



IADB-GU-G1021

ESG BRANDS(tm): Banana plant-based innovation to mitigate climate change



## Quick Facts

Countries	Guatemala
Specific Location	Ciudad Guatemala
Financial Institutions	Inter-American Development Bank (IADB)
Status	Active
Bank Risk Rating	U
Voting Date	2024-09-16
Borrower	Gobierno de Guatemala
Sectors	Climate and Environment
Investment Type(s)	Fund
Investment Amount (USD)	\$ 0.70 million
Project Cost (USD)	\$ 1.50 million



### Project Description

El objetivo del proyecto es probar un modelo innovador de fibra circular de banano para impulsar el impacto socioeconómico en la economía agroindustrial y textil local de Guatemala y mejorar la mitigación del cambio climático.



### Investment Description

- Inter-American Development Bank (IADB)



### Contact Information

#### MECANISMO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DEL BID

El Mecanismo Independiente de Consulta e Investigación (MICI) es el mecanismo independiente de presentación de quejas y el órgano de determinación de hechos para las personas que han sido o pueden ser afectadas negativamente por un proyecto financiado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) o la Corporación Interamericana de Inversiones (CII). Si presenta una queja ante el MICI, es posible que le ayuden a abordar los problemas que planteó a través de un proceso de resolución de disputas con quienes implementan el proyecto y/o mediante una investigación para evaluar si el BID o la CII están siguiendo sus propias políticas para prevenir o mitigar daños a las personas o al medio ambiente. Puede presentar una queja enviando un correo electrónico a [MICI@iadb.org](mailto:MICI@iadb.org). Puede obtener más información sobre el MICI y cómo presentar una queja en <http://www.iadb.org/en/mici/mici,1752.html> (en inglés) o <http://www.iadb.org/es/mici /mici,1752.html> (español).



### Bank Documents

- ESG Brands Environmental and Social Review Summary (ESRS) [Original Source]
- GU-G1021 Project Summary Approval Document pv [Original Source]
- IDEATE 2024-04-12 Public Summary 1426 GU-G1021 [Original Source]