

**Manual de Planteamiento de Proyectos al
Programa Regional Seguridad Energética y
Cambio Climático en América Latina (EKLA)
de la Fundación Konrad Adenauer (KAS)**

Contenido

1.	¡Bienvenido a la Fundación Konrad Adenauer (KAS)!	3
1.1.	Programa Regional Seguridad Energética y Cambio Climático en América Latina (EKLA)	3
2.	Áreas temáticas para propuestas de proyectos	4
2.1.	Seguridad energética	4
2.1.1.	Transición energética	5
2.1.2.	Eficiencia energética	5
2.1.3.	Seguridad hídrica y alimentaria	5
2.2.	Ciudades sostenibles	6
2.3.	Economía circular	7
2.4.	Biodiversidad	7
3.	Información para planteamiento de proyectos	8
3.1.	¿De dónde provienen los fondos para el trabajo de cooperación internacional que realiza EKLA-KAS y cómo deben ser gastados?	8
3.2.	¿Cuándo debo enviar mi propuesta de proyecto para trabajar en colaboración con EKLA-KAS?	8
3.3.	¿Cuándo se considera aprobado el Proyecto?	9
3.4.	¿Cómo plantear un Proyecto a EKLA-KAS?	9
3.5.	¿Cómo debe estar estructurado el programa?	10
3.6.	¿Qué tipo de gastos financia EKLA-KAS?	11
3.7.	¿Qué tipo de gastos no financia EKLA-KAS?	12
3.8.	¿Cómo debe estar estructurado el bosquejo del presupuesto?	13
4.	¡Gracias!	14

1. ¡Bienvenido a la Fundación Konrad Adenauer (KAS)!

Somos una fundación política alemana allegada a la Unión Demócrata Cristiana (CDU) y con orientación demócrata cristiana. La principal meta de nuestro trabajo es el fortalecimiento de la democracia en todas sus dimensiones.

Con este enfoque, trabajamos no sólo en Alemania sino también a nivel mundial a través del departamento de Cooperación Europea e Internacional (EIZ por sus siglas en alemán). De este modo, se llevan a cabo proyectos en más de 100 países a través de 111 oficinas en todo el mundo.

1.1. Programa Regional Seguridad Energética y Cambio Climático en América Latina (EKLA)

Las necesidades básicas de las personas se ven afectadas a causa de la interacción entre política energética, política climática y política del medio ambiente, así como también se ve vulnerado el modelo económico de los países; requisitos indispensables para alcanzar la dignidad humana, los derechos humanos y la justicia social.

Para la KAS, el tema de seguridad energética y cambio climático se ha convertido en una **pieza clave para la estructura y el mantenimiento de un orden social democrático**. Por ello, la KAS aborda este relevante tema en la región latinoamericana a través del Programa Regional Seguridad Energética y Cambio Climático en América Latina (EKLA).

Como EKLA, apuntamos a proporcionar plataformas tanto tradicionales como digitales, para desarrollar un diálogo desde el multilateralismo y lograr la integración regional sobre el cambio climático y las políticas energéticas y ambientales. Por lo tanto, nos centramos en el análisis geoestratégico, los debates y las perspectivas, enfatizando la estrecha colaboración entre actores y países de Latinoamérica, bloques de cooperación ya establecidos y actores alemanes y europeos. Para conocer más puede visitar nuestra página web: kas.de/ekla

En este sentido, asumiendo el papel de desarrolladores y consultores, pretendemos complementar las actividades de las oficinas nacionales de KAS, por medio de redes regionales y la provisión de conocimientos para mejorar su impacto.

En búsqueda de reforzar las políticas de desarrollo sostenible con énfasis en la adaptación y mitigación frente al Cambio Climático, así como en políticas energéticas, trabajamos en las siguientes áreas temáticas:

- Seguridad Energética
- Ciudades Sostenibles
- Economía Circular
- Biodiversidad

Con el objetivo de orientarle al redactar su **Propuesta de Proyectos**, hemos elaborado el presente **Manual**.

¡Esperamos que sea de su ayuda!

El equipo EKLA – KAS

2. Áreas Temáticas para Propuestas de Proyectos

2.1. Seguridad Energética

La seguridad en la generación y el suministro de la energía es un aspecto fundamental para el desarrollo económico y social de los países. Por ello, a medida que las economías de la región se sigan desarrollando, se hará necesaria la búsqueda de nuevas fuentes de generación energética.

Por ejemplo, naciones industrializadas como Alemania, re direccionan su sector energético hacia las energías renovables. Mientras tanto, las consecuencias cada vez más amenazantes del Cambio Climático y la competitividad de precios, crean las condiciones políticas necesarias para promover fuentes de energía libre de CO2 en América Latina. Sin embargo, la variabilidad climática hace necesario fomentar la integración regional para asegurar el suministro permanente de energía que aporte en el desarrollo de los países. Estas nuevas tendencias impactarán en la geopolítica energética y redibujarán el mapa energético en el largo plazo.

En este marco, **buscamos realizar proyectos en los siguientes sub-temas:**

2.1.1. Transición Energética

Latinoamérica tiene una de las fuentes más ricas de energía natural renovable del mundo. Asimismo, cuenta con un enorme potencial de energía renovable no convencional y se estima que, si la región explotara tan sólo una fracción pequeña de su capacidad renovable no-hidráulica, podría satisfacer la demanda de energía en sus crecientes economías. Para hacer realidad este potencial, Alemania posee conocimientos técnicos y tecnología que pueden hacer una importante contribución a la Seguridad Energética sostenible de la región y, al mismo tiempo, obtener importantes conocimientos que también sean aplicables a sus desafíos en la implementación de la transformación del sistema energético.

2.1.2. Eficiencia Energética

Una cultura de Eficiencia Energética contribuye a la Seguridad Energética porque conlleva a un menor y mejor uso de los recursos naturales para la generación de energía con el fin de disminuir la emisión de GEI al medio ambiente.

Para que la región latinoamericana alcance la sostenibilidad en esta eficiencia, es necesario esfuerzos a largo plazo, instituciones sólidas y comprometidas y fortalecimiento de capacidades.

2.1.3. Seguridad Hídrica y Alimentaria

En Latinoamérica, la Seguridad Energética debe analizarse desde una perspectiva integral que incluye a la seguridad hídrica y alimentaria, las cuales enfrentan grandes desafíos, que se ven acentuados por los efectos del Cambio Climático.

Esto es más relevante en el contexto actual de crisis alimentaria mundial, la cual está relacionada a la escasez de fertilizantes provocada por la guerra, así como al declive económico, el aumento de temperatura, entre otros.

Asimismo, la utilización del agua para generar energía puede competir con otros usos del recurso como el abastecimiento de ciudades y uso agrícola. En este contexto, la creciente demanda de energía para los centros urbanos y las industrias podrían generar escenarios de escasez hídrica y conflictividad crónica.

Por ello, **los Proyectos deben estar dirigidos al intercambio y posicionamiento de experiencias entre dirigentes políticos, expertos, universidades e iniciativa privada de América Latina y Alemania**, para discutir sobre el desarrollo político en energía renovable.

2.2. Ciudades Sostenibles

Actualmente, más del 50 % de la población mundial vive en zonas urbanas y, a pesar de que las ciudades sólo ocupan el 3 % de la superficie terrestre, representan entre el 60-80 % del consumo de energía y el 75 % de las emisiones de dióxido de carbono (CO₂). Frente a este reto, las Naciones Unidas, en el marco de sus Objetivos de Desarrollo Sostenible, plantea como Objetivo N°11 el lograr que las ciudades y asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles.

Aunque las ciudades han sido históricamente espacios para que la población tenga una mejora calidad de vida, su rápido crecimiento (se prevé que 5000 millones de personas vivirán en ciudades para el 2030), implica grandes desafíos en la forma de su desarrollo. Es necesario tomar acciones para que estos espacios sigan siendo vistos como centros de mejores oportunidades, tomando en cuenta las dimensiones económica, social y ambiental.

En este punto, para alcanzar objetivos locales de mitigación y adaptación frente al Cambio Climático, así como el buen vivir, requerimos de proyectos de capacitación con expertos y actores multilaterales, dirigidos a políticos y representantes de gobiernos locales en América Latina, así como generar el intercambio de buenas prácticas y posicionar el rol de la ciudad como impulsor para lograr los compromisos climáticos (NDC) nacionales a nivel local.

2.3. Economía Circular

Nuestro desarrollo actual está altamente vinculado a una producción y a un consumo que no son sostenibles en el tiempo. Frente a ello, surge la Economía Circular, un modelo de diseño, producción y consumo que hace posible que los recursos sigan generando valor a través del tiempo, reduciendo al mínimo los residuos y su impacto en los ecosistemas. Es importante transitar hacia este modelo dejando de lado la clásica economía lineal, que consiste en un modelo de extracción, producción y desecho.

En este sentido, es muy importante destacar y **colocar a la Economía Circular dentro de la agenda política de los países latinoamericanos y sus planes de acción**, por lo que los proyectos que buscamos deben ayudarnos a lograr este objetivo a través de la capacitación a políticos, el intercambio de experiencias entre los mismos, y el posicionamiento de la temática de manera transversal en el discurso público.

2.4. Biodiversidad

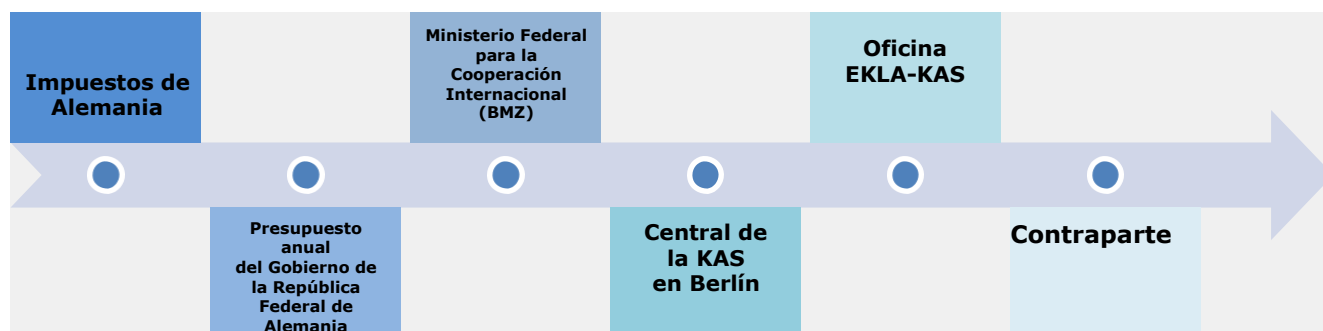
La biodiversidad es un factor fundamental para el desarrollo sostenible del planeta, tanto como fuente de ingresos económicos y alimenticios, así como en la lucha contra el Cambio Climático, a través de la conservación y regeneración de los ecosistemas.

América Latina es una de las regiones con mayor riqueza en biodiversidad, contando con países mega diversos (Brasil, Colombia, México, Perú, Venezuela, entre otros) que en conjunto concentran alrededor del 70 % de la biodiversidad del mundo. Sin embargo, la sobreexplotación de recursos, el Cambio Climático y la degradación de los ecosistemas, entre otros factores, atentan directamente contra su conservación.

Por ello, para lograr la conservación y regeneración de la biodiversidad, solicitamos **proyectos de investigación y capacitación que involucren a políticos, ONG, jóvenes universitarios, académicos, instituciones de cooperación internacional de desarrollo y ciudadanos comprometidos en organizaciones sociales.**

3. Información para Planteamiento de Proyectos

3.1. ¿De dónde provienen los fondos para el trabajo de cooperación internacional que realiza EKLA-KAS y cómo deben ser gastados?



El gobierno de la República Federal Alemana asigna una parte de sus recursos, obtenidos por la recaudación de impuestos a las fundaciones políticas a través del Ministerio Federal para la Cooperación Internacional (BMZ).

Como fundación política, la KAS recibe estos fondos públicos y está obligada a la rendición de cuentas de forma transparente de acuerdo al Reglamento establecido por el BMZ. Estos fondos deben ser utilizados bajo un principio de austeridad y de manera alineada a los objetivos de la KAS.

Por lo anterior, agradecemos su colaboración para el cumplimiento de estos lineamientos. Este Manual le servirá como orientación.

3.2. ¿Cuándo debo enviar mi Propuesta de Proyecto para trabajar en colaboración con EKLA-KAS?

La fecha límite para recibir Propuestas de Proyectos es el **1 de septiembre de 2022**, especificando el área temática a la que pertenece el Proyecto. EKLA-KAS programa su Plan de Trabajo en los meses de septiembre y octubre de cada año, para el ejercicio del año siguiente. Después de haber evaluado las propuestas entregadas, la oficina de EKLA-KAS las envía a la central de la KAS en Berlín para su aprobación. A más tardar durante el mes de enero del año siguiente recibirá la aprobación o la negativa de su propuesta.

Le recordamos que, la propuesta **no debería exceder 02 hojas informativas, más 01 hoja (como máximo) con el presupuesto (incluyendo los impuestos que correspondan)**. Envíe su propuesta vía correo electrónico a energie-klima-la@kas.de.

3.3. ¿Cuándo se considera aprobado el Proyecto?

Un proyecto se considera solamente aprobado de manera formal cuando EKLA-KAS lo exprese explícito y formalmente por escrito (carta o correo electrónico), haciendo referencia al título acordado del Proyecto y a las fechas convenidas. De no ser éste el caso, un Proyecto se considera como no aprobado, caso en el que EKLA-KAS declina cualquier responsabilidad presupuestaria o de contenidos. Queda estrictamente prohibido utilizar cualquier logotipo de la KAS para eventos, celebraciones, reuniones que no sean formalmente aprobados.

3.4. ¿Cómo plantear un Proyecto a EKLA-KAS?

Su propuesta de Proyecto deberá contener la siguiente información para poder ser considerada por EKLA-KAS:

- I. **Nombre de su organismo**
- II. **Nombre del representante legal**
- III. **Título del Proyecto**
- IV. **Fecha y sede (formato: presencial/híbrido/virtual)**
- V. **Tema principal** (indicar también a qué área temática de EKLA aplica)
- VI. **Objetivo general y específico**
- VII. **Justificación y actualidad**

¿Por qué es pertinente realizar el proyecto? ¿A qué problemática responde?
- VIII. **Hipótesis de impacto**

Describir de manera explícita los resultados que se espera tener al realizar el proyecto y sus indicadores de medición de impacto (cuantitativos y cualitativos).

¹ En el caso de que su Proyecto sea una publicación, o documento de investigación, la información que debe enviar puede variar, por favor contacte a EKLA-KAS para mayores detalles al respecto.

IX. Metodología

Describa el formato y los detalles importantes cómo se llevará a cabo el proyecto (incluir etapas de trabajo).

X. Grupo meta y número de participantes estimados

Indique el perfil del grupo objetivo (profesión, rango de edades, adscripción, etc.).

XI. Socios de cooperación involucrados

Indique todos los socios involucrados en el Proyecto, así como la naturaleza de sus contribuciones (co-financiamiento, asesoría intelectual, apoyo logístico, etc.) de cada uno.

XII. Propuesta de Presupuesto

Presente un bosquejo de los gastos (incluidos impuestos) que se plantean que financie EKLA-KAS; incluya la descripción detallada en el formato proporcionado (véase punto 3.8). Por favor, mencione también cuáles van a ser sus propias aportaciones.

3.5. ¿Cómo debe estar estructurado el Proyecto?

Para la revisión y evaluación de los contenidos de los proyectos que constan de un evento como elemento principal es de suma importancia contar con un programa que contenga toda la información como se muestra en el siguiente formato. Use papel membretado de su organismo y no olvide incluir siempre el logotipo de la KAS así como los logotipos de otros posibles socios.

(Incluya su logo y de posibles socios)



AGENDA

- Programa Regional Seguridad Energética y Cambio Climático para América Latina (EKLA) de la Fundación Konrad Adenauer (KAS)

- (socio 1)

- (socio 2)

(Título del evento)

(Fechas del evento)

(Lugar del evento)

- | | | |
|----------------------------|---------------|---|
| I. Registro | 00:00 – 00:00 | |
| II. Bienvenida | 00:00 – 00:00 | <i>(Nombre del responsable)</i> |
| III. Presentación 1 | 00:00 – 00:00 | (Título de la presentación)
<i>(Nombre del responsable)</i> |
| IV. Presentación 2 | 00:00 – 00:00 | (Título de la presentación)
<i>(Nombre del responsable)</i> |
| V. Presentación 3 | 00:00 – 00:00 | (Título de la presentación)
<i>(Nombre del responsable)</i> |
| VI. Cierre | 00:00 – 00:00 | <i>(Nombre del responsable)</i> |

3.6. ¿Qué tipo de gastos financia EKLA-KAS?

- Boletos de avión/autobús para ponentes, staff y en casos especiales para participantes del proyecto. Sólo se permiten boletos en clase turista.
- Solo el traslado aeropuerto/hotel/aeropuerto del lugar donde se desarrollará el evento.

- Alojamiento y alimentación para ponentes y staff
- Renta de instalaciones.
- Servicio audiovisual/tecnológico para eventos virtuales e híbridos.
- Equipo técnico.
- Interpretación simultánea y/o traducción de textos.
- Papelería y material didáctico.
- Diseño e impresión para la difusión del proyecto.
- Edición, diseño e impresión de publicaciones.
- Honorarios: el pago de honorarios a costo de EKLA-KAS está restringido. Para mayor información debe contactar el coordinador de proyectos correspondiente.

3.7. ¿Qué tipo de gastos no financia EKLA-KAS?

De acuerdo al reglamento del BMZ y bajo los lineamientos de EKLA-KAS está prohibido el reembolso de los siguientes gastos:


- Flores y decoración
- Música
- Regalos
- Bebidas alcohólicas fuertes
- Contratación de agencias de publicidad
- Gastos de operación de su oficina (tóner, salarios, estructuras de lonas, equipo de cómputo, etc.)
- Viajes en clase ejecutiva y business
- Habitación de lujo
- Gastos adicionales de alojamiento como:
mini-bar, room service, lavandería, gimnasio, internet, llamadas telefónicas, early check-in, late check-out.

- Viáticos para personas ajenas al Proyecto
- Consumo de alimentos no contemplados en el Proyecto
- Otros gastos suntuosos

3.8. ¿Cómo debe estar estructurado el bosquejo del Presupuesto?

Para la revisión y evaluación de los contenidos del Proyecto es de suma importancia contar con un bosquejo del Presupuesto que contenga toda la información como se muestra en el siguiente formato. Use papel membretado de su organismo y no olvide incluir siempre el logotipo de la KAS así como los logotipos de otros posibles socios.

(incluya su logo y de posibles socios)



Planilla de gastos para un evento

Título del evento:
 Fecha desde/ hasta:
 Lugar:
 Cantidad de participantes: 0
 Moneda de la planilla de g.:

Ítem	Nombre (proveedor / persona/s)	Descripción del gasto	Cantidad de unidades	Costo por unidad	Costos totales	Observaciones
Gastos de viaje						
			0	0,00	0,00	
Subtotal					0,00	
Alojamiento y comida						
			0	0,00	0,00	
Subtotal					0,00	
Material didáctico y material de trabajo						
			0	0,00	0,00	
Subtotal					0,00	
Honorarios						
			0	0,00	0,00	
Subtotal					0,00	
Gastos generales						
Alquiler del lugar						
			0	0,00	0,00	
Elementos técnicos auxiliares						
			0	0,00	0,00	
Otros						
			0	0,00	0,00	
Subtotal					0,00	
Costos totales					0,00	

4. ¡Gracias!

Esperamos que el presente Manual resuelva la mayor parte de sus dudas. En caso de que tenga preguntas complementarias o dudas de casos específicos, por favor escriba al correo electrónico energie-klima-la@kas.de.

El equipo EKLA – KAS