**Comprobación de hipótesis**

Debido a que el valor obtenido en SPSS fue de 0.89 y según el autor Akoglu, si el valor obtenido es mayor a 0.7 se concluye que existe una correlación positiva significativa o fuerte. Por lo tanto, se comprueba la hipótesis planteada en la investigación.

**Probabilidad de ganar disputas financieras por fraudes**

De las 255 transacciones tomadas como muestra, se incluyeron tantos pagos detectados como potencialmente estafas y fraudulentas entre los meses de enero, febrero, marzo y abril del año 2022, de las cuales 138 de esas transacciones fueron fraudes.

**Seguridad contra ataques man-in-the- middle.**

Aplicación de encriptación RSA con tamaño de 4096 bits en llaves públicas y privadas de criptomonedas y almacenamiento en la base de datos criptográfica de IOTA Stronghold para protección de la información.

**Identidad digital con NFT.**

Obtención de una identidad digital dentro del blockchain a través de verificación biométrica de usuarios y NFT, aumentando las probabilidades de reducir casos de fraudes en pagos con tarjetas.

**Transacciones de criptomonedas con comisiones bajas o cero.**

Comisión baja gracias a IoTex Blockchain durante pagos y comisiones con valor cero con IOTA que gracias a su inmutabilidad sirvieron de apoyo durante el dispute de fraudes de primera persona con las entidades bancarias.