

Desempeño del sector

| | |
|--|---|
| +4 Millones Usuarios de la billetera digital de Bitcoin con respaldo gubernamental | 54% De la población hace uso del internet |
| +25,000 Técnicos y profesionales se gradúan cada año | 21% Graduados de ingeniería y tecnología |

Ventajas de nuestra Ley de Emisión Activos Digitales

- La regulación y la supervisión de la ley recae en una sola institución: Comisión Nacional de Activos Digitales (CNAD).
- Establece el marco regulatorio para todo activo digital que no es Bitcoin.
- No existen impuestos a las ganancias de capital. Los proveedores de servicios están exentos de pago de IVA y Renta.

Ventajas de invertir en El Salvador

- Marco regulatorio claro y consistente: Ley Bitcoin y Ley de Emisión Activos
- Protección al consumidor.
- Prevención del lavado de dinero y financiamiento del terrorismo.
- Administración de Riesgos.
- Incentivos Fiscales.

Talento humano altamente calificado

- Personal altamente capacitado
- Baja tasa de rotación
- Desarrollo de soluciones en cualquier lenguaje o plataforma, para web y plataforma móviles
- Ética laboral sobresaliente
- Rápida curva de aprendizaje

Excelente plataforma de telecomunicaciones

- Mercado de telecomunicaciones abierto y competitivo
- Redundancia de telecomunicaciones garantizada
- Empresas locales e internacionales de comunicaciones que proveen un amplio espectro de servicios a costos competitivos

Oportunidades de inversión

- Monederos digitales
- Oficina de cambio
- Custodia de Bitcoin
- Proveedores de servicios Bitcoin
- Tokenización de activos

Muestra de empresas del sector

Cripto & Web3



Ventajas de nuestra Ley Bitcoin

- Posicionamiento como país a la vanguardia de la tecnología financiera.
- Acceso a nuevas fuentes de financiación.
- Mayor inversión en sectores como el turismo, el sector inmobiliario, la tecnología, la energía y la minería.

Bitcoin City

- 0% Impuesto sobre la renta
- 0% Impuesto sobre plusvalías
- 0% Impuesto sobre bienes inmuebles
- 0% Impuesto sobre nóminas
- 0% Impuestos municipales
- 0% Emisiones de C02