

Aplicación informática de la UCI promete poner coto a los acaparadores

Por: Daniella Pérez Muñoa / ACN 06/04/2020



La Universidad de Ciencias informáticas (UCI) lanza la aplicación Porter@, la cual permite una mejor organización de las colas en los puntos de venta, ideal para la situación epidemiológica actual, donde se pide evitar las aglomeraciones.

En la cuenta oficial de la institución educativa en Twitter se afirma que la nueva herramienta tiene como premisa apoyar la organización y el control de los recursos en tiempos de la COVID-19.

Disponible en la plataforma Apklis, Porter@ funciona de manera fácil, uno de los dependientes del establecimiento u otro cliente, con la apk instalada en el móvil, puede ordenar la cola, para ello solo se necesita el número de carnet de identidad, que se puede insertar manualmente o escanear por un código QR que posee la identificación.

El número es almacenado en una base de datos, lo que permite detectar si un cliente marca de nuevo en la cola, pues la aplicación emite una notificación de aviso.

Este método ayuda a combatir a los "revendores", quienes compran productos en grandes cantidades para después vender a la población a mayor precio.

La Universidad de Ciencias Informáticas es uno de los centros de altos estudios de la mayor de las Antillas que apoya de manera constante el proceso de informatización de la sociedad cubana.

El desarrollo de aplicaciones informáticas por parte de profesores y estudiantes de la UCI contribuye a la simplificación de procesos o trámites que la población realiza comúnmente, ahora de manera más fácil.



## Aplicación informática de la UCI promete poner coto a los acaparadores Publicado en Cuba Si (http://www.cubasi.cu)