



426.606

GESPARTE EMISSIONEN  
TONNEN CO<sub>2</sub> EQ / JAHR



# Proyecto Mirador Enhanced Distribution of Improved Cookstoves in Latin America

 Honduras

PROJEKT-ID: 2758 FZ-ID: 2116

**FOKUS  
ZUKUNFT**  


# Projecto Mirador Enhanced Distribution of Improved Cookstoves in Latin America

## Verteilung energieeffizienter Kochöfen

Das Ziel des Projekts ist es, verbesserte Kochherde herzustellen und für die Menschen mit geringerem Einkommen in Honduras zur Verfügung zu stellen. Das Projekt nutzt Kohlenstofffinanzierung, um eine marktbasierende Lösung zu bieten, die die Probleme der Abholzung, der Luftverschmutzung in Innenräumen, der globalen Erwärmung und der langsamen wirtschaftlichen Entwicklung in den armen, ländlichen Gemeinden von Honduras angeht.

Hierbei werden zertifizierte Kohlenstoffeinsparungen monetarisiert, um die Verbreitung von brennstoffeffizienten Herden im ländlichen Honduras zu beschleunigen,

wo der Zustand der Wälder, die Luftverschmutzung in Innenräumen und die ländliche Armut ein akzeptables Maß überschreiten.

Seit der Gründung hat der Entwickler Mirador über 45.000 Öfen für einzelne Familien installiert, eine effiziente und skalierbare Organisation aufgebaut und die Herausforderungen bei der Durchführung eines erfolgreichen Ofenprojekts gemeistert.

[Für mehr Informationen klicken Sie hier.](#)

## Die Projektdaten auf einen Blick:



## Verteilung effizienter Kochöfen in Honduras

Das Projekt trägt neben **SDG 13** (Maßnahmen zum Klimaschutz) und **SDG 15** (Leben an Land) zu den folgenden Nachhaltigkeitszielen bei:



### Keine Armut:

Projektbegünstigte, die verbesserte Kochherde verwenden, reduzieren ihren Holzverbrauch. Die Reduzierung des Brennstoffverbrauchs spart den Projektbegünstigten Zeit und Einkommen, das sie so für andere Bedürfnisse einsetzen können.



### Kein Hunger:

Die effizienten Kochöfen erleichtern das tägliche Kochen.



### Gesundheit und Wohlergehen:

Durch die Bauweise der Kochöfen wird der schädliche Rauch reduziert und somit die Gesundheit der Nutzer gefördert. Die Luftverschmutzung in Innenräumen steht nachweislich in direktem Zusammenhang mit Atemwegserkrankungen und Sterblichkeitsraten, insbesondere bei Frauen.



### Hochwertige Bildung:

Jeder beauftragte Projektleiter holt nach einer strengen Schulung durch Mirador die Materialien für den Ofenbau von Proyecto Mirador ab, organisiert und schult sein Team von Ofenbauern und arbeitet eng mit den lokalen Gemeinden zusammen, um einen Bauzeitplan aufzustellen.



### Geschlechtergleichheit:

Frauen und Kinder sind am meisten durch ineffiziente Herde geschädigt, da sie den Großteil des Kochens übernehmen bzw. beaufsichtigt werden müssen. Die Luftverschmutzung in Innenräumen hat eine ähnliche Wirkung auf ungeborene Kinder wie das Rauchen während der Schwangerschaft.



### Bezahlbare und saubere Energie:

Durch die effiziente und vollständige Verbrennung des Brennstoffs reduziert der *Dos por Tres* die Menge an Ruß oder Schwarzkohle, die in Feinstaub und Produkten unvollständiger Verbrennung (PICs) enthalten ist, sowie die Menge des insgesamt produzierten Feinstaubes und der PICs.



### Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum:

Aus wirtschaftlicher Sicht wird das Projekt zur Vergrößerung lokaler Unternehmen und Organisationen beitragen, mit dem Potenzial, Arbeitsplätze in den Bereichen Herstellung, Einzelhandel, Marketing und Vertrieb zu schaffen.