



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES

DEPARTAMENTO DE INFORMATICA ADMINISTRATIVA
PERSPECTIVA DE LA TECNOLOGIA INFORMATICA

SECCION: 1300

"ESTADO DEL ARTE SOBRE FINTECH"

DOCENTE:

ING. JOSE LUIS RODRIGUEZ GARCIA

ALUMNO:

BRAYAN HALLAN AYESTAS ALVARADO 20121005730

TEGUCIGALPA M.D.C 19 DE NOVIEMBRE DE 2021

CONTENIDO

INTRODUCCION	3
DESARROLLO	4
CONCLUSIONES	5
BIBLIOGRAFIA	6

INTRODUCCION

La presente investigación sobre **FinTech** nos trae información y una suspicacia sobre el tema de los "sectores financieros electrónicos" mostraremos a que se orienta esta innovación que ha logrado un auge grande en nuestro país, reuniendo varias plataformas digitales o aplicativos que se puede comprender como "facilitarles la vida a las personas, con soluciones al instante en cualquier lugar que se encuentre mientras exista un punto de acceso a esta tecnología.

En el presente Estado del Arte el objetivo principal es analizar los pro y contra de tales tecnologías con el fin de analizar una o varias de las cuales hemos experimentado en el mercado actual.

DESARROLLO

En la página de la Comisión Nacional de Bancas y seguros (CNBS) encontramos información que nos explica que en el año 2019 la CNBS creo mediante resolución el comité FinTech e innovaciones tecnológicas (CFIT) que según esta página estas tecnologías tienen como objetivo promover la innovación supervisora y regulatoria y supervisora con enfoques proactivos para iniciativas tecnológicas orientadas a la profundización financiera y protección del usuario financiero, lo cual según interpretaciones las iniciales se definen como "tecnologías que permiten la innovación financiera.

También el la pagina oficial del Banco Central de Honduras (BCH) se encuentra un mapa FinTech el cual actualizado hasta enero del presente año que nos muestra las tecnologías existentes en el país debidamente registradas y reguladas, de las cuales veremos un par bastante conocidas por la población y otras que son de uso exclusivo para empresas y sectores económicos específicos.

Según el consejo nacional de inversiones(CNI) a través de su plataforma digital en el foro virtual realizado en mayo de este año, denominado "Las FinTech en una economía en proceso de digitalización" según lo expuesto por Diego Herrera expositor representante del BID que aproximadamente un 40% de un total estimado de 2,300 plataformas nativas digitales que no pertenecen a bancos y que son las que ofrecen servicios financieros directamente, han tenido algún tipo de relación comercial con los bancos y otras entidades financieras del sector tradicional.

Ante la información recolectada y tomando como ejemplo dos entidades perteneciendo a estas tecnología podemos mencionar a una de ellas "**Tengo**" que es una plataforma digital de envío de remesas el cual hoy en día lo encontramos en la mayoría de negocios ya sean mypimes o cadenas de ventas ya sea farmacias, tiendas de conveniencia, etc lo cual a facilitado los accesos a la población, ya que vivimos en un país donde las remesas y pagos ya sea de servicios públicos, y otro tipo de tramites bancarios se puede hacer desde un negocio de estos sin tener que ir a hacer grandes filas a los bancos.

Otro ejemplo cercano es la tecnología implementada por una de las compañías de telefonía del país el cual mediante el aplicativo "**Tigo Money**" brinda la facilidad de enviar y recibir dinero a nivel nacional, este tipo de tecnología ha llegado a cada rincón del país y funciona haciendo uso del número telefónico y un enlace que la mayoría de las veces también usan negocios de ventas generales en las comunidades, logrando en la población reducción de costos para recibir o enviar dinero, ya que estas personas no tienen que salir de sus comunidades para realizar este tipo de trámite.

Según la información recabada de esta tecnología de innovación en la cual esta formada por múltiples plataformas, podemos decir que vinieron a cambiar para bien el mundo financiero del país, ya que descentralizan en cierto modo el sistema financiero y ayudan a descongestionar las gestiones básicas del sector, por lo cual es de gran importancia impulsar la información existente de la tecnología para que estas cada vez puedan mejorar y ofrecer servicios mas apegados al usuario, con las debidas regulaciones de las entidades encargadas y colegiadas del país.

CONCLUSIONES

Concluimos que este estudio de las FinTech es de suma importancia, para los involucrados ya que los estudios que se han realizado del tema son hechos por personas involucradas en las áreas, sistema financiero, órganos reguladores y contralores, y parte de la sociedad, los cuales dan visto bueno para el uso regular de esta tecnología que nos trae muchos beneficios en general y los creadores que presentaron una buena idea de innovación favoreciendo tanto al sector finanzas como a la sociedad en general.

BIBLIOGRAFIA

- Mapa FinTech. (2021, 18 enero). Banco Central de Honduras. Recuperado 19 de noviembre de 2021, de https://www.bch.hn/acerca-del-bch/mesa-de-innovacion-financiera/mapa-fintech
- Que es FinTech. (21–11-19). Comisión Nacional de Bancas y Seguros. Recuperado 21–11-19, de https://www.cnbs.gob.hn/fintech/
- Las FinTech en una economía en proceso. (2021, 25 mayo). Consejo Nacional de Inversiones.

 Recuperado 19 de noviembre de 2021, de https://cni.hn/la-fintech-en-una-economia-en-proceso-de-digitalizacion/