(LA PAZ-BOLIVIA)

FICHA DETALLADA DE LA OFERTA DE FORMACIÓN 2024: "FINANCIACIÓN SOSTENIBLE CON BONOS SOSTENIBLES Y TOKENIZACION DIGITAL"

TÍTULO DEL PROGRAMA: CÓMO SE FINANCIAN ACTIVIDADES ECONÓMICAS
CON BONOS SOSTENIBLES (VERDES, SOCIALES...), CLIMÁTICOS, BONOS DE
CARBONO, TOKENS DIGITALES — CRIPTODIVISAS EN ECONOMIA
CONVENCIONAL COMO CIRCULAR



CONTEXTO

La economía boliviana, tradicionalmente dependiente de los recursos naturales, enfrenta desafíos como la caída de los precios de las materias primas y la necesidad de diversificación económica. En esto, Bolivia ha incrementado su enfoque en la sostenibilidad, en parte debido a su rica biodiversidad y los desafíos ambientales que enfrenta, como la deforestación y el cambio climático. El país reconoce la necesidad de adoptar prácticas más sostenibles en su desarrollo económico. Además, el gobierno boliviano ha empezado a implementar políticas y regulaciones orientadas a la sostenibilidad, aunque aún quede un largo camino por recorrer.

La necesidad de financiamiento sostenible está siendo reconocida en la agenda política nacional, especialmente en sectores clave como la energía, la agricultura y la infraestructura. A nivel regional, crece un interés creciente en instrumentos como los bonos verdes, sociales y climáticos, que están siendo cada vez más utilizados en América Latina. En aquello, Bolivia tiene el potencial de participar más activamente en este mercado. El país está viendo una creciente adopción de tecnologías financieras, como blockchain y criptomonedas. A pesar de ser un mercado emergente, hay un interés significativo en cómo estas tecnologías pueden integrarse en la economía, especialmente para financiar proyectos que requieren de nuevas formas de inversión, como los bonos tokenizados y las criptomonedas temáticas para el desarrollo sostenible. Completando estos puntos, se puede tomar en cuenta que Bolivia está cada vez más integrada en los mercados internacionales y regionales, como el Mercosur, lo que abre oportunidades para la emisión de bonos sostenibles y otras innovaciones financieras.

Sin embargo, en Bolivia, la emisión de bonos sostenibles se encuentra en una fase emergente, influenciada por varios factores económicos, sociales y regulatorios. Aunque los bonos sostenibles, como los verdes, sociales y climáticos, han ganado tracción a nivel global y en algunos países de América Latina, en Bolivia su desarrollo es aún incipiente. No se emiten en grandes cantidades y su adopción es limitada, lo que contrasta con mercados más desarrollados en la región, como México, Chile, y Brasil. Por otra parte, Bolivia carece de una infraestructura financiera robusta que apoye la emisión y el comercio de bonos sostenibles a gran escala. El mercado de capitales boliviano es pequeño y con poca liquidez, lo que limita el atractivo de los bonos sostenibles para los inversionistas locales e internacionales. Además, a pesar de un interés creciente en fomentar las finanzas sostenibles, Bolivia aún está en proceso de desarrollar un marco regulatorio claro y favorable para la emisión de bonos sostenibles. La ausencia de incentivos fiscales y políticas específicas para promover estos instrumentos financieros reduce su atractivo. Para acabar, invertir en bonos sostenibles en Bolivia puede ser percibido como arriesgado debido a la volatilidad económica y la falta de precedentes en el mercado. De manera general los inversores tienden a ser cautelosos, prefiriendo mercados con más estabilidad y un historial probado en la emisión de estos instrumentos. Sin embargo, el crecimiento del apetito por inversiones sostenibles a nivel global hace que los inversionistas internacionales estén buscando oportunidades en mercados emergentes como el de Bolivia que presenta un grande potencial, independientemente de su situación antropogénica, sociopolítica. Si bien el interés es incipiente, este potencial atrae capital extranjero, especialmente si se desarrollan proyectos con impacto social y ambiental significativo.

En conclusión, existe una brecha significativa en la comprensión y el manejo de instrumentos financieros sostenibles entre los profesionales del sector financiero. La falta de conocimiento técnico y experiencia en la emisión de estos bonos es una barrera clave que Andes Capital EcoFintech propone de enfrentar y ofrecer soluciones como esta formación/capacitación/en talleres al beneficio de actores claves de la sostenibilidad.

FACTORES QUE IMPULSAN EL INTERÉS:

En primer lugar, se tiene que evocar la necesidad de Financiamiento para Proyectos Sostenibles: Bolivia enfrenta desafíos ambientales significativos, como la deforestación y la vulnerabilidad al cambio climático. La financiación de proyectos que aborden estos problemas es crucial, y los bonos sostenibles representan una opción viable para captar fondos. En segundo lugar, a medida que la sostenibilidad se convierte en un tema central en las agendas internacionales, hay una creciente presión sobre Bolivia para alinearse con las tendencias globales. Esto incluye la emisión de bonos sostenibles como parte de los compromisos con el cambio climático y la Agenda 2030 de las Naciones Unidas.

PERSPECTIVAS FUTURAS

Iniciativas como las formaciones sobre financiamiento sostenible, dirigidas a responsables de instituciones de desarrollo, representantes de comunidades y territorios y coordinadores de programas de desarrollo, profesionales del sector financiero, podrían ser fundamentales para desarrollar las capacidades necesarias en Bolivia. Con más conocimiento y experiencia, es probable que la emisión de bonos sostenibles aumente en el mediano plazo. Además, el desarrollo de un marco regulatorio que apoye la emisión de bonos sostenibles, incluyendo incentivos fiscales y facilidades para el registro y la comercialización, podría ser un catalizador importante para el crecimiento del mercado.

Para acabar, la implementación de proyectos piloto y la colaboración con organismos internacionales que promuevan las finanzas sostenibles podrían impulsar la emisión de bonos en Bolivia. Esto ayudaría a generar confianza y establecer un historial que atraiga a más inversores y asi generar una dinámica de inversión sostenible para las iniciativas de desarrollo sostenible del país.

Este contexto crea una necesidad de capacitar a los profesionales locales y responsables de organizaciones en herramientas financieras sostenibles que pueden tener un impacto significativo en el desarrollo económico del país. En este contexto, las formaciones que proponemos se desarrollan en un contexto donde la sostenibilidad, la innovación financiera y la necesidad de diversificación económica están ganando importancia en Bolivia. Están diseñadas para equipar a los profesionales locales con las habilidades necesarias para aprovechar estas oportunidades. Nuestras formaciones. Estas formaciones ofrecen herramientas para desarrollar nuevos modelos de financiamientos de proyectos, negocio sostenibles y diversificados en cadenas de valores climato-resilientes, que son cruciales para el futuro económico del país. Estas formaciones alinean a los participantes con las tendencias globales, preparándolos para competir y colaborar a nivel internacional.

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Este programa de capacitación está diseñado para proporcionar una comprensión profunda y práctica de las herramientas financieras sostenibles. Proponemos que a lo largo de 8 módulos, los participantes aprenderán a utilizar bonos sostenibles (verdes, sociales...), climáticos, bonos de carbono, tokens digitales y criptomonedas para impulsar proyectos económicos y fomentar el desarrollo sostenible. También podemos intervenir sobre los mecanismos de crowdfunding.

MODALIDADES DE FORMACIÓN:

DURACIÓN TOTAL PROPUESTA:

Propuesta de 8 módulos a repartir según orientaciones de los talleres y necesidades identificadas por las instituciones interesadas.

FORMATO:

- Sesiones: Diarias, 2 a 3 horas por sesión,
- Modalidad: Virtual o presencial (según disponibilidad y preferencia del participante)

BENEFICIARIOS:

- Responsables de organizaciones, responsables de programas
- Equipos de bancos y entidades financieras de desarrollo (IFDs)
- Empresarios/as
- Emprendedores y líderes de iniciativas económicas sociales y solidarias, circulares y de triple impacto,
- Grupos reducidos de 12 a 20 personas popara garantizar una atención personalizada

OBJETIVO GENERAL:

Capacitar a responsables de organizaciones, especialistas y emprendedores para que comprendan y utilicen herramientas financieras sostenibles. Los participantes aprenderán a financiar y expandir sus actividades económicas mediante el uso de bonos sostenibles (verdes, sociales...), climáticos, bonos de carbono, tokens digitales y criptomonedas, lo que les permitirá desarrollar nuevos servicios y administrar eficazmente sus portafolios.

CONTENIDO DEL PROGRAMA:

MÓDULO 1: INTRODUCCIÓN AL FINANCIAMIENTO SOSTENIBLE PARA PROYECTOS

- Objetivo: Comprender los conceptos básicos del financiamiento sostenible y su relevancia en el desarrollo económico.
- Contenidos: Conceptos de sostenibilidad en finanzas, marco regulatorio, tendencias globales, y ejemplos de éxito.
- Actividades: Taller práctico sobre identificación de oportunidades de financiamiento sostenible en proyectos locales.

MÓDULO 2: BONOS SOSTENIBLES Y CLIMÁTICOS PARA PROYECTOS

- Objetivo: Explorar los bonos sostenibles (verdes, sociales...), climáticos y su impacto económico.
- Contenidos: Tipos de bonos, mecanismos de emisión, mercado y casos de estudio en América Latina.
- Actividades: Análisis de un caso real de emisión de bonos en proyecto y simulación de una propuesta de emisión.

MÓDULO 3: BONOS DE CARBONO EN PROYECTOS

- Objetivo: Conocer el mercado de bonos de carbono y su papel en la mitigación del cambio climático.
- Contenidos: Fundamentos del mercado de carbono, funcionamiento de los bonos, ejemplos de proyectos financiados.
- Actividades: Desarrollo de un proyecto hipotético utilizando bonos de carbono.

MÓDULO 4: EMISIÓN COLECTIVA DE BONOS TEMÁTICOS

- Objetivo: Aprender sobre la emisión colectiva de bonos temáticos para proyectos de impacto social y ambiental.
- Contenidos: Estructura y desafíos de los bonos temáticos, procesos de emisión, estudios de casos comunitarios.
- Actividades: Simulación de un proceso de emisión colectiva en economía circular (participación activa de los beneficiarios).

MÓDULO 5: TOKENS DIGITALES Y CRIPTOMONEDAS

- Objetivo: Comprender el rol de los tokens digitales y criptomonedas en el financiamiento moderno.
- Contenidos: Introducción a blockchain, funcionamiento de tokens y criptomonedas, regulación y seguridad.
- Actividades: Ilustración de creación y gestión de un token digital para un proyecto sostenible.

MÓDULO 6: INTEGRACIÓN DE HERRAMIENTAS FINANCIERAS SOSTENIBLES

- Objetivo: Integrar bonos sostenibles, climáticos, bonos de carbono, tokens digitales y criptomonedas en una estrategia financiera.
- Contenidos: Diversificación financiera, evaluación de riesgos y oportunidades, modelos de negocio sostenibles.
- Actividades: Diseño con participación de los/las beneficiarios-beneficiarias de un plan financiero integrando las herramientas aprendidas durante el curso.

MÓDULO 7: TALLERES PRÁCTICOS Y ESTUDIOS DE CASOS

- Objetivo: Aplicar los conocimientos adquiridos en casos reales o simulados con orientación personalizada.
- Contenidos: Revisión de casos de estudio, diseño de proyectos financiables, retroalimentación personalizada.
- Actividades: Mentorías y evaluación de esquemas de proyectos desarrollados por los participantes.

MÓDULO 8: EVALUACIÓN Y PERSPECTIVAS FUTURAS

- Objetivo: Evaluar el impacto del aprendizaje y explorar oportunidades futuras de implementación.
- Contenidos: Evaluación del programa, perspectivas futuras en financiamiento sostenible, planes de acción para proyectos.
- Actividades: Presentación final de proyectos con retroalimentación de expertos.

INFORMACIÓN Y RESERVAS:

PARA INSCRIPCIONES, DETALLES ADICIONALES Y CONSULTAS, COMUNÍQUESE CON:



Eric PARENT ______ **Andes Capital EcoFintech**

Tel/WhatsApp: +591 62432309

Economista – Analista de Negocios e Ingeniería financiera especializado en tokenización y criptomonetarización de recursos naturales Ingeniero ecólogo (ambientalista)/Ingeniero hidraulico/Profesional en cantificación Carbono – Biodiversidad – Sistemas agroforestales – Recursos Naturales

Financial Climate & Landscape project Trader/Developer

Chicago Climate Exchange (USA)

CBI-Climate Bond Initiative (United Kingdom)

Eco.business Development Facility in Latin-American and the Caribbean (Luxembourg)

Spinoza Asset Management (Suisse)

Commonland (Holland)

Circular Economy network of the Rhône-Alpes region – ECLAIRA – (France)

Humanistic Entrepreneurship Workshops – "Ateliers de l'Entrepreneuriat Humaniste" from the Catholic University of Lyon (France)

Desarrollador de soportes de criptomonedas y tokenización digital sobre plataforma Brickken (España)