



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE

# ACCIÓN COLECTIVA PARA REDUCIR LA VIOLENCIA BASADA EN EL GÉNERO (CARE-GBV) DE LA USAID

Elementos fundacionales para la programación en  
materia de violencia basada en el género en el  
desarrollo

Sección 3.5. Elementos de programas específicos del  
sector:

Abordar la VBG a través de programas de gestión del  
medio ambiente y los recursos naturales

Analytical Services IV Indefinite Delivery Indefinite Quantity (IDIQ)

Contrato N.º 7200AA19/D00006/7200AA20F00011

El material de esta actividad es posible gracias a la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional y al apoyo generoso del pueblo estadounidense. El contenido es responsabilidad de Development Professionals, Inc.– Making Cents International LLC, para la orden de trabajo de Acción Colectiva para Reducir la Violencia basada en el Género (CARE-GBV) - Analytical Services IV Indefinite Delivery Indefinite Quantity (IDIQ) | Contrato AID #7200AA19D00006/7200AA20F00011.

Este material no refleja necesariamente los puntos de vista de la USAID o del gobierno de EE.UU.

## SIGLAS Y ABREVIATURAS

AGENT	Avance del género en el medio ambiente
CARE-GBV	Acción Colectiva para Reducir la Violencia basada en el Género
CBD	Convenio sobre la Diversidad Biológica
GBV	Violencia basada en el género
Centro GBV-ENV	Centro de Vínculos entre la Violencia basada en el Género y el Medio Ambiente
IPV	Violencia de pareja íntima
IWT	Comercio ilegal de especies silvestres
GRN	Gestión de los recursos naturales
RISE	Entornos resistentes, inclusivos y sostenibles
SOGIESC	Orientación sexual, identidad de género, expresión de género y características sexuales
CDH	Consejo de Derechos Humanos de las Naciones Unidas
USAID	Agencia de los EE. UU. para el Desarrollo Internacional
WWF	Fondo Mundial para la Naturaleza

# Introducción

En este documento se describe por qué los programas de medio ambiente y gestión de los recursos naturales (GRN) de la USAID deben abordar la violencia basada en el género (GBV) y se detallan las estrategias específicas para hacerlo. Se ofrecen ejemplos de programas para ilustrar cómo pueden integrarse las estrategias en los programas de medio ambiente y GRN, y se indican enlaces a herramientas y recursos para obtener información adicional.

Este documento forma parte de los *Elementos fundacionales para la programación de la VBG en el desarrollo*, que incluyen principios centrales, elementos de programa (prevención, mitigación de riesgos, respuesta, entorno propicio) y elementos de proceso. Lo ideal es que los lectores se familiaricen con estas secciones de los *Elementos fundacionales* antes de leer este informe. Como mínimo, los lectores deben estar familiarizados con las siguientes secciones:

- Sección 1.0. Introducción
- Sección 3.2. Elementos de programa: Mitigación de riesgos
- Sección 4.0. Elementos de proceso
- Valores, cultura organizacional y liderazgo (Ejemplo de programa: Un marco para proteger a los participantes en el programa)
- Planificación y diseño estratégicos (Análisis de género y mapeo de la red de remisión)

Las estrategias que se describen en este informe están organizadas por niveles del modelo socioecológico: individual, interpersonal, comunitario y estructural. Las intervenciones eficaces contra la VBG suelen incluir estrategias que abordan múltiples niveles del modelo socioecológico. Cada estrategia también está etiquetada como prevención, mitigación de riesgos, respuesta o entorno propicio (véase la sección 3.0.). Elementos de programa: Descripción general).

## Por qué el sector de medio ambiente y gestión de los recursos naturales debe abordar la VBG

En todo el mundo, la desigualdad de género desempeña un papel importante a la hora de determinar si las personas pueden acceder a la tierra y los recursos naturales, utilizarlos, beneficiarse de ellos y tomar decisiones al respecto. Las normas sociales y de género determinan las funciones y responsabilidades, la división del trabajo y la dinámica del poder en la GRN (UICN 2020a). En consecuencia, las mujeres y las personas con orientación sexual, identidad de género, expresión de género y características sexuales (SOGIESC) diversas suelen estar en desventaja para acceder a los recursos naturales y beneficiarse de ellos. La VBG a menudo sirve para mantener, reforzar y explotar los desequilibrios de poder por motivos de género y los sistemas y normas discriminatorios relacionados con el acceso, el control y los beneficios de los recursos naturales (Castañeda Camey *et al.* 2020, UICN 2021a).

Las mujeres y las niñas sufren actos de VBG de forma desproporcionada debido a la desigualdad de género. En contextos de recursos naturales, las formas de discriminación superpuestas —basadas en la

edad, la etnia, la indigeneidad y la identidad o expresión sexual o de género— hacen que algunas personas corran un mayor riesgo que otras (Castañeda Camey *et al.* 2020). Por ejemplo, las mujeres indígenas, que a menudo dependen de la biodiversidad y de los servicios de los ecosistemas, así como de su gestión y protección, pueden enfrentarse a múltiples formas superpuestas de discriminación, exclusión y riesgo, incluida la VBG, al tiempo que tienen menos acceso a la justicia y a los servicios de apoyo (Asamblea General de la ONU, 2015).

Los datos de todos los sectores muestran una serie de formas en las que se relacionan la VBG y las cuestiones medioambientales.

- **Explotación de la división del trabajo por género:** Las mujeres y las niñas suelen ser las principales responsables de la recogida y gestión de los recursos naturales como el agua, los alimentos y los biocombustibles para consumo doméstico. Durante el trayecto, pueden correr el riesgo de sufrir acoso físico y sexual, abusos y agresiones, e incluso violaciones y asesinatos (Sommer *et al.* 2015, Women's Refuge Commission 2014). Las mujeres rurales, indígenas y desplazadas se enfrentan a mayores riesgos debido al aislamiento, a las mayores distancias para llegar a los recursos y a la superposición de formas de discriminación (Asamblea General de la ONU 2015). Por ejemplo, en Chad, las personas del 42% de los hogares de refugiados encuestados declararon haber sufrido VBG mientras recogían leña (Alianza Global para Estufas Limpias 2016). Del mismo modo, en la frontera entre Honduras y Nicaragua, los funcionarios estatales han sometido a las mujeres indígenas Miskito a acosos, extorsiones y violaciones al cruzar cada día de un país a otro para trabajar sus tierras o recoger plantas medicinales (Asamblea General de la ONU 2015). Cuando las mujeres no pueden asegurarse el acceso a los recursos de uso doméstico, pueden correr el riesgo de sufrir violencia de pareja íntima (VPI).
- **Reforzar la desigualdad de derechos sobre la tierra y la tenencia de la tierra:** La propiedad de la tierra suele ser necesaria para obtener derechos sobre el agua y otros recursos naturales, así como para participar en los órganos de decisión y los planes de conservación y beneficiarse de ellos. Sin embargo, numerosos informes en todas las regiones indican que la exclusión de las mujeres de estos espacios y oportunidades se mantiene a través de la VPI y la violencia doméstica (Kaiser Hughes y Richardson 2015, USAID 2018) (véase la sección 3.5. Elementos de programas específicos del sector: Derechos de propiedad y sobre la tierra). De igual modo, informes provenientes de comunidades pesqueras de África y la India indican que la violencia sexual y doméstica se utiliza para ejercer el dominio e impedir que las mujeres desafíen los roles de género que las relegan a las oportunidades de pesca menos rentables o les prohíben poseer barcos o pescar en el mar en algunas regiones (Ratner *et al.* 2015).
- **Extorsión a cambio de recursos:** El control y los desequilibrios de poder pueden explotarse para coaccionar a las mujeres a mantener relaciones sexuales a cambio de alimentos, agua, derechos sobre la tierra, acceso a los bosques o permisos de pesca (Castañeda Camey *et al.* 2020). Por ejemplo, hay datos que demuestran la explotación sexual a cambio de pescado en la pesca interior a pequeña escala en África oriental y meridional; en Camerún, las mujeres son obligadas a mantener relaciones sexuales para evitar el acoso y las multas de las autoridades que supervisan las licencias y los permisos (Lentisco y Lee 2015).

El cambio climático, las industrias extractivas y los delitos contra el medio ambiente —que incluyen el comercio ilegal de fauna y flora silvestres (IWT), la tala de árboles, el comercio de carbón vegetal, la minería y la pesca ilegal y no declarada y no regulada— degradan aún más los recursos naturales y aumentan los factores de estrés social, lo que provoca un mayor riesgo de VBG (Castañeda Camey *et al.* 2021).

- La degradación de la tierra y la pérdida de la biodiversidad causadas por factores de estrés ambiental pueden desencadenar inseguridad económica y pérdida de los medios de subsistencia, lo que conduce a la violencia física y sexual, al matrimonio infantil y a la explotación sexual (Castañeda Camey *et al.* 2021) (véase la sección 3.5. Elementos de programas específicos del sector: Adaptación y mitigación climáticas).
- Los delitos contra el medio ambiente y las industrias extractivas también se asocian a tasas más altas de VBG, que incluyen: 1) agresión física y sexual, y acoso para coaccionar a las comunidades locales; y (2) tráfico sexual, explotación sexual, sexo transaccional y trabajo infantil en beneficio de empresas criminales (UICN 2021a). Por ejemplo, se han dado casos de cazadores furtivos que amenazan o utilizan la violación para controlar a las comunidades y garantizar su cumplimiento mediante el miedo y la violencia (Hübschle y Shering 2018). Del mismo modo, se ha denunciado el tráfico sexual, incluso de menores, en ciudades mineras de todas las regiones, como en Senegal (Guilbert 2017) y Perú (USAID 2014).
- Los delincuentes medioambientales, al igual que las industrias extractivas, también suponen una grave amenaza para los guardabosques y quienes defienden los derechos humanos medioambientales. Las guardabosques y las defensoras del medio ambiente corren el riesgo de sufrir violencia sexual, amenazas de violación y otros actos de misoginia con miras a silenciarlas (Castañeda Camey *et al.* 2020, Barcia 2017, Seager 2021).

Los programas medioambientales y de GRN que no tienen en cuenta las normas y desigualdades de género pueden perpetuar o incluso exacerbar involuntariamente la VBG. Los proyectos dedicados al empoderamiento de las mujeres que alteran la dinámica de poder en una comunidad (en relación con el acceso, el uso y el control de los recursos naturales) podrían tener consecuencias negativas si no se tienen suficientemente en cuenta el género y la VBG. Por ejemplo, el no tener en cuenta la dependencia de las comunidades locales de los recursos naturales al establecer áreas protegidas puede llevar a que los guardabosques y los guardianes utilicen la VBG contra las mujeres que recogen productos del bosque (Wan *et al.* 2011) o al uso de la VBG como herramienta para obtener información sobre los cazadores furtivos de la comunidad (Brooks y Hopkins 2016). Los efectos inmediatos y a largo plazo de la VBG pueden restringir la participación de las personas supervivientes en oportunidades económicas y educativas, incluso en el sector del medio ambiente y la GRN. La exclusión activa o pasiva de las personas supervivientes del medio ambiente y la GRN se suele traducir en la pérdida de oportunidades para incluir el conocimiento, las capacidades y las prioridades diferenciadas por género en el logro del desarrollo sostenible y a largo plazo (UICN 2020c). Además, la VBG puede afectar negativamente los esfuerzos anteriores para conservar y proteger los recursos naturales (Conservation International 2020, UICN 2020b). Abordar las desigualdades de género y la VBG es una responsabilidad intersectorial que forma parte de un enfoque de la GRN basado en los derechos y en la mejora de los resultados medioambientales.

# Cómo el medio ambiente y la gestión de los recursos naturales pueden abordar la VBG

Los programas de la USAID sobre el medio ambiente y la GRN pueden abordar la VBG mediante el fortalecimiento de las políticas de género y salvaguardias contra la VBG, la mejora de la capacidad de los socios ejecutores en cuanto a los enfoques centrados en las personas supervivientes y en los traumas, y la asociación con organizaciones expertas en VBG. Las siguientes estrategias pueden ayudar a los profesionales del medio ambiente y de la GRN a contribuir al entorno propicio necesario para proteger a las personas de géneros diversos y ecosistemas, y reducir la VBG.

## **Estrategia N.º 1: Hacer participar a las comunidades en la transformación de las actitudes, creencias, normas y comportamientos sobre los derechos de las mujeres a la tierra y a los recursos naturales y la masculinidad**

**(prevención)**

**(niveles del modelo socioecológico: individual, interpersonal, comunitario)**

Dado el poderoso papel que desempeñan las normas de género en el acceso y el control de los recursos naturales, los esfuerzos para transformar las normas sociales y de género deben destacarse y priorizarse en los programas de medio ambiente y de GRN (véase la sección 3.1. Elementos de programas específicos del sector: Prevención). Además de empoderar a mujeres y niñas diversas, los ejecutores de los programas deben involucrar a los hombres y niños en este proceso, ya que ellos también se ven afectados por estas normas y las mantienen, incluido el uso sancionado de la VBG para evitar el cambio.

La transformación de las normas, actitudes, creencias y comportamientos de género en aras de la igualdad de género y la prevención de la VBG debe darse a nivel individual, interpersonal y comunitario, con intervenciones complementarias. Los profesionales del medio ambiente y la GRN pueden adaptar a su sector las intervenciones basadas en evidencias y participativas sobre las normas sociales. Por ejemplo, la metodología de Análisis y Acción Social de CARE<sup>1</sup> se adaptó para su uso en el proyecto de pequeñas subvenciones denominado Resilient, Inclusive, and Sustainable Environments (RISE) de la USAID en Kenia, dirigido a transformar las normas de género en las zonas de conservación de la vida silvestre, así como promover la igualdad de género y la prevención de la VBG, además de la respuesta a esta (USAID 2020). Con el apoyo de expertos en VBG, los profesionales también pueden desarrollar nuevas intervenciones de normas sociales específicas para las intervenciones de medio ambiente y de GRN. Por ejemplo, la USAID financió el Proyecto Regional de Biodiversidad Costera en Guatemala, Honduras y El Salvador, que elaboró dos manuales de capacitación sobre la VBG y las masculinidades saludables adaptados al sector pesquero de la región. La capacitación, que incluyó sesiones separadas para hombres y mujeres, se centró en la transformación de las normas de género mediante un proceso

---

<sup>1</sup> La metodología de Análisis y Acción Social es un “proceso facilitado a través del cual las personas y las comunidades exploran y desafían las normas sociales, las creencias y las prácticas que dan forma a sus vidas y están en la raíz de los problemas de desarrollo que CARE trata de abordar” (CARE 2018).

de aprendizaje y reflexión individual. La capacitación también promovió relaciones positivas y mitigó los riesgos de VBG a nivel familiar e interpersonal (UICN y USAID 2022).

Las intervenciones con los líderes de la comunidad también son importantes, sobre todo en las comunidades rurales donde la tierra y los recursos naturales se gestionan de forma comunitaria, como en muchos territorios indígenas. Las intervenciones pueden centrarse en hacer participar a los jefes y ancianos de la comunidad masculina en la transformación de actitudes, creencias y comportamientos; promover masculinidades sanas; y hacer participar a las autoridades masculinas como paladines de la promoción de la igualdad de género, la prevención de la VBG y la respuesta a esta. Movilizar y fomentar el diálogo con las mujeres líderes de la comunidad a través de organizaciones de mujeres o cooperativas de recursos naturales dirigidas por mujeres también puede ayudar a promover la prevención y la respuesta a la VBG a nivel comunitario. En los proyectos RISE de la USAID se han utilizado enfoques de movilización comunitaria de eficacia probada para prevenir la VBG, como SASA!, con el fin de transformar las actitudes de la comunidad hacia la propiedad de la tierra por parte de las mujeres (USAID 2020). Transformar las actitudes y creencias de la comunidad puede ser crucial para mejorar el acceso de las mujeres a los recursos naturales y su participación en los órganos de decisión.

## **Estrategia N.º 2: Promover el empoderamiento económico de las mujeres en medios de subsistencia sostenibles y diversificados para desarrollar resiliencia, prevenir la VBG y mitigar los riesgos**

**(mitigación de riesgos)**

**(nivel del modelo socioecológico: individual)**

Garantizar el acceso de las comunidades al agua y a fuentes de energía sostenibles, inclusive mediante la creación de medios de subsistencia sostenibles y diversos, puede ayudar a reducir los riesgos de VBG asociados con la recolección y gestión de los recursos naturales. Por ejemplo, los recursos renovables, como las cocinas solares o las briquetas de carbón vegetal creadas con residuos agrícolas, reducen la demanda de leña y disminuyen los riesgos de VBG asociados a la escasez y a la recogida de leña (Alianza Global para Estufas Limpias 2016). Además, el uso de recursos renovables ayuda a promover los objetivos de mitigación del cambio climático al reducir la deforestación y la degradación del paisaje (Alianza Global para Estufas Limpias s.f.).

Asegurar el acceso a las energías renovables también se puede traducir en un aumento del tiempo que las mujeres pueden invertir en otras actividades económicas. La programación puede promover el empoderamiento económico de las mujeres en sectores sostenibles (por ej., energías renovables e infraestructuras sostenibles) y en la adopción de medios de subsistencia que garanticen el uso sostenible de los recursos naturales y promuevan la resiliencia económica. Algunos ejemplos son la apicultura o el cultivo, la recolección y el procesamiento de plantas y árboles medicinales autóctonos y tradicionales, entre otros. La diversificación de las opciones de subsistencia puede ayudar a reducir las tensiones en los hogares y a mitigar el riesgo de VBG asociado con la escasez de recursos. Vale la pena señalar que las actividades de empoderamiento económico de las mujeres podrían no prevenir la VBG a menos que también aborden las normas sociales y la dinámica de poder conexas.

### **Estrategia N.º 3: Empoderar y proteger a las defensoras de los derechos humanos medioambientales**

**(mitigación de riesgos, respuesta, entorno favorable)**

**(niveles del modelo socioecológico: individual, comunitario, estructural)**

Las mujeres tienen derecho a participar en las labores de conservación y en favor de la biodiversidad; sin embargo, pueden enfrentarse a actos de VBG por parte de los gobiernos, las empresas y sus propias comunidades cuando defienden y mantienen sus derechos —y los de sus comunidades— en el contexto del medio ambiente (Luna *et al.* 2021). El empoderamiento y la protección de las defensoras de los derechos humanos medioambientales requiere un enfoque multifacético. Por ejemplo, promover y desarrollar la capacidad de las mujeres para participar en la toma de decisiones sobre el medio ambiente y la GRN puede ayudar a mitigar el riesgo de VBG. Además, es importante sensibilizar y continuar con la recopilación de datos sobre la VBG perpetrada contra las defensoras de los derechos humanos medioambientales, ya que esta violencia suele ser invisible. Los programas de medio ambiente y de GRN pueden identificar las redes de remisión existentes o crear nuevas redes de remisión para apoyar a los defensores de los derechos humanos medioambientales que son supervivientes de actos de VBG. Por último, los programas pueden abogar por la adaptación de las estructuras de gobernabilidad y aplicación de la ley para reducir el riesgo de todas las formas de violencia contra los defensores de los derechos humanos medioambientales, con disposiciones específicas para la VBG.

### **Estrategia N.º 4: Llevar a cabo evaluaciones de género y de riesgo de VBG en la GRN en áreas protegidas para identificar los riesgos potenciales de VBG**

**(mitigación de riesgos, entorno favorable)**

**(niveles del modelo socioecológico: comunitario, estructural)**

Los análisis de género y las evaluaciones del riesgo de VBG constituyen herramientas útiles para identificar y mitigar las posibles consecuencias de los programas de GRN en las zonas protegidas, como la perpetración de actos de VBG por parte de los guardabosques como herramienta para impedir o restringir el acceso a las zonas protegidas (Castañeda *et al.* 2020, Seager 2021). Estas evaluaciones deben servir de base a los planes de gobernabilidad con perspectiva de género. Los resultados de estas evaluaciones también pueden utilizarse para abogar por asignaciones presupuestarias para abordar la VBG en las intervenciones de GRN. Los planes podrían incluir disposiciones para proteger los medios de subsistencia de las comunidades locales (por ej., haciéndolas participar en la gestión de las áreas protegidas), sensibilizando y formando a los gestores y guardianes de las áreas protegidas en materia de prevención de la VBG, y estableciendo protocolos de salvaguardia y respuesta. Estos esfuerzos son especialmente importantes en las áreas protegidas que están militarizadas para luchar contra la explotación ilegal de los recursos, donde el riesgo de violencia y de VBG perpetrada por delincuentes y guardias medioambientales es aún mayor (Seager 2021). Para más información sobre las evaluaciones de género y VBG, véase la sección 4.0. Elementos de proceso.

Los análisis de género, exigidos por la USAID (USAID 2021a), pueden ayudar a los profesionales a entender las experiencias de las personas sobre cómo los roles, las normas y la desigualdad de género afectan la GRN, la conservación del medio ambiente y la toma de decisiones. Por ejemplo, comprender las dimensiones de género del IWT orientaría mejor los esfuerzos de conservación y los intentos de



combatir la IWT<sup>2</sup> (Seager 2021, Agu et al. 2021). Los análisis de género también pueden identificar las normas y los factores que impulsan la violencia en el contexto local, así como los tipos VBG, su prevalencia, quién la sufre y sus efectos. Los análisis de género pueden ayudar a los programas de medio ambiente y GRN a identificar oportunidades para prevenir, mitigar y responder a la VBG con el objetivo de reducirla, promover la curación de las personas supervivientes y avanzar en los objetivos de desarrollo sostenible y conservación.

### **Estrategia N.º 5: Promover la colaboración, las asociaciones, el intercambio de conocimientos y las iniciativas de creación de capacidades entre los profesionales de la GRN y los especialistas en VBG locales**

**(prevención, mitigación de riesgos)**

**(niveles del modelo socioecológico: comunitario, estructural)**

Los profesionales de la GRN reconocen cada vez más la importancia de abordar las consideraciones sociales y de género en los programas. Sin embargo, la prevención de la VBG y la respuesta a ella en contextos de medio ambiente y de GRN todavía está en evolución. Los especialistas en VBG y los profesionales del medio ambiente pueden beneficiarse de la colaboración, el intercambio de conocimientos y el desarrollo de la capacidad mutua para prevenir y responder eficazmente a la VBG en las iniciativas de GRN (Castañeda Camey et al. 2020, Conservation International 2020). Estas asociaciones también pueden hacer avanzar la recopilación de datos sobre la VBG para orientar las estrategias de mitigación de riesgos, prevención y respuesta a la VBG. La asociación de la USAID con la UICN sobre el Avance del Género en el Medio Ambiente (AGENT) dirige el Centro de Vínculos entre la Violencia basada en el Género y el Medio Ambiente (Centro GBV-ENV), que aborda las lagunas de conocimiento; moviliza el aprendizaje, la acción y las colaboraciones entre los profesionales; y refuerza las capacidades para abordar los vínculos entre la VBG y el medio ambiente. A través de esta asociación, la USAID y la UICN han influido en las organizaciones medioambientales para que pasen a la acción. Por ejemplo, el mecanismo de subvenciones RISE de la USAID fomenta este tipo de colaboraciones y ha subrayado los beneficios derivados de contar con asociaciones sólidas para aumentar los conocimientos y la capacidad de la programación futura (USAID 2020).

El desarrollo de listas de referencia de servicios y especialistas locales en VBG en regiones y países puede ayudar a los profesionales de la GRN a vincularse con especialistas en VBG durante el diseño, la implementación y el monitoreo de los programas, así como a responder adecuadamente a las denuncias de VBG en sus programas (Conservation International 2020, UICN 2021c) (véase la sección 4.0. Elementos de proceso: Mapear los servicios de remisión). Algunas organizaciones medioambientales, como Conservation International, han elaborado una plantilla de lista de remisión para casos de VBG con miras a apoyar a los ejecutores de proyectos (Conservation International 2020).

---

<sup>2</sup> El Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) ha elaborado un informe sobre los roles de género en el IWT que incluye una guía sobre cómo hacer un análisis de género e integrar el género en el sector de la lucha y la prevención del IWT.

## **Estrategia N.º 6: Colaborar con el sector privado e integrar consideraciones de género y VBG en los análisis de las cadenas de valor de los recursos naturales**

**(prevención, mitigación de riesgos)**

**(niveles del modelo socioecológico: comunitario, estructural)**

La asociación con el sector privado para examinar la desigualdad de género y los riesgos de VBG a lo largo de la cadena de valor de los recursos naturales pertinentes puede contribuir a la mitigación del riesgo, la prevención y la respuesta con respecto a la VBG en estos sectores. Esto puede apoyar la recopilación de datos específicos al contexto sobre las desigualdades de género y la incidencia y los riesgos de VBG a lo largo de la cadena de valor. Este tipo de datos no son fáciles de obtener y pueden ser cruciales para la planificación y el diseño eficaces de estrategias para abordar la VBG en los sectores público y privado (Castañeda Camey *et al.* 2020). El sector privado también puede utilizar estos conocimientos para adoptar estrategias informadas de prevención y respuesta a la VBG para mejorar la seguridad de las mujeres en el trabajo, aumentar la productividad y reducir la rotación de personal (Castañeda Camey *et al.* 2020). Entre los ejemplos de asociaciones público-privadas que han tenido éxito al abordar la VBG en el lugar de trabajo se encuentran la industria del té en Kenia (IDH 2017) y la industria pesquera en las Islas Salomón (Funnell 2019, Krushelnytska 2015).

## **Estrategia N.º 7: Promover y aprovechar los marcos políticos para que se preste más atención y se invierta en programas y prácticas medioambientales y de GRN basados en los derechos y con perspectiva de género**

**(entorno propicio)**

**(nivel del modelo socioecológico: estructural)**

Los marcos políticos nacionales e internacionales en materia de derechos humanos y medio ambiente pueden desempeñar un papel fundamental en la creación de un entorno propicio para fomentar la atención y la inversión en programas de VBG en el sector medioambiental. Por ejemplo, la resolución del Consejo de Derechos Humanos de las Naciones Unidas (CDH) para proteger a los defensores de los derechos humanos del medio ambiente (UNHRC 2019), que incluye disposiciones para proteger de la VBG a las defensoras de los derechos humanos del medio ambiente, puede orientar las compras y adquisiciones para aumentar la inversión en la prevención de la VBG y la respuesta a ella. El Plan de acción sobre género para el período posterior a 2020 del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) también puede ser un marco de referencia (CBD 2022). El plan conlleva un objetivo de prevención y respuesta a la VBG, que incluye la protección de las defensoras de los derechos humanos medioambientales y de los guardabosques. Las intervenciones también pueden centrarse en la sensibilización sobre los vínculos entre la VBG y la GRN, así como en el desarrollo de las capacidades de los gobiernos para adoptar y aplicar políticas y leyes relativas a la GRN que tengan en cuenta las cuestiones de género y que integren disposiciones sobre la VBG. Promover la inclusión de la VBG en los planes de acción de género de otros acuerdos ambientales multilaterales (por ej., la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación) para fortalecer la alineación entre los marcos también puede ayudar a aumentar los esfuerzos, las asociaciones y las inversiones para abordar la pérdida de la biodiversidad, el cambio climático y la crisis de degradación.

A nivel mundial, el gobierno de los Estados Unidos está abordando los vínculos entre la VBG y el medio ambiente en sus políticas, entre ellas la *Estrategia Climática 2022-2030* de la USAID (USAID 2022) y la *Estrategia de Estados Unidos para prevenir y responder a la VBG a nivel mundial de 2016* (Departamento de Estado de Estados Unidos 2016).

## Ejemplos de programas

### **Ejemplo N.º 1: Gobernabilidad integrada de la tierra y los recursos: Mujeres exploradoras comunitarias en Zambia**

La USAID/Zambia está trabajando para transformar las normas de género relacionadas con la idea de que solo los hombres deben desempeñar las funciones de oficial de fauna y flora silvestres o explorador comunitario en las áreas de gestión de la caza de Zambia. La aplicación de la ley sobre fauna y flora silvestres es una de las pocas oportunidades de empleo para los jóvenes de estas comunidades rurales (USAID Landlinks 2021c). La apertura de oportunidades para que las mujeres jóvenes participen en este campo profesional como exploradoras comunitarias —con el potencial de avanzar hasta convertirse en oficiales de fauna y flora silvestres— puede tener un enorme impacto en las mujeres, sus familias y sus comunidades (Seager 2021). Las oportunidades de subsistencia que protegen las zonas de gestión de la caza en Zambia permiten a las comunidades beneficiarse del ecoturismo y la conservación, lo que supone un incentivo para evitar delitos medioambientales como la caza furtiva. El desempeño de estos trabajos también amplía la capacidad de acción de las mujeres y sus posiciones de liderazgo y poder, lo que a su vez reduce su vulnerabilidad a la VBG, en particular la derivada de las limitaciones en los ingresos (USAID Landlinks 2021c).

La USAID apoyó al Departamento de Parques Nacionales y Vida Silvestre de Zambia en la adaptación de sus programas de capacitación para exploradores comunitarios con el fin de crear un entorno propicio para que las mujeres tengan éxito, manteniendo al mismo tiempo la fidelidad a los altos estándares de éxito de la capacitación. Se añadió una sesión específica sobre las consideraciones de género y de VBG en el contexto de la participación de las mujeres en la GRN (USAID Landlinks 2021c). La nueva sesión aborda diversas formas de desigualdad de género y de VBG a las que pueden enfrentarse las exploradoras comunitarias, como la estigmatización social o las represalias por elegir un “trabajo para hombres” en lugar de sus tareas domésticas; el acoso y la agresión física y sexual en el lugar de trabajo; y el riesgo de VBG, además de otros riesgos de violencia a los que se enfrentan todas las exploradoras comunitarias en este peligroso campo de trabajo. Además, la sensibilización de la comunidad sobre los problemas de desigualdad de género subyacentes tiene como objetivo prevenir y mitigar la VBG que sufren las oficiales de fauna y flora silvestres.

### **Ejemplo N.º 2: Desafío RISE: Bosque de las Nuwas en Perú**

El RISE Challenge de la USAID apoya a las organizaciones para que adapten y apliquen de forma innovadora enfoques que aborden las causas subyacentes de la VBG a través de iniciativas medioambientales y de GRN, como los bosques, la pesca y la programación climática. Conservation International y PROMSEX recibieron un financiamiento de RISE para involucrar y apoyar a mujeres y hombres indígenas responsables de la gestión del Bosque de las Nuwas en Perú con el fin de transformar las normas de género y abordar la VBG para lograr resultados de conservación sostenible del bosque y el medio ambiente (USAID 2020).

El proyecto capacitó a 70 mujeres en sus derechos legales y en la prevención de la violencia sexual; impartió capacitación al personal del proyecto, a los socios y a la federación indígena local para responder adecuadamente a los incidentes de VBG; involucró a hombres y niños de la comunidad para que exploraran los conceptos de masculinidad y transformaran las actitudes que contribuyen a la VBG; y abogó ante el gobierno local por la necesidad de acercar los servicios de apoyo en el ámbito de la VBG a la comunidad como mecanismo de respuesta y rendición de cuentas (UICN s.f., UICN 2021b).

## Herramientas y recursos

- Castañeda CI, L Sabater, C Owren, y AE Boyer. 2021. *Gender-Based Violence and Environment Linkages: Summary for Policy Makers*. Wen J (editor). Gland, Suiza: UICN. <https://portals.iucn.org/library/sites/library/files/documents/2020-002-En-Summ.pdf>.
- ———. 2020. *Gender-Based Violence and Environment Linkages: The Violence of Inequality*. Wen J (editor). Gland, Suiza: UICN. <https://genderandenvironment.org/gender-based-violence-and-environment-linkages-the-violence-of-inequality/>.
- Conservation International. 2020. *Gender-Based Violence: Recognizing and Responding to GBV in Community Conservation*. Boston, MA: Conservation International. [https://www.conservation.org/docs/default-source/publication-pdfs/guidelines\\_gender-based-violence.pdf?sfvrsn=236c2593\\_2](https://www.conservation.org/docs/default-source/publication-pdfs/guidelines_gender-based-violence.pdf?sfvrsn=236c2593_2).
- Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN). 2021. *Strengthening Safeguards: Strategies for Addressing Gender-Based Violence in Environmental Projects*. Gland, Suiza: UICN. [https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/iucn\\_strengthening\\_safeguards\\_ed.1.pdf](https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/iucn_strengthening_safeguards_ed.1.pdf).
- ———. 2021. *Guía de análisis de género: Una herramienta técnica para informar sobre la programación medioambiental con perspectiva de género para la UICN, sus miembros, socios y compañeros*. Gland, Suiza: UICN. <https://genderandenvironment.org/iucn-gender-analysis-guide>.
- ———. 2020. *Gender-Based Violence and Biodiversity: A Briefing Note on Linkages to Inform the Post-2020 Global Biodiversity Framework Process*. Gland, Suiza: UICN. <https://drive.google.com/file/d/11Rc07i2XnIN7TIG72iqk2HHANVI ZKNtN/view>.
- ———. 2020. *Information Note on Gender-Based Violence and Environment Linkages During COVID-19*. Gland, Suiza. [https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/c-19-gbv-env-v2\\_1.pdf](https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/c-19-gbv-env-v2_1.pdf).
- ———. 2020. *Issue Brief: Gender-Based Violence and the Environment*. Gland, Suiza: UICN. [https://www.iucn.org/sites/dev/files/gbv\\_issues\\_brief\\_september\\_2020\\_final.pdf](https://www.iucn.org/sites/dev/files/gbv_issues_brief_september_2020_final.pdf).
- Seager J. 2021. *Gender and Illegal Wildlife Trade: Overlooked and Underestimated*. Gland, Suiza: Fondo Mundial para la Naturaleza. [https://wwfint.awsassets.panda.org/downloads/gender\\_iwt\\_wwf\\_report\\_v9.pdf](https://wwfint.awsassets.panda.org/downloads/gender_iwt_wwf_report_v9.pdf).

## Reconocimientos

Este documento ha sido redactado por Margaux Granat con el apoyo de miembros del equipo de CARE-GBV, entre ellos Michele Lanham y Fatima Saeed. El documento fue editado por Sarah Muthler y Suzanne Fischer, diseñado por Jill Vitick y maquetado por Miel Design Studio. Gracias a la UICN por su revisión y aportación y al personal de la USAID que compartió sus comentarios: Ioana Bouvier, Kate Gallagher, Georgia Hartman, Danielle Merriman, y Luis Ramos.

### **Cita sugerida:**

CARE-GBV. 2022. “Elementos de programas específicos del sector: Abordar la VBG a través de programas de gestión del medio ambiente y los recursos naturales”. *Elementos fundacionales para la programación en materia de violencia basada en el género en el desarrollo* Washington, D.C.: USAID.

## Referencias

- Agu H, C Andrew, y M Gore. 2021. "Mapping Terra Incognita: An Expert Elicitation of Women's Roles in Wildlife Trafficking." *Frontiers in Conservation Science*. (November) Volume 2. <https://doi.org/10.3389/fcosc.2021.683979>.
- Brooks C, y M Hopkins. 2016. "How Protecting Animals Led to Allegations of Torture and Rape." *National Geographic*. (September 19). <https://www.nationalgeographic.com/animals/article/wildlife-tanzania-poaching-human-rights-abuses>.
- Barcia I. 2017. *Women Human Rights Defenders Confronting Extractive Industries: An Overview of Critical Risks and Human Rights Obligations*. Asociación para los Derechos de la Mujer en el Desarrollo y Coalición Internacional de Defensoras de los Derechos Humanos. [https://www.awid.org/sites/default/files/atoms/files/whrds-confronting\\_extractive\\_industries\\_report-eng.pdf](https://www.awid.org/sites/default/files/atoms/files/whrds-confronting_extractive_industries_report-eng.pdf).
- CARE. 2018. *Social Analysis and Action Global Implementation Manual*. Atlanta, GA: Cooperative for Assistance and Relief Everywhere, Inc. <https://www.care.org/news-and-stories/resources/social-analysis-and-action-global-implementation-manual/>.
- Castañeda CI, L Sabater, C Owren, y AE Boyer. 2021. *Gender-Based Violence and Environment Linkages: Summary for Policy Makers*. Wen J (editor). Gland, Suiza: UICN. <https://portals.iucn.org/library/sites/library/files/documents/2020-002-En-Summ.pdf>.
- . 2020. *Vínculos entre la violencia de género y el medio ambiente: La violencia de la desigualdad* Wen J (editor). Gland, Suiza: UICN. <https://genderandenvironment.org/gender-based-violence-and-environment-linkages-the-violence-of-inequality/>.
- Conservation International. 2020. *Gender-Based Violence: Recognizing and Responding to GBV in Community Conservation*. Arlington, VA: Conservation International. [https://www.conservation.org/docs/default-source/publication-pdfs/guidelines\\_gender-based-violence.pdf?sfvrsn=236c2593\\_2](https://www.conservation.org/docs/default-source/publication-pdfs/guidelines_gender-based-violence.pdf?sfvrsn=236c2593_2).
- Convenio sobre la Diversidad Biológica. 2022. *Draft Outline of a Post-2020 Gender Plan of Action*. CBD/SBI/3/L.12. Ginebra, Suiza: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. <https://www.cbd.int/doc/c/6fe5/d233/b3a4bb1905afb4bfe5f0f883/sbi-03-l-12-en.pdf>.
- Funnell C. "Facing Gender Inequality Head-on Helps SolTuna Succeed." *Corporación Financiera Internacional, Banco Mundial* (blog). Marzo de 2019. [https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/news\\_ext\\_content/ifc\\_external\\_corporate\\_site/news+and+events/news/tackling-gender-inequality-solomon-islands](https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/news_ext_content/ifc_external_corporate_site/news+and+events/news/tackling-gender-inequality-solomon-islands).
- Alianza Mundial para las Estufas Limpias. 2016. *Gender-Based Violence in Humanitarian Settings: Cookstoves and Fuels*. Washington, D.C.: Alianza Mundial para las Estufas Limpias. <https://cleancooking.org/reports-and-tools/gender-based-violence-in-humanitarian-settings-cookstoves-and-fuels/>.
- . s.f. *Statistical Snapshot: Access to Improved Cookstoves and Fuels and its Impact on Women's Safety in Crises*. Washington, D.C.: Alianza Mundial para las Estufas Limpias. <https://cleancooking.org/binary-data/RESOURCE/file/000/000/353-1.pdf>.

- Guilbert K. 2017. "Sex for the Soil: Senegal's Gold Rush Fuels Human Trafficking from Nigeria." *Thomas Reuters Foundation News*, 30 March 2017. <https://www.reuters.com/article/us-senegal-trafficking-sexwork-idUSKBN1711A4>.
- Hübschle A, y C Shering. 2019. *Ending Wildlife Trafficking: Local Communities as Change Agents*. Ginebra, Suiza: Iniciativa Global contra el Crimen Organizado Transnacional. <https://globalinitiative.net/ending-wildlife-trafficking/>.
- Hughes AK, y A Richardson. 2015. *Land and Gender-Based Violence: Rwanda and Liberia*. Focus on Land in Africa. <https://allafrica.com/download/resource/main/main/idatcs/00091221:370a455dd4a03d9fbc6d995b848da60a.pdf>.
- IDH, Iniciativa de Comercio Sostenible. 2017. *Training Manual — Addressing Gender-Based Violence in the Kenyan Tea Industry*. Utrecht, Países Bajos: IDH. <https://www.idhsustainabletrade.com/publication/common-training-manual-addressing-gender-based-violence-kenyan-tea-industry/>.
- UICN. 2021a. *Gender-Based Violence and Biodiversity: A Briefing Note on Linkages to Inform the Post-2020 Global Biodiversity Framework Process*. Gland, Suiza: UICN. <https://drive.google.com/file/d/1IRc07i2XnlN7TIG72iqk2HHANVIZKNtN/view>.
- . 2021b. *Protecting People and Biodiversity: Addressing Gender-Based Violence (GBV) and Conservation Links*. Gland, Suiza: UICN. <https://www.iucn.org/news/gender/202107/protecting-people-and-biodiversity-addressing-gender-based-violence-gbv-and-conservation-links>.
- . 2021c. *Strengthening Safeguards: Strategies for Addressing Gender-Based Violence in Environmental Projects*. Gland, Suiza: UICN. [https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/iucn\\_strengthening\\_safeguards\\_ed.1.pdf](https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/iucn_strengthening_safeguards_ed.1.pdf).
- . 2020a. *Género y Gobernanza de los Recursos Naturales: Abordar las desigualdades y empoderar a las mujeres para la ordenación sostenible de los ecosistemas*. Gland, Suiza: UICN. <https://genderandenvironment.org/gender-and-natural-resource-governance-addressing-inequalities-and-empowering-women-for-sustainable-ecosystem-management/>.
- . 2020b. *Information Note on Gender-Based Violence and Environment Linkages During COVID-19*. Gland, Suiza: UICN. [https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/c-19-gbv-env-v2\\_1.pdf](https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/c-19-gbv-env-v2_1.pdf).
- . 2020c. *Issue Brief: Gender-Based Violence and Environment*. Gland, Suiza: UICN. <https://genderandenvironment.org/iucn-issue-brief-gender-based-violence-and-the-environment/>.
- . s.f. *Conservación del paisaje del Alto Mayo sin violencia de género*. Gland, Suiza: UICN. <https://genderandenvironment.org/post-rise/alto-mayo-landscape-without-gender-violence/>.
- UICN y USAID. 2022. *Advancing Gender in the Environment: A Sea of Opportunities in Central America for Gender Equality and Sustainability*. Gland, Suiza: UICN. <https://portals.iucn.org/union/sites/union/files/doc/2022-iucn-usaid-rcbp-gender-brief-2.pdf>.
- Krushelnytska O. 2015. *Toward Gender-Equitable Fisheries Management in Solomon Islands*. Washington, D.C.: Banco Mundial. <http://documents.worldbank.org/curated/en/467721468187800125/pdf/98279-WP-PI46728-Box385353B-PUBLIC-ACS.pdf>.
- Lentisco A, y RU Lee. 2015. *A Review of Women's Access to Fish in Small-Scale Fisheries*. Roma, Italia: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. <http://www.fao.org/3/a-i4884e.pdf>.

- Luna M, L Sabater, I Castañeda, y C Owren. 2021. “The Urgency of Addressing Gender-Based Violence Against Women Environmental Human Rights Defenders.” En *Policy Matters, Special Issue on Environment Defenders*, 22 (Volume III), edited by A. Ramos et al. Gland, Suiza: UICN. <https://www.iucn.org/commissions/commission-environmental-economic-and-social-policy/resources/policy-matters>.
- Ratner BD, B Åsgård, y EH Allison. 2014. “Fishing for Justice: Human Rights, Development and Fisheries Sector Reform.” *Global Environmental Change*. (July)27:120–30. <https://doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2014.05.006>.
- Seager J. 2021. *Gender and Illegal Wildlife Trade: Overlooked and Underestimated*. Gland, Suiza: Fondo Mundial para la Naturaleza. [https://wwfint.awsassets.panda.org/downloads/gender\\_iwt\\_wwf\\_report\\_v9.pdf](https://wwfint.awsassets.panda.org/downloads/gender_iwt_wwf_report_v9.pdf).
- Sommer M, S Ferron, S Cavill, y S House. 2015. “Violence, Gender and WASH: Spurring Action on a Complex, Under-Documented and Sensitive Topic.” *Environment and Urbanization*. 27(1):105–16. <https://doi.org/10.1177/0956247814564528>.
- Asamblea General de las Naciones Unidas. 2015. *Report of the Special Rapporteur on the rights of indigenous peoples, Victoria Tauli Corpuz. A/HRC/30/41*. Nueva York, NY: AGNU. <https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G15/173/83/pdf/G1517383.pdf?OpenElement>.
- Consejo de Derechos Humanos de las Naciones Unidas (CDH). *Recognizing the Contribution of Environmental Human Rights Defenders to the Enjoyment of Human Rights, Environmental Protection and Sustainable Development. A/HRC/RES/40/11*. Ginebra, Suiza: CDH. <https://digitallibrary.un.org/record/3804641>.
- USAID. 2022. *USAID Climate Change Strategy 2022–2030*. Consultado el 5 de julio de 2022. <https://www.usaid.gov/sites/default/files/documents/USAID-Climate-Strategy-2022-2030.pdf>.
- . 2021a. *ADS Chapter 205 Integrating Gender Equality and Female Empowerment in USAID’s Program Cycle*. Washington, D.C.: USAID. <https://www.usaid.gov/sites/default/files/documents/205.pdf>.
- . 2021b. *Climate Strategy, 2022–2030, Draft for Public Review*. Washington, D.C.: USAID. <https://www.usaid.gov/climate/strategy>.
- . 2021c. “Young Women Stand Their Ground in Zambia’s Wildlife Sector.” *Landlinks* (blog). 9 de agosto de 2021 <https://land-links.org/2021/08/young-women-stand-their-ground-in-zambias-wildlife-sector>.
- . 2020. *Resilient, Inclusive, and Sustainable Environments (RISE): A Challenge to Address Gender-Based Violence in the Environment*. Washington, D.C.: USAID. [https://drive.google.com/file/d/1hBcrzKhuATGFgbn3sjajtWI\\_v0-OHUZZ/view](https://drive.google.com/file/d/1hBcrzKhuATGFgbn3sjajtWI_v0-OHUZZ/view).
- . 2018. *Intimate Partner Violence and Land Toolkit*. Washington, D.C.: USAID. [https://land-links.org/wp-content/uploads/2018/04/USAID\\_Land\\_Tenure\\_IPV\\_Toolkit.pdf](https://land-links.org/wp-content/uploads/2018/04/USAID_Land_Tenure_IPV_Toolkit.pdf).
- . 2014. “Violencia de género y trata de personas en los contextos de trabajo de los proyectos de conservación.” *Cómo integrar el enfoque de equidad de género en iniciativas de conservación. Iniciativa para la Conservación de la Amazonía Andina (ICAA-USAID)*. Lima, Perú.
- Departamento de Estado de los Estados Unidos. 2016. *United States Strategy to Prevent and Respond to Gender-Based Violence Globally*. Última actualización: 11 de marzo de 2019. Consultado el 5 de julio de 2022. <https://www.state.gov/u-s-strategy-to-prevent-and-respond-to-gender-based-violence-globally-gbv-strategy/>.



Wan M, CJP Colfer, y B Powell. 2021. "Forests, Women and Health: Opportunities and Challenges for Conservation." *International Forestry Review*. (September)13(3)369–87.

<https://doi.org/10.1505/146554811798293854>.

Comisión de Mujeres Refugiadas (WRC). 2014. *Safe Access to Fuel and Energy. Leading the International Effort to Ensure that Refugees Have Safe Access to Fuel and Energy*. Nueva York, NY: WRC.

<https://interagencystandingcommittee.org/system/files/safe-fuel-and-energy-fact-sheet.pdf>.

El objetivo de la actividad Acción Colectiva para Reducir la VBG (CARE-GBV) es fortalecer la prevención y la respuesta colectiva de la USAID, o “acción colectiva”, frente a la violencia basada en el género (VBG) en los programas de desarrollo en toda la USAID. Para obtener más información sobre CARE-GBV, haga clic [aquí](#).

Para obtener más información, póngase en contacto con:

**Chaitra Shenoy, JD**

*Representante del Oficial de Contratación*

Centro de Igualdad de Género y Empoderamiento de la Mujer

[cshenoy@usaid.gov](mailto:cshenoy@usaid.gov)

**Diane Gardsbane, PhD**

*Directora del Proyecto*

CARE-GBV

[diane@makingcents.com](mailto:diane@makingcents.com)