



Token

- La criptografía busca mantener mensajes en secreto.
- El sistema blockchain sirve para encriptar los datos entre los participantes.

Es una unidad de valor basada en la criptografía y blockchain.

El token, para funciones de seguridad, sustituye datos sensibles por unos que no pueden ser explotados por nadie más.

- Funciona con contraseñas temporales y aleatorias.
- Es de uso único y específico.
- Funciona como una llave electrónica.

Es un activo digital, con funciones muy variadas.

En uso bancario, el token permite autenticarse, hacer transferencias y pagos, entre otros.

- Sirve para hacer pagos, jugar en línea, operar en finanzas descentralizadas, dar acceso a plataformas, valida transacciones digitales, entre otras.

- Las operaciones validadas por un token bancario tienen el mismo peso que las hechas en sucursales físicas, también se usa para acceder a estados de cuenta y aclaraciones de movimientos.