

# CoDi: conoce los 4 beneficios que tiene esta plataforma



Recientemente el **Banco de México** anunció el lanzamiento de la plataforma de **Cobro Digital (CoDi)** para realizar pagos de manera electrónica mediante el uso de un dispositivo móvil.

Al respecto, el profesor y especialista en contabilidad y finanzas del Tec, campus Guadalajara, **Miguel Ángel Gil**, externó algunas consideraciones.

CoDi utilizará la infraestructura del **Sistema de Pagos Electrónicos Interbancarios (SPEI)**. Los pagos que se realicen a través de CoDi serán igual de seguros que los de SPEI y se verán reflejados en segundos.

CoDi permite a usuarios pagar y cobrar de manera electrónica; **sólo se requiere un dispositivo móvil** ligado a una cuenta de banco y que ambos tengan conexión a internet.

Lo que sucede al hacer un pago a través de CoDi es que el usuario que cobra genera a través de una aplicación un **código Quick Response (QR)**, el cual tiene la información necesaria para completar la transacción.

El usuario que va a pagar deberá de escanear dicho código QR con su dispositivo móvil. Al escanearlo mostrará los **detalles de la transacción** y quedará en espera de que el usuario confirme el pago.

Basta con que el usuario que va a pagar confirme los datos y acepte la transacción. CoDi busca que más personas tengan acceso a **servicios bancarios que son más seguros y eficientes**.



width="900"

loading="lazy">

A través de este sistema de pago, los usuarios podrán hacer compras a negocios o completar pagos con otros usuarios solamente utilizando su dispositivo móvil, por lo tanto, se **elimina la necesidad de cargar con efectivo.**

También los negocios ya no tendrán que rentar o comprar **Terminales de Punto de Venta (TPV)**, que generalmente le causan un gasto extra al negocio.

A través de la plataforma CoDi, los negocios podrán cobrar de manera digital a sus clientes y no tendrán que invertir en una TPV.

Algunos de los **beneficios de CoDi**, según el académico, son:

### **1. Contar con un medio de pago digital seguro, rápido y siempre disponible.**

Estará disponible 24 horas al día y 365 días del año. Además, la tecnología de CoDi la hace muy segura. El riesgo de fraude que se corre al usar el CoDi es mucho menor que el de una tarjeta de crédito.

### **2. Ofrecer una plataforma a la que pueda acceder cualquier usuario y empresa.**

CoDi no distingue si la empresa es micro o multinacional. Sólo es necesario contar con una cuenta de banco que se ligue al dispositivo móvil y contar con conexión a internet.

Muchos negocios que actualmente están excluidos de los servicios de pagos bancarios podrán acceder a la plataforma CoDi.

### **3. Eliminar el pago de comisiones bancarias.**

La mayoría de bancos cobran una comisión bancaria a los negocios que aceptan pagos con tarjeta de crédito o débito.

Con el uso de la plataforma CoDi no existirán comisiones bancarias por lo que es una alternativa gratuita para realizar pagos de manera digital.



width="890"

loading="lazy">

#### 4. Fiscalización de las transacciones.

Al ligar las cuentas de banco a CoDi, el Servicio de Administración Tributaria (SAT) podrá rastrear las transacciones monetarias, por lo que será más sencillo fiscalizar a evasores fiscales o investigar casos de lavado de dinero.

En el mediano y largo plazo el SAT buscará que al concretar un pago mediante CoDi se genere una factura automáticamente, por lo que facilitará el proceso de facturación tanto para vendedores como para clientes.

En conclusión, CoDi ofrece a los usuarios un método de pago seguro, rápido y que siempre está disponible. Además, cualquier usuario con cuenta de banco, dispositivo móvil y acceso a internet, podrá usar CoDi.

También se espera que ofrezca una alternativa de pago libre de comisiones bancarias. Finalmente, le otorga al SAT mayor vigilancia fiscal.

\* Dr. Miguel Ángel Gil Robles, Profesor de Contabilidad y Finanzas del **Tec de Monterrey, campus Guadalajara**.

Tiene licenciatura en Contabilidad y Finanzas y una maestría en Finanzas, ambas en el Tec de Monterrey. Doctorado en Contabilidad y Finanzas de la Universidad de Manchester.

Su investigación se centra en contabilidad de gestión, aprendizaje organizacional y sistemas de control de gestión en industrias de alta tecnología.

**LEE TAMBIÉN:**

**LEE TAMBIÉN:**