

## Fundación Espoir

### Finanzdienstleistungen mit sozialer Wirkung in Dorfgemeinschaften



Die Nonprofit-Mikrofinanzinstitution (MFI) Fundación Espoir, gegründet 1992, bietet Mikrofinanzangebote in Kombination mit Bildungs- und Gesundheitsleistungen.

Die etablierte Einrichtung ist in der ecuadorianischen Küstenregion stark verwurzelt und betreibt dort ein Netz von sechs Filialen. Fundación Espoir ist eine der wichtigsten MFI, die auf die Dorfbanken-Methode spezialisiert sind.

Fundación Espoir und Oikocredit arbeiten seit mehreren Jahren zusammen. Die Mikrofinanzinstitution zeigt seit Jahren stabile und positive Ergebnisse, die Zahl der Kundinnen und Kunden, die sie mit ihren Angeboten erreicht, hat sich fortlaufend erhöht.

In den nächsten Jahren wird Fundación Espoir sich auf die Entwicklung eines Angebots für Individualkredite konzentrieren, um die Abhängigkeit von Dorfbanken-Erträgen zur Finanzierung ihrer nicht-finanziellen Dienstleistungen zu verringern. Längerfristig möchte die Organisation eine staatlich regulierte MFI mit Einlagengeschäft werden.

Fundación Espoir arbeitet seit 2003 mit Oikocredit zusammen.

### Partnerstatistiken

FAKTEN	
Sektor	Finanzdienstleistungen
Website	<a href="http://www.espoir.org.ec">www.espoir.org.ec</a>

SOZIALE WIRKUNG	
Kundinnen und Kunden	45.886
Kundinnen	70.0%
Kundinnen und Kunden auf dem Land	76.5%
ZUSÄTZLICH ANGEBOTENE PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN	
Soziale Dienstleistungen	
Mikroversicherungen	

Zuletzt aktualisiert (mit den neusten verfügbaren Daten) am 19. Juli 2024

## Oikocredit international

I: [www.oikocredit.at](http://www.oikocredit.at)

E: [office@oikocredit.at](mailto:office@oikocredit.at)

Dieses Dokument wurde von Oikocredit, Ecumenical Development Cooperative Society U.A. (Oikocredit International) mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Ausarbeitung erstellt. Oikocredit International übernimmt keine Garantie für Inhalt oder Vollständigkeit des Textes und haftet nicht für Verluste, die aus der Nutzung dieser Informationen entstehen könnten.