

Medirán huella de carbono del Rally Dakar en Bolivia

La Embajada Británica y la CAF financian la medición de las emisiones de gases de efecto invernadero que generará el paso del Rally Dakar por Bolivia, para luego promover la neutralización de las mismas en línea con las políticas de cuidado de la Madre Tierra.

El Viceministerio de Turismo promueve la iniciativa desde el Gobierno.

Apoyan también ha esta innovadora iniciativa el Banco FIE, la empresa ANDEAN VALLEY, entre otros.

En enero de 2014 el Rally Dakar pasará por primera vez por Bolivia, y muchas de las actividades relacionadas con la competencia generarán emisiones de gases de efecto invernadero causantes de calentamiento global.

El proyecto de medición de la Huella de Carbono consiste precisamente en la estimación de dichas emisiones para su posterior neutralización, de manera que el impacto sobre la Madre Tierra sea el menor posible, e incluso nulo. El componente de medición de la huella de carbono es financiado por el Banco de Desarrollo para América Latina –CAF– y la Embajada Británica en Bolivia, en el marco de sus programas de apoyo a la lucha contra el cambio climático. El trabajo técnico estará a cargo de la consultora Servicios Ambientales S.A., que ya ha realizado estudios similares para ciudades como Quito, Lima y La Paz.

Se han sumado a esta iniciativa el Banco FIE y la empresa ANDEAN VALLEY que aportarán para la instalación de cocinas solares en el área de influencia de la carrera.

La medición de la Huella de Carbono para este proyecto está enfocada en las emisiones generadas de manera indirecta, por ejemplo, por el transporte de los turistas o los residuos que se vayan a generar. La ASO (Amaury Sport Organisation), organizador oficial del Dakar, asume medidas internas de reducción de emisiones y neutraliza sus emisiones directas, es decir las que se originan por el paso de los vehículos y de los equipos técnicos participantes.

Una vez estimadas las emisiones indirectas, en coordinación con el Viceministerio de Turismo se promoverá y gestionará el aporte de empresas públicas, privadas y de cooperación internacional para que coadyuven con la implementación de medidas de neutralización en la zona por donde pasará la competencia.

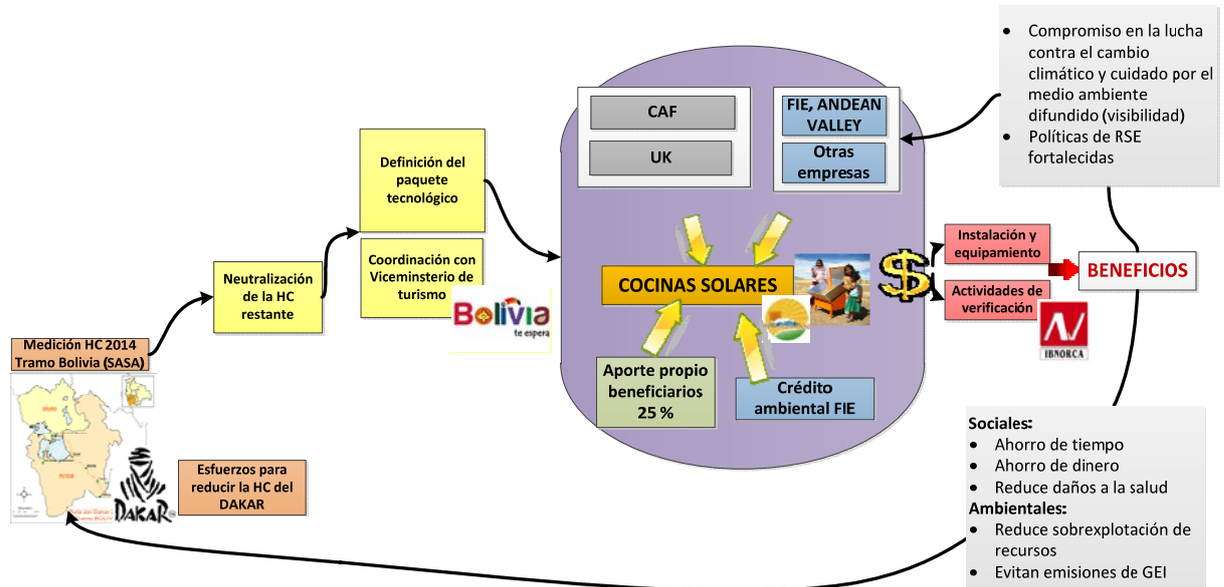
Las medidas de neutralización podrán consistir en la instalación y capacitación para el uso de hornos solares, paneles fotovoltaicos y calefones termosolares, entre otros. Estas acciones de neutralización generarán una serie de beneficios socioeconómicos y ambientales, y tendrán un impacto positivo en la calidad de vida de las poblaciones locales por donde pasará el Rally Dakar, la mayoría de cuales vive en condiciones de pobreza. Las empresas que apoyen esta iniciativa tendrán la posibilidad de incluirla entre sus actividades de responsabilidad social. Hasta el momento la Embajada Británica apoyará con la reducción del 20% del total de las emisiones y ya se cuentan con socios como el Banco FIE S.A, Andean Valley, entre otros, para llegar a la neutralización total de estas emisiones.

Instalación de hornos solares

El primer proyecto de neutralización consiste en la construcción e instalación de hornos solares en comunidades del sur de Potosí, así como la capacitación para su uso. Las ventajas vinculadas con el uso de la cocina solar son múltiples y tienen que ver con aspectos en la economía familiar, la organización cotidiana y la situación sanitaria de los beneficiarios.

El uso de estas cocinas permite el ahorro de dinero por compra de combustibles, y reduce los impactos en la salud al disminuir el consumo de leña para cocinar, al tiempo que se reducen las emisiones de GEI. Este proyecto será implementando en coordinación con la Asociación Inti Illimani.

Mecanismo de implementación del Proyecto



Fuente: Servicios Ambientales S.A.

El mecanismo inicia con la medición de la Huella de Carbono, una vez estimada esta huella, se identifica el paquete tecnológico a ofrecer para neutralizarla—en este caso los hornos solares— y los beneficiarios en coordinación con el Viceministerio de Turismo.

De forma paralela se promueve la iniciativa con entidades del sector público privado y de cooperación para recibir aportes para implementar el proyecto de hornos solares. Las emisiones evitadas por el uso de los hornos serán verificadas por una instancia independiente.

Mas información en: www.huelladakarbolivia.com