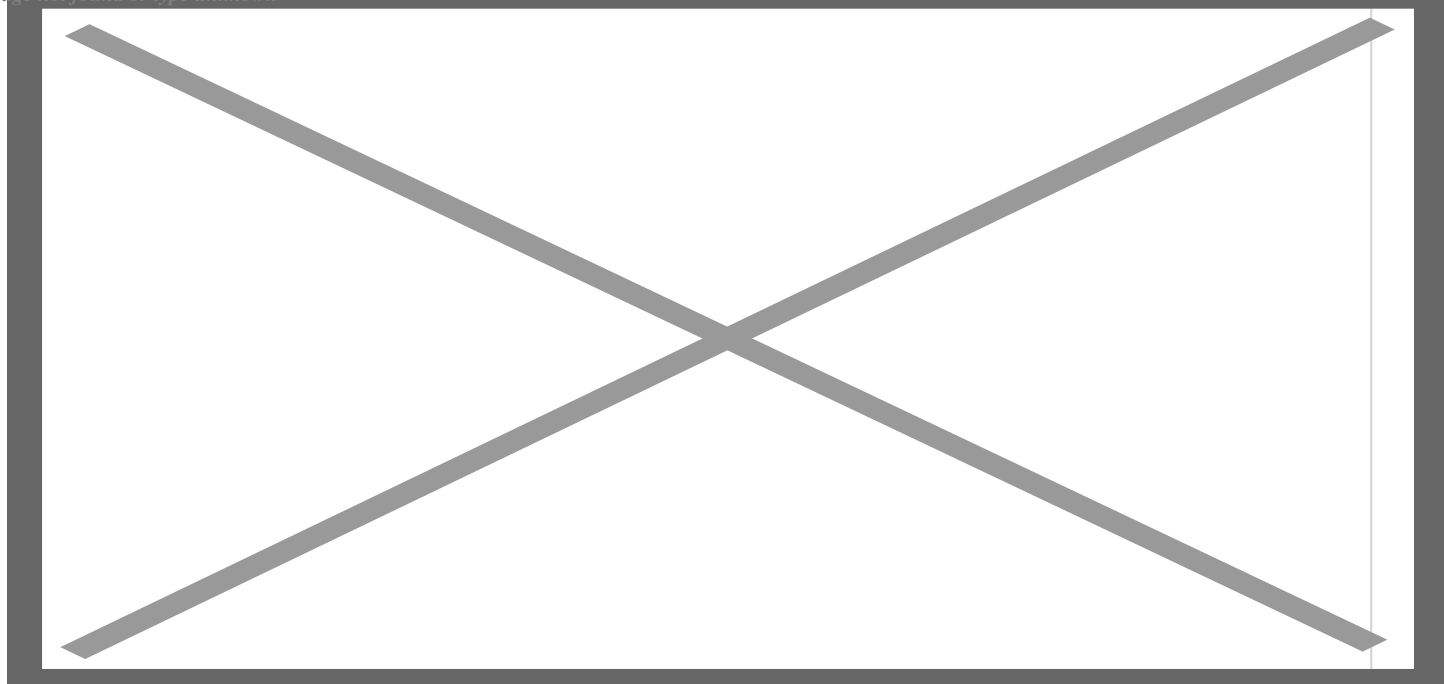


En Cienfuegos avanza el proceso de bancarización

Imagen no finalizada, tipo preliminar



Alexander Brito

Por: Mireya Ojeda Cabrera*

Cienfuegos, 12 jul (RHC) El proceso de bancarización avanza en esta provincia de Cienfuegos, mediante acciones que implementa el Gobierno dirigidas por una comisión integrada por todos los sectores de la economía, incluida el Banco, e intercambian con las existentes en los ocho municipios.

Identifican un grupo de zonas, con ventas de alimentos y servicios de transportación, para adquirir productos mediante los canales electrónicos de pagos, informó a esta periodista Alexander Brito, Coordinador de la Economía en el Gobierno Provincial y Presidente de la Asociación de Economistas y Contadores de Cuba

“Se involucra a todos los actores económicos del territorio, afirma, y también a la población, que son los máximos beneficiados de este importante proceso de bancarización”.

Cada municipio creará estas zonas de bancarización, donde las personas podrán acceder y adquirir productos y servicios mediante el uso de los canales electrónicos de pago sin mediar el efectivo.

Miden el nivel de acceso que están dando los vendedores y establecimientos estatales y NO estatales al proceso de bancarización.

“A partir de la Resolución 111 del Banco Nacional de Cuba (BNC) todos los usuarios, agrega, los vendedores, y actores económicos de cada territorio tienen que brindarle la posibilidad a la población, a sus usuarios, del acceso a los canales de pago electrónico.

“Desde estas comisiones, el Gobierno de manera integral y de conjunto con los organismos que tienen que ver con la bancarización, le dan seguimiento a este proceso y se van incorporando.

“Están haciendo campañas de incorporación, con todos estos actores económicos estatales y NO estatales para agregarlos a las plataformas de pago”.

***corresponsal de Radio Habana Cuba en Cienfuegos**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/359904-en-cienfuegos-avanza-el-proceso-de-bancarizacion>



Radio Habana Cuba