

HRD Términos de Referencia, Para consultorías modo PEC

Consultoría de apoyo para la alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de Honduras

Contexto de la búsqueda:

Centroamérica es una de las regiones más vulnerables al cambio climático siendo Honduras, El Salvador y Guatemala los países históricamente más impactados. En las últimas tres décadas el impacto económico del cambio climático para estos tres países ascendió a más de USD 17,000 millones de dólares, implicando principalmente la destrucción y pérdida de infraestructura estratégica y sistemas productivos, así como la falta de disponibilidad de agua tanto para el consumo humano como para los cultivos agrícolas. Esto ocurre especialmente en zonas donde millones de personas viven en condiciones de pobreza y extrema pobreza, aumentando aún más su vulnerabilidad y la necesidad de migrar hacia otros territorios.

En El Salvador, Guatemala y Honduras, el aumento de la migración coincide con la grave sequía que se prolongó del año 2014 al 2018 especialmente en el Corredor Seco de Centroamérica, siendo la falta de alimentos uno de los principales motivos por los que se presentaron migraciones masivas en la región. En 2018, más de dos millones de personas en la región estaban expuestos al riesgo de inseguridad alimentaria por condiciones de sequía¹, y a este escenario se sumaron plagas y enfermedades como, por ejemplo, el gorgojo de pino y la enfermedad de la roya del café que afectaron a los tres países, provocando pérdidas económicas por aproximadamente US\$500 millones con un impacto importante tanto en las cuencas de abastecimiento de agua, como en los empleos agrícolas. En 2020 la región, especialmente Guatemala y Honduras, se vio afectada por los huracanes Eta e Iota, los cuales significaron pérdidas económicas significativas. Para Honduras en el sector agropecuario se estiman US\$209 millones de pérdidas y para el sector de infraestructura asociadas con la interrupción de los servicios de transporte ascienden a US\$68 millones². Para Guatemala, el sector agropecuario se estiman pérdidas de US\$128 millones y en infraestructura US\$1,148,008 millones³ aproximadamente. La afectación y pérdida de estos medios de vida contribuye a la generación de migración.

Las NDC son la herramienta donde los países priorizan sus acciones en materia de cambio climático. Además, las LTS serán esenciales para orientar las acciones de cambio climático a corto y mediano plazo de forma que estas no vayan en detrimento de un desarrollo descarbonizado a largo plazo y que puedan ser utilizadas para el diseño de estrategias financieras verdes para los ministerios de hacienda o finanzas públicas. Con respecto a Guatemala, el país ha avanzado en la actualización de su NDC será publicada a través de un Acuerdo Ministerial por parte del Ministerio de Medio Ambiente en 2022. El Salvador ha presentado ante la CMNUCC su NDC en 2017 en el cual se definen compromisos vinculados al Plan Nacional de Cambio Climático y actualmente se encuentra en desarrollo un sistema MRV para medir el progreso de la NDC, el cual presenta una serie de indicadores. Honduras ha presentado en mayo de 2021 una nueva actualización de su NDC, en donde mejora y aumenta su ambición de acciones. Sin embargo, los tres países en mención muestran poco avance en los mismos debido a la dificultad de articular acciones y financiamiento; la cartera operativa del Banco puede jugar un rol importante en apoyar en el avance de estos compromisos. Con respecto al estado de las LTS de los países, solamente Honduras y

¹ <https://news.un.org/es/story/2018/08/1440262>.

² BID, CEPAL. Mayo 2021. Evaluación de los efectos e impactos de la tormenta tropical Eta y el huracán Iota en Honduras. (datos de Lempiras traducidos a dólares).

³ O. Bello y L. Peralta (coords.), Evaluación de los efectos e impactos de las depresiones tropicales Eta e Iota en Guatemala, Santiago, CEPAL, 2021. (datos de quetzales traducidos a dólares).

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

Guatemala han iniciado en el proceso de construcción de Planes de Descarbonización a largo plazo.

El equipo: CCS/CGU

Objetivo: Apoyar al equipo del BID en:

Generar insumos para el Gobierno de Honduras sobre la alineación del marco de políticas públicas con su NDC y/o LTS mejorada o ajustada; y promover espacios de diálogo e intercambios para mejorar conocimientos sobre buenas prácticas y experiencias exitosas sobre políticas públicas relacionadas a cambio climático.

Lo que harás: El consultor(a) apoyará al equipo del Banco desarrollando las siguientes actividades:

1. Elaborar el plan de trabajo de la consultoría.
2. Revisión y análisis de la NDC y/o LTS de Honduras.
3. Identificación y revisión exhaustiva del marco de políticas públicas y de los planes nacionales de desarrollo vinculados a las metas propuestas en la NDC y/o LTS.
4. Orientar al Gobierno de Honduras sobre la alineación de la NDC y/o LTS con el marco de políticas públicas y los planes de desarrollo del país.
5. Participar en los diálogos con actores de gobierno, sociedad civil, pueblos indígenas, grupos organizados de mujeres y sector privado, que permita orientar la alineación de las metas de la NDC y/o LTS con el marco de políticas públicas identificado.
6. Informar sobre avances en los diálogos sostenidos con actores clave a la División de Cambio Climático (CCD/CCS).
7. Promover intercambios para mejorar capacidades y conocimiento sobre experiencias exitosas y buenas prácticas sobre políticas de cambio climático en Honduras.
8. Apoyar en la coordinación de actividades de intercambio y diálogo con los Ministerios sectoriales, de Hacienda o Finanzas Públicas de Honduras.
9. Elaborar un informe final que sistematice las lecciones aprendidas y los resultados principales en diálogos e intercambios de experiencias y del proceso de alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de Honduras.

Entregables:

1. **Primer producto:** Plan de Trabajo presentado.
2. **Segundo producto:** Documento con análisis y revisión del marco de políticas públicas y de los planes nacionales de desarrollo vinculados a las metas propuestas en la NDC y/o LTS.
3. **Tercer producto:** Informe con las orientaciones para la alineación de las políticas públicas con las metas de resiliencia climática y reducción de emisiones de la NDC y/o LTS.
4. **Cuarto producto:** Elaborar un informe final que sistematice las lecciones aprendidas y los resultados principales en diálogos e intercambios de experiencias y del proceso de alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de Honduras.

Todos los documentos deben ser remitidos en medio electrónico y de forma impresa en formato editable. Los comentarios que se emanen deberán ser atendidos en las revisiones de cada documento (y por escrito en caso en que comentarios no puedan ser atendidos), previo a la aprobación de parte del BID.

HRD Términos de Referencia, Para consultorías modo PEC

Cronograma de pagos:

Los servicios se remunerarán bajo la modalidad de contrato de prestación de servicios a suma alzada e incluye el pago de honorarios y demás gastos a que incurra el consultor para el desarrollo de sus actividades. Los pagos se realizarán de acuerdo con el siguiente esquema:

Lo que necesitarás:

Ciudadanía: Eres ciudadano/a de Honduras o ciudadano/a de uno de nuestros 48 países miembros con permiso legal o de residencia para trabajar en Honduras.

Consanguinidad: no tienes familiares (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajan en el Grupo del BID.

Educación: Profesional de ciencias naturales, agronomía, forestal, sistemas de información geográfica, políticas públicas y de desarrollo o en áreas afines.

Experiencia: Con más de 5 años de experiencia de trabajo en el tema de cambio climático, principalmente en proyectos de reducción de emisiones de GEI y proyectos de resiliencia climática en sectores productivos del país.

Idiomas: español.

Resumen de la oportunidad:

- **Tipo de contrato y modalidad:** PEC
- **Duración del contrato:** días efectivos de trabajo en un plazo de 12 meses.
- **Fecha de inicio:**
- **Ubicación:** Honduras.
- **Persona responsable:** Especialista Senior de Cambio Climático en Guatemala
- **Requisitos:** Debes ser ciudadano/a de uno de los 48 países miembros del BID y no tener familiares que trabajen actualmente en el Grupo BID.

Nuestra cultura: nuestra gente está comprometida y apasionada por mejorar la vida de las personas en América Latina y el Caribe, y pueden hacer lo que aman en un entorno laboral diverso, colaborativo y estimulante. Somos la primera institución de desarrollo de América Latina y el Caribe en recibir la certificación EDGE, reconociendo nuestro fuerte compromiso con la igualdad de género. Nuestros empleados, pueden formar parte de grupos de recursos internos que conectan a nuestra comunidad diversa en torno a intereses comunes.

Estamos comprometidos a proporcionar igualdad de oportunidades en el empleo y por eso alentamos a las mujeres, LGBTQ +, personas con discapacidades, afrodescendientes y pueblos indígenas a que presenten sus solicitudes.

Sobre nosotros: En el Banco Interamericano de Desarrollo, estamos dedicados a mejorar vidas. Desde 1959, hemos sido una fuente importante de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional en América Latina y el Caribe. Sin embargo, hacemos más que prestar. Nos asociamos con nuestros 48 países miembros para proporcionar a América Latina y el Caribe investigaciones de vanguardia sobre temas de desarrollo relevantes, asesoramiento de políticas para informar sus decisiones y asistencia técnica para mejorar la planificación y ejecución de proyectos. Para ello, necesitamos personas que no sólo tengan las habilidades adecuadas, sino que también sean apasionadas por mejorar vidas.

Nuestro equipo de Recursos Humanos revisa cuidadosamente todas las aplicaciones.

**Consultoría de apoyo para la alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS
de Guatemala****Contexto de la búsqueda:**

Centroamérica es una de las regiones más vulnerables al cambio climático siendo Honduras, El Salvador y Guatemala los países históricamente más impactados. En las últimas tres décadas el impacto económico del cambio climático para estos tres países ascendió a más de USD 17,000 millones de dólares, implicando principalmente la destrucción y pérdida de infraestructura estratégica y sistemas productivos, así como la falta de disponibilidad de agua tanto para el consumo humano como para los cultivos agrícolas. Esto ocurre especialmente en zonas donde millones de personas viven en condiciones de pobreza y extrema pobreza, aumentando aún más su vulnerabilidad y la necesidad de migrar hacia otros territorios.

En El Salvador, Guatemala y Honduras, el aumento de la migración coincide con la grave sequía que se prolongó del año 2014 al 2018 especialmente en el Corredor Seco de Centroamérica, siendo la falta de alimentos uno de los principales motivos por los que se presentaron migraciones masivas en la región. En 2018, más de dos millones de personas en la región estaban expuestos al riesgo de inseguridad alimentaria por condiciones de sequía⁴, y a este escenario se sumaron plagas y enfermedades como, por ejemplo, el gorgojo de pino y la enfermedad de la roya del café que afectaron a los tres países, provocando pérdidas económicas por aproximadamente US\$500 millones con un impacto importante tanto en las cuencas de abastecimiento de agua, como en los empleos agrícolas. En 2020 la región, especialmente Guatemala y Honduras, se vio afectada por los huracanes Eta e Iota, los cuales significaron pérdidas económicas significativas. Para Honduras en el sector agropecuario se estiman US\$209 millones de pérdidas y para el sector de infraestructura asociadas con la interrupción de los servicios de transporte ascienden a US\$68 millones⁵. Para Guatemala, el sector agropecuario se estiman pérdidas de US\$128 millones y en infraestructura US\$1,148,008 millones⁶ aproximadamente. La afectación y pérdida de estos medios de vida contribuye a la generación de migración.

Las NDC son la herramienta donde los países priorizan sus acciones en materia de cambio climático. Además, las LTS serán esenciales para orientar las acciones de cambio climático a corto y mediano plazo de forma que estas no vayan en detrimento de un desarrollo descarbonizado a largo plazo y que puedan ser utilizadas para el diseño de estrategias financieras verdes para los ministerios de hacienda o finanzas públicas. Con respecto a Guatemala, el país ha avanzado en la actualización de su NDC será publicada a través de un Acuerdo Ministerial por parte del Ministerio de Medio Ambiente en 2022. El Salvador ha presentado ante la CMNUCC su NDC en 2017 en el cual se definen compromisos vinculados al Plan Nacional de Cambio Climático y actualmente se encuentra en desarrollo un sistema MRV para medir el progreso de la NDC, el cual presenta una serie de indicadores. Honduras ha presentado en mayo de 2021 una nueva actualización de su NDC, en donde mejora y aumenta su ambición de acciones. Sin embargo, los tres países en mención muestran poco avance en los mismos debido a la dificultad de articular acciones y financiamiento; la cartera operativa del Banco puede jugar un rol importante en apoyar en el avance de estos

⁴ <https://news.un.org/es/story/2018/08/1440262>.

⁵ BID, CEPAL. Mayo 2021. Evaluación de los efectos e impactos de la tormenta tropical Eta y el huracán Iota en Honduras. (datos de Lempiras traducidos a dólares).

⁶ O. Bello y L. Peralta (coords.), Evaluación de los efectos e impactos de las depresiones tropicales Eta e Iota en Guatemala, Santiago, CEPAL, 2021. (datos de quetzales traducidos a dólares).

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

compromisos. Con respecto al estado de las LTS de los países, solamente Honduras y Guatemala han iniciado en el proceso de construcción de Planes de Descarbonización a largo plazo.

El equipo: CCS/CGU

Objetivo: Apoyar al equipo del BID en:

Generar insumos para el Gobierno de Guatemala sobre la alineación del marco de políticas públicas con su NDC y/o LTS mejorada o ajustada; y promover espacios de diálogo e intercambios para mejorar conocimientos sobre buenas prácticas y experiencias exitosas sobre políticas públicas relacionadas a cambio climático.

Lo que harás: El consultor(a) apoyará al equipo del Banco desarrollando las siguientes actividades:

1. Elaborar el plan de trabajo de la consultoría.
2. Revisión y análisis de la NDC y/o LTS de Guatemala.
3. Identificación y revisión exhaustiva del marco de políticas públicas y de los planes nacionales de desarrollo vinculados a las metas propuestas en la NDC y/o LTS.
4. Orientar al Gobierno de Guatemala sobre la alineación de la NDC y/o LTS con el marco de políticas públicas y los planes de desarrollo de Guatemala.
5. Participar en los diálogos con actores de gobierno, sociedad civil, pueblos indígenas, grupos organizados de mujeres y sector privado, que permita orientar la alineación de las metas de la NDC y/o LTS con el marco de políticas públicas identificado.
6. Informar sobre avances en los diálogos sostenidos con actores clave a la División de Cambio Climático (CCD/CCS).
7. Promover intercambios para mejorar capacidades y conocimiento sobre experiencias exitosas y buenas prácticas sobre políticas de cambio climático en Guatemala.
8. Apoyar en la coordinación de actividades de intercambio y diálogo con los Ministerios sectoriales, de Hacienda o Finanzas Públicas de Guatemala.
9. Elaborar un informe final que sistematice las lecciones aprendidas y los resultados principales en diálogos e intercambios de experiencias y del proceso de alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de Guatemala.

Entregables:

1. **Primer producto:** Plan de Trabajo presentado.
2. **Segundo producto:** Documento con análisis y revisión del marco de políticas públicas y de los planes nacionales de desarrollo vinculados a las metas propuestas en la NDC y/o LTS.
3. **Tercer producto:** Informe con las orientaciones para la alineación de las políticas públicas con las metas de resiliencia climática y reducción de emisiones de la NDC y/o LTS.
4. **Cuarto producto:** Elaborar un informe final que sistematice las lecciones aprendidas y los resultados principales en diálogos e intercambios de experiencias y del proceso de alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de Guatemala.

Todos los documentos deben ser remitidos en medio electrónico y de forma impresa en formato editable. Los comentarios que se emanen deberán ser atendidos en las revisiones

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

de cada documento (y por escrito en caso en que comentarios no puedan ser atendidos), previo a la aprobación de parte del BID.

Cronograma de pagos:

Los servicios se remunerarán bajo la modalidad de contrato de prestación de servicios a suma alzada e incluye el pago de honorarios y demás gastos a que incurra el consultor para el desarrollo de sus actividades. Los pagos se realizarán de acuerdo con el siguiente esquema:

Lo que necesitarás:

Ciudadanía: Eres ciudadano/a de Guatemala o ciudadano/a de uno de nuestros 48 países miembros con permiso legal o de residencia para trabajar en Guatemala.

Consanguinidad: no tienes familiares (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajan en el Grupo del BID.

Educación: Profesional de ciencias naturales, agronomía, forestal, sistemas de información geográfica, políticas públicas y de desarrollo o en áreas afines.

Experiencia: Con más de 5 años de experiencia de trabajo en el tema de cambio climático, principalmente en proyectos de reducción de emisiones de GEI y proyectos de resiliencia climática en sectores productivos del país.

Idiomas: español.

Resumen de la oportunidad:

- **Tipo de contrato y modalidad:** PEC
- **Duración del contrato:** días efectivos de trabajo en un plazo de 12 meses.
- **Fecha de inicio:**
- **Ubicación:** Guatemala.
- **Persona responsable:** Especialista Senior de Cambio Climático en Guatemala
- **Requisitos:** Debes ser ciudadano/a de uno de los 48 países miembros del BID y no tener familiares que trabajen actualmente en el Grupo BID.

Nuestra cultura: nuestra gente está comprometida y apasionada por mejorar la vida de las personas en América Latina y el Caribe, y pueden hacer lo que aman en un entorno laboral diverso, colaborativo y estimulante. Somos la primera institución de desarrollo de América Latina y el Caribe en recibir la certificación EDGE, reconociendo nuestro fuerte compromiso con la igualdad de género. Nuestros empleados, pueden formar parte de grupos de recursos internos que conectan a nuestra comunidad diversa en torno a intereses comunes.

Estamos comprometidos a proporcionar igualdad de oportunidades en el empleo y por eso alentamos a las mujeres, LGBTQ +, personas con discapacidades, afrodescendientes y pueblos indígenas a que presenten sus solicitudes.

Sobre nosotros: En el Banco Interamericano de Desarrollo, estamos dedicados a mejorar vidas. Desde 1959, hemos sido una fuente importante de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional en América Latina y el Caribe. Sin embargo, hacemos más que prestar. Nos asociamos con nuestros 48 países miembros para proporcionar a América Latina y el Caribe investigaciones de vanguardia sobre temas de desarrollo relevantes, asesoramiento de políticas para informar sus decisiones y asistencia técnica para mejorar la planificación y ejecución de proyectos. Para ello, necesitamos

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

personas que no sólo tengan las habilidades adecuadas, sino que también sean apasionadas por mejorar vidas.

Nuestro equipo de Recursos Humanos revisa cuidadosamente todas las aplicaciones.

HRD Términos de Referencia, Para consultorías modo PEC

Consultoría de apoyo para la alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de El Salvador

Contexto de la búsqueda:

Centroamérica es una de las regiones más vulnerables al cambio climático siendo Honduras, El Salvador y Guatemala los países históricamente más impactados. En las últimas tres décadas el impacto económico del cambio climático para estos tres países ascendió a más de USD 17,000 millones de dólares, implicando principalmente la destrucción y pérdida de infraestructura estratégica y sistemas productivos, así como la falta de disponibilidad de agua tanto para el consumo humano como para los cultivos agrícolas. Esto ocurre especialmente en zonas donde millones de personas viven en condiciones de pobreza y extrema pobreza, aumentando aún más su vulnerabilidad y la necesidad de migrar hacia otros territorios.

En El Salvador, Guatemala y Honduras, el aumento de la migración coincide con la grave sequía que se prolongó del año 2014 al 2018 especialmente en el Corredor Seco de Centroamérica, siendo la falta de alimentos uno de los principales motivos por los que se presentaron migraciones masivas en la región. En 2018, más de dos millones de personas en la región estaban expuestos al riesgo de inseguridad alimentaria por condiciones de sequía⁷, y a este escenario se sumaron plagas y enfermedades como, por ejemplo, el gorgojo de pino y la enfermedad de la roya del café que afectaron a los tres países, provocando pérdidas económicas por aproximadamente US\$500 millones con un impacto importante tanto en las cuencas de abastecimiento de agua, como en los empleos agrícolas. En 2020 la región, especialmente Guatemala y Honduras, se vio afectada por los huracanes Eta e Iota, los cuales significaron pérdidas económicas significativas. Para Honduras en el sector agropecuario se estiman US\$209 millones de pérdidas y para el sector de infraestructura asociadas con la interrupción de los servicios de transporte ascienden a US\$68 millones⁸. Para Guatemala, el sector agropecuario se estiman pérdidas de US\$128 millones y en infraestructura US\$1,148,008 millones⁹ aproximadamente. La afectación y pérdida de estos medios de vida contribuye a la generación de migración.

Las NDC son la herramienta donde los países priorizan sus acciones en materia de cambio climático. Además, las LTS serán esenciales para orientar las acciones de cambio climático a corto y mediano plazo de forma que estas no vayan en detrimento de un desarrollo descarbonizado a largo plazo y que puedan ser utilizadas para el diseño de estrategias financieras verdes para los ministerios de hacienda o finanzas públicas. Con respecto a Guatemala, el país ha avanzado en la actualización de su NDC será publicada a través de un Acuerdo Ministerial por parte del Ministerio de Medio Ambiente en 2022. El Salvador ha presentado ante la CMNUCC su NDC en 2017 en el cual se definen compromisos vinculados al Plan Nacional de Cambio Climático y actualmente se encuentra en desarrollo un sistema MRV para medir el progreso de la NDC, el cual presenta una serie de indicadores. Honduras ha presentado en mayo de 2021 una nueva actualización de su NDC, en donde mejora y aumenta su ambición de acciones. Sin embargo, los tres países en mención muestran poco avance en los mismos debido a la dificultad de articular acciones y financiamiento; la cartera operativa del Banco puede jugar un rol importante en apoyar en el avance de estos compromisos. Con respecto al estado de las LTS de los países, solamente Honduras y

⁷ <https://news.un.org/es/story/2018/08/1440262>.

⁸ BID, CEPAL. Mayo 2021. Evaluación de los efectos e impactos de la tormenta tropical Eta y el huracán Iota en Honduras. (datos de Lempiras traducidos a dólares).

⁹ O. Bello y L. Peralta (coords.), Evaluación de los efectos e impactos de las depresiones tropicales Eta e Iota en Guatemala, Santiago, CEPAL, 2021. (datos de quetzales traducidos a dólares).

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

Guatemala han iniciado en el proceso de construcción de Planes de Descarbonización a largo plazo.

El equipo: CCS/CGU

Objetivo: Apoyar al equipo del BID en:

Generar insumos para el Gobierno de El Salvador sobre la alineación del marco de políticas públicas con su NDC y/o LTS mejorada o ajustada; y promover espacios de diálogo e intercambios para mejorar conocimientos sobre buenas prácticas y experiencias exitosas sobre políticas públicas relacionadas a cambio climático.

Lo que harás: El consultor(a) apoyará al equipo del Banco desarrollando las siguientes actividades:

1. Elaborar el plan de trabajo de la consultoría.
2. Revisión y análisis de la NDC y/o LTS del El Salvador.
3. Identificación y revisión exhaustiva del marco de políticas públicas y de los planes nacionales de desarrollo vinculados a las metas propuestas en la NDC y/o LTS.
4. Orientar al Gobierno de El Salvador sobre la alineación de la NDC y/o LTS con el marco de políticas públicas y los planes de desarrollo del El Salvador.
5. Participar en los diálogos con actores de gobierno, sociedad civil, pueblos indígenas, grupos organizados de mujeres y sector privado, que permita orientar la alineación de las metas de la NDC y/o LTS con el marco de políticas públicas identificado.
6. Informar sobre avances en los diálogos sostenidos con actores clave a la División de Cambio Climático (CCD/CCS).
7. Promover intercambios para mejorar capacidades y conocimiento sobre experiencias exitosas y buenas prácticas sobre políticas de cambio climático en El Salvador.
8. Apoyar en la coordinación de actividades de intercambio y diálogo con los Ministerios sectoriales, de Hacienda o Finanzas Públicas del país.
9. Elaborar un informe final que sistematice las lecciones aprendidas y los resultados principales en diálogos e intercambios de experiencias y del proceso de alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de El Salvador.

Entregables:

1. **Primer producto:** Plan de Trabajo presentado.
2. **Segundo producto:** Documento con análisis y revisión del marco de políticas públicas y de los planes nacionales de desarrollo vinculados a las metas propuestas en la NDC y/o LTS.
3. **Tercer producto:** Informe con las orientaciones para la alineación de las políticas públicas con las metas de resiliencia climática y reducción de emisiones de la NDC y/o LTS.
4. **Cuarto producto:** Elaborar un informe final que sistematice las lecciones aprendidas y los resultados principales en diálogos e intercambios de experiencias y del proceso de alineación de políticas públicas con las NDC y/o LTS de El Salvador.

Todos los documentos deben ser remitidos en medio electrónico y de forma impresa en formato editable. Los comentarios que se emanen deberán ser atendidos en las revisiones de cada documento (y por escrito en caso en que comentarios no puedan ser atendidos), previo a la aprobación de parte del BID.

HRD Términos de Referencia, Para consultorías modo PEC

Cronograma de pagos:

Los servicios se remunerarán bajo la modalidad de contrato de prestación de servicios a suma alzada e incluye el pago de honorarios y demás gastos a que incurra el consultor para el desarrollo de sus actividades. Los pagos se realizarán de acuerdo con el siguiente esquema:

Lo que necesitarás:

Ciudadanía: Eres ciudadano/a de El Salvador o ciudadano/a de uno de nuestros 48 países miembros con permiso legal o de residencia para trabajar en El Salvador.

Consanguinidad: no tienes familiares (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajan en el Grupo del BID.

Educación: Profesional de ciencias naturales, agronomía, forestal, sistemas de información geográfica, políticas públicas y de desarrollo o en áreas afines.

Experiencia: Con más de 5 años de experiencia de trabajo en el tema de cambio climático, principalmente en proyectos de reducción de emisiones de GEI y proyectos de resiliencia climática en sectores productivos del país.

Idiomas: español.

Resumen de la oportunidad:

- **Tipo de contrato y modalidad:** PEC
- **Duración del contrato:** días efectivos de trabajo en un plazo de 12 meses.
- **Fecha de inicio:**
- **Ubicación:** El Salvador.
- **Persona responsable:** Especialista Senior de Cambio Climático en Guatemala
- **Requisitos:** Debes ser ciudadano/a de uno de los 48 países miembros del BID y no tener familiares que trabajen actualmente en el Grupo BID.

Nuestra cultura: nuestra gente está comprometida y apasionada por mejorar la vida de las personas en América Latina y el Caribe, y pueden hacer lo que aman en un entorno laboral diverso, colaborativo y estimulante. Somos la primera institución de desarrollo de América Latina y el Caribe en recibir la certificación EDGE, reconociendo nuestro fuerte compromiso con la igualdad de género. Nuestros empleados, pueden formar parte de grupos de recursos internos que conectan a nuestra comunidad diversa en torno a intereses comunes.

Estamos comprometidos a proporcionar igualdad de oportunidades en el empleo y por eso alentamos a las mujeres, LGBTQ +, personas con discapacidades, afrodescendientes y pueblos indígenas a que presenten sus solicitudes.

Sobre nosotros: En el Banco Interamericano de Desarrollo, estamos dedicados a mejorar vidas. Desde 1959, hemos sido una fuente importante de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional en América Latina y el Caribe. Sin embargo, hacemos más que prestar. Nos asociamos con nuestros 48 países miembros para proporcionar a América Latina y el Caribe investigaciones de vanguardia sobre temas de desarrollo relevantes, asesoramiento de políticas para informar sus decisiones y asistencia técnica para mejorar la planificación y ejecución de proyectos. Para ello, necesitamos personas que no sólo tengan las habilidades adecuadas, sino que también sean apasionadas por mejorar vidas.

Nuestro equipo de Recursos Humanos revisa cuidadosamente todas las aplicaciones.

HRD Términos de Referencia, Para consultorías modo PEC

Consultoría de apoyo para la alineación de la cartera operativa del BID con las NDC y/o LTS de Honduras

Contexto de la búsqueda:

Centroamérica es una de las regiones más vulnerables al cambio climático siendo Honduras, El Salvador y Guatemala los países históricamente más impactados. En las últimas tres décadas el impacto económico del cambio climático para estos tres países ascendió a más de USD 17,000 millones de dólares, implicando principalmente la destrucción y pérdida de infraestructura estratégica y sistemas productivos, así como la falta de disponibilidad de agua tanto para el consumo humano como para los cultivos agrícolas. Esto ocurre especialmente en zonas donde millones de personas viven en condiciones de pobreza y extrema pobreza, aumentando aún más su vulnerabilidad y la necesidad de migrar hacia otros territorios.

En El Salvador, Guatemala y Honduras, el aumento de la migración coincide con la grave sequía que se prolongó del año 2014 al 2018 especialmente en el Corredor Seco de Centroamérica, siendo la falta de alimentos uno de los principales motivos por los que se presentaron migraciones masivas en la región. En 2018, más de dos millones de personas en la región estaban expuestos al riesgo de inseguridad alimentaria por condiciones de sequía¹⁰, y a este escenario se sumaron plagas y enfermedades como, por ejemplo, el gorgojo de pino y la enfermedad de la roya del café que afectaron a los tres países, provocando pérdidas económicas por aproximadamente US\$500 millones con un impacto importante tanto en las cuencas de abastecimiento de agua, como en los empleos agrícolas. En 2020 la región, especialmente Guatemala y Honduras, se vio afectada por los huracanes Eta e Iota, los cuales significaron pérdidas económicas significativas. Para Honduras en el sector agropecuario se estiman US\$209 millones de pérdidas y para el sector de infraestructura asociadas con la interrupción de los servicios de transporte ascienden a US\$68 millones¹¹. Para Guatemala, el sector agropecuario se estiman pérdidas de US\$128 millones y en infraestructura US\$1,148,008 millones¹² aproximadamente. La afectación y pérdida de estos medios de vida contribuye a la generación de migración.

Las NDC son la herramienta donde los países priorizan sus acciones en materia de cambio climático. Además, las LTS serán esenciales para orientar las acciones de cambio climático a corto y mediano plazo de forma que estas no vayan en detrimento de un desarrollo descarbonizado a largo plazo y que puedan ser utilizadas para el diseño de estrategias financieras verdes para los ministerios de hacienda o finanzas públicas. Con respecto a Guatemala, el país ha avanzado en la actualización de su NDC será publicada a través de un Acuerdo Ministerial por parte del Ministerio de Medio Ambiente en 2022. El Salvador ha presentado ante la CMNUCC su NDC en 2017 en el cual se definen compromisos vinculados al Plan Nacional de Cambio Climático y actualmente se encuentra en desarrollo un sistema MRV para medir el progreso de la NDC, el cual presenta una serie de indicadores. Honduras ha presentado en mayo de 2021 una nueva actualización de su NDC, en donde mejora y aumenta su ambición de acciones. Sin embargo, los tres países en mención muestran poco avance en los mismos debido a la dificultad de articular acciones y financiamiento; la cartera operativa del Banco puede jugar un rol importante en apoyar en el avance de estos compromisos. Con respecto al estado de las LTS de los países, solamente Honduras y

¹⁰ <https://news.un.org/es/story/2018/08/1440262>.

¹¹ BID, CEPAL. Mayo 2021. Evaluación de los efectos e impactos de la tormenta tropical Eta y el huracán Iota en Honduras. (datos de Lempiras traducidos a dólares).

¹² O. Bello y L. Peralta (coords.), Evaluación de los efectos e impactos de las depresiones tropicales Eta e Iota en Guatemala, Santiago, CEPAL, 2021. (datos de quetzales traducidos a dólares).

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

Guatemala han iniciado en el proceso de construcción de Planes de Descarbonización a largo plazo.

El equipo: CCS/CGU

Objetivo:

Dar acompañamiento y seguimiento técnico a los equipos sectoriales de la cartera operativa del BID para:

- Generar insumos para que el Gobierno de Honduras revise, analice y mejore su NDC actual en términos de adaptación y mitigación al cambio climático. El medio para conseguir esto será el de garantizar que los resultados y/o avances en el diseño y/o implementación de las operaciones tengan una coherencia y alineación a la ambición de las metas de la NDC de Honduras.

Lo que harás: El consultor apoyará al equipo del Banco desarrollando las siguientes actividades:

1. Elaborar el plan de trabajo de la consultoría.
2. Revisión y análisis de las operaciones los sectores de agricultura, bosques, infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital.
3. Analizar la alineación y cumplimiento de las metas (de adaptación y mitigación) con respecto a la NDC y/o LTS de Honduras.
4. conducir un análisis sobre aspectos técnicos que deben considerarse en las operaciones sobre mitigación y/o resiliencia en función del alineamiento y aportes al cumplimiento de las metas sectoriales en la NDC de Honduras.
5. coordinar reuniones con la División de Cambio climático (CCD/CCS) para evaluar/discutir los avances y posibles retos en el abordaje de consideraciones de cambio climático en las operaciones y su alineación a la NDC y/o LTS;
6. Elaborar informes periódicos de avances en las operaciones del sector de bosques, agricultura, de infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital para asegurar que cumplan y estén alineadas con metas y aportes en la NDC y/o LTS del país;

Entregables:

1. **Primer producto:** Plan de Trabajo presentado.
2. **Segundo producto:** Documento de análisis de las metas de adaptación y mitigación de la NDC y su alineación y vinculación con la cartera operativa de los sectores de bosques, agricultura, infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital del país.
3. **Tercer producto:** Documento con análisis sobre aspectos técnicos que deben considerarse en las operaciones sobre mitigación y/o resiliencia en función del alineamiento y aportes al cumplimiento de las metas sectoriales en cada NDC y/o LTS del país.
4. **Cuarto producto:** Informe final de avances y lecciones aprendidas.

Todos los documentos deben ser remitidos en medio electrónico y de forma impresa en formato editable. Los comentarios que se emanen deberán ser atendidos en las revisiones de cada documento (y por escrito en caso en que comentarios no puedan ser atendidos), previo a la aprobación de parte del BID.

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

Cronograma de pagos:

Los servicios se remunerarán bajo la modalidad de contrato de prestación de servicios a suma alzada e incluye el pago de honorarios y demás gastos a que incurra el consultor para el desarrollo de sus actividades. Los pagos se realizarán de acuerdo con el siguiente esquema:

Lo que necesitarás:

Ciudadanía: Eres ciudadano/a de Honduras o ciudadano/a de uno de nuestros 48 países miembros con permiso legal o de residencia para trabajar en Honduras.

Consanguinidad: no tienes familiares (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajan en el Grupo del BID.

Educación: Profesional de ciencias naturales, agronomía, forestal, sistemas de información geográfica, o en áreas afines.

Experiencia: Con más de 5 años de experiencia de trabajo en el tema de cambio climático, principalmente en proyectos de reducción de emisiones de GEI y proyectos de resiliencia climática en sectores productivos del país (bosques, agricultura, infraestructura vial, entre otros).

Idiomas: español.

Resumen de la oportunidad:

- **Tipo de contrato y modalidad:** PEC
- **Duración del contrato:** días efectivos de trabajo en un plazo de 18 meses.
- **Fecha de inicio:**
- **Ubicación:** Honduras.
- **Persona responsable:** Especialista Senior de Cambio Climático en Guatemala
- **Requisitos:** Debes ser ciudadano/a de uno de los 48 países miembros del BID y no tener familiares que trabajen actualmente en el Grupo BID.

Nuestra cultura: nuestra gente está comprometida y apasionada por mejorar la vida de las personas en América Latina y el Caribe, y pueden hacer lo que aman en un entorno laboral diverso, colaborativo y estimulante. Somos la primera institución de desarrollo de América Latina y el Caribe en recibir la certificación EDGE, reconociendo nuestro fuerte compromiso con la igualdad de género. Nuestros empleados, pueden formar parte de grupos de recursos internos que conectan a nuestra comunidad diversa en torno a intereses comunes.

Estamos comprometidos a proporcionar igualdad de oportunidades en el empleo y por eso alentamos a las mujeres, LGBTQ +, personas con discapacidades, afrodescendientes y pueblos indígenas a que presenten sus solicitudes.

Sobre nosotros: En el Banco Interamericano de Desarrollo, estamos dedicados a mejorar vidas. Desde 1959, hemos sido una fuente importante de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional en América Latina y el Caribe. Sin embargo, hacemos más que prestar. Nos asociamos con nuestros 48 países miembros para proporcionar a América Latina y el Caribe investigaciones de vanguardia sobre temas de desarrollo relevantes, asesoramiento de políticas para informar sus decisiones y asistencia técnica para mejorar la planificación y ejecución de proyectos. Para ello, necesitamos personas que no sólo tengan las habilidades adecuadas, sino que también sean apasionadas por mejorar vidas.

Nuestro equipo de Recursos Humanos revisa cuidadosamente todas las aplicaciones.

**Consultoría de apoyo para la alineación de la cartera operativa del BID con las NDC
y/o LTS de Guatemala****Contexto de la búsqueda:**

Centroamérica es una de las regiones más vulnerables al cambio climático siendo Honduras, El Salvador y Guatemala los países históricamente más impactados. En las últimas tres décadas el impacto económico del cambio climático para estos tres países ascendió a más de USD 17,000 millones de dólares, implicando principalmente la destrucción y pérdida de infraestructura estratégica y sistemas productivos, así como la falta de disponibilidad de agua tanto para el consumo humano como para los cultivos agrícolas. Esto ocurre especialmente en zonas donde millones de personas viven en condiciones de pobreza y extrema pobreza, aumentando aún más su vulnerabilidad y la necesidad de migrar hacia otros territorios.

En El Salvador, Guatemala y Honduras, el aumento de la migración coincide con la grave sequía que se prolongó del año 2014 al 2018 especialmente en el Corredor Seco de Centroamérica, siendo la falta de alimentos uno de los principales motivos por los que se presentaron migraciones masivas en la región. En 2018, más de dos millones de personas en la región estaban expuestos al riesgo de inseguridad alimentaria por condiciones de sequía¹³, y a este escenario se sumaron plagas y enfermedades como, por ejemplo, el gorgojo de pino y la enfermedad de la roya del café que afectaron a los tres países, provocando pérdidas económicas por aproximadamente US\$500 millones con un impacto importante tanto en las cuencas de abastecimiento de agua, como en los empleos agrícolas. En 2020 la región, especialmente Guatemala y Honduras, se vio afectada por los huracanes Eta e Iota, los cuales significaron pérdidas económicas significativas. Para Honduras en el sector agropecuario se estiman US\$209 millones de pérdidas y para el sector de infraestructura asociadas con la interrupción de los servicios de transporte ascienden a US\$68 millones¹⁴. Para Guatemala, el sector agropecuario se estiman pérdidas de US\$128 millones y en infraestructura US\$1,148,008 millones¹⁵ aproximadamente. La afectación y pérdida de estos medios de vida contribuye a la generación de migración.

Las NDC son la herramienta donde los países priorizan sus acciones en materia de cambio climático. Además, las LTS serán esenciales para orientar las acciones de cambio climático a corto y mediano plazo de forma que estas no vayan en detrimento de un desarrollo descarbonizado a largo plazo y que puedan ser utilizadas para el diseño de estrategias financieras verdes para los ministerios de hacienda o finanzas públicas. Con respecto a Guatemala, el país ha avanzado en la actualización de su NDC será publicada a través de un Acuerdo Ministerial por parte del Ministerio de Medio Ambiente en 2022. El Salvador ha presentado ante la CMNUCC su NDC en 2017 en el cual se definen compromisos vinculados al Plan Nacional de Cambio Climático y actualmente se encuentra en desarrollo un sistema MRV para medir el progreso de la NDC, el cual presenta una serie de indicadores. Honduras ha presentado en mayo de 2021 una nueva actualización de su NDC, en donde mejora y aumenta su ambición de acciones. Sin embargo, los tres países en mención muestran poco avance en los mismos debido a la dificultad de articular acciones y financiamiento; la cartera operativa del Banco puede jugar un rol importante en apoyar en el avance de estos

¹³ <https://news.un.org/es/story/2018/08/1440262>.

¹⁴ BID, CEPAL. Mayo 2021. Evaluación de los efectos e impactos de la tormenta tropical Eta y el huracán Iota en Honduras. (datos de Lempiras traducidos a dólares).

¹⁵ O. Bello y L. Peralta (coords.), Evaluación de los efectos e impactos de las depresiones tropicales Eta e Iota en Guatemala, Santiago, CEPAL, 2021. (datos de quetzales traducidos a dólares).

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

compromisos. Con respecto al estado de las LTS de los países, solamente Honduras y Guatemala han iniciado en el proceso de construcción de Planes de Descarbonización a largo plazo.

El equipo: CCS/CGU

Objetivo:

Dar acompañamiento y seguimiento técnico a los equipos sectoriales de la cartera operativa del BID para:

- Generar insumos para que el Gobierno de Guatemala revise, analice y mejore su NDC actual en términos de adaptación y mitigación al cambio climático. El medio para conseguir esto será el de garantizar que los resultados y/o avances en el diseño y/o implementación de las operaciones tengan una coherencia y alineación a la ambición de las metas de la NDC de Guatemala.

Lo que harás: El consultor apoyará al equipo del Banco desarrollando las siguientes actividades:

1. Elaborar el plan de trabajo de la consultoría.
2. Revisión y análisis de las operaciones los sectores de agricultura, bosques, infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital.
3. Analizar la alineación y cumplimiento de las metas (de adaptación y mitigación) con respecto a la NDC y/o LTS de Guatemala.
4. conducir un análisis sobre aspectos técnicos que deben considerarse en las operaciones sobre mitigación y/o resiliencia en función del alineamiento y aportes al cumplimiento de las metas sectoriales en la NDC de Guatemala.
5. coordinar reuniones con la División de Cambio climático (CCD/CCS) para evaluar/discutir los avances y posibles retos en el abordaje de consideraciones de cambio climático en las operaciones y su alineación a la NDC y/o LTS;
6. Elaborar informes periódicos de avances en las operaciones del sector de bosques, agricultura, de infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital para asegurar que cumplan y estén alineadas con metas y aportes en la NDC y/o LTS del país;

Entregables:

1. **Primer producto:** Plan de Trabajo presentado.
2. **Segundo producto:** Documento de análisis de las metas de adaptación y mitigación de la NDC y su alineación y vinculación con la cartera operativa de los sectores de bosques, agricultura, infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital del país.
3. **Tercer producto:** Documento con análisis sobre aspectos técnicos que deben considerarse en las operaciones sobre mitigación y/o resiliencia en función del alineamiento y aportes al cumplimiento de las metas sectoriales en cada NDC y/o LTS del país.
4. **Cuarto producto:** Informe final de avances y lecciones aprendidas.

Todos los documentos deben ser remitidos en medio electrónico y de forma impresa en formato editable. Los comentarios que se emanen deberán ser atendidos en las revisiones de cada documento (y por escrito en caso en que comentarios no puedan ser atendidos), previo a la aprobación de parte del BID.

HRD Términos de Referencia, Para consultorías modo PEC

Cronograma de pagos: Los servicios se remunerarán bajo la modalidad de contrato de prestación de servicios a suma alzada e incluye el pago de honorarios y demás gastos a que incurra el consultor para el desarrollo de sus actividades. Los pagos se realizarán de acuerdo con el siguiente esquema:

Lo que necesitarás:

Ciudadanía: Eres ciudadano/a de Guatemala o ciudadano/a de uno de nuestros 48 países miembros con permiso legal o de residencia para trabajar en Guatemala.

Consanguinidad: no tienes familiares (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajan en el Grupo del BID.

Educación: Profesional de ciencias naturales, agronomía, forestal, sistemas de información geográfica, o en áreas afines.

Experiencia: Con más de 5 años de experiencia de trabajo en el tema de cambio climático, principalmente en proyectos de reducción de emisiones de GEI y proyectos de resiliencia climática en sectores productivos del país (bosques, agricultura, infraestructura vial, entre otros).

Idiomas: español.

Resumen de la oportunidad:

- **Tipo de contrato y modalidad:** PEC
- **Duración del contrato:** días efectivos de trabajo en un plazo de 18 meses.
- **Fecha de inicio:**
- **Ubicación:** Guatemala.
- **Persona responsable:** Especialista Senior de Cambio Climático en Guatemala
- **Requisitos:** Debes ser ciudadano/a de uno de los 48 países miembros del BID y no tener familiares que trabajen actualmente en el Grupo BID.

Nuestra cultura: nuestra gente está comprometida y apasionada por mejorar la vida de las personas en América Latina y el Caribe, y pueden hacer lo que aman en un entorno laboral diverso, colaborativo y estimulante. Somos la primera institución de desarrollo de América Latina y el Caribe en recibir la certificación EDGE, reconociendo nuestro fuerte compromiso con la igualdad de género. Nuestros empleados, pueden formar parte de grupos de recursos internos que conectan a nuestra comunidad diversa en torno a intereses comunes.

Estamos comprometidos a proporcionar igualdad de oportunidades en el empleo y por eso alentamos a las mujeres, LGBTQ +, personas con discapacidades, afrodescendientes y pueblos indígenas a que presenten sus solicitudes.

Sobre nosotros: En el Banco Interamericano de Desarrollo, estamos dedicados a mejorar vidas. Desde 1959, hemos sido una fuente importante de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional en América Latina y el Caribe. Sin embargo, hacemos más que prestar. Nos asociamos con nuestros 48 países miembros para proporcionar a América Latina y el Caribe investigaciones de vanguardia sobre temas de desarrollo relevantes, asesoramiento de políticas para informar sus decisiones y asistencia técnica para mejorar la planificación y ejecución de proyectos. Para ello, necesitamos personas que no sólo tengan las habilidades adecuadas, sino que también sean apasionadas por mejorar vidas.

Nuestro equipo de Recursos Humanos revisa cuidadosamente todas las aplicaciones.

**Consultoría de apoyo para la alineación de la cartera operativa del BID con las NDC
y/o LTS de El Salvador****Contexto de la búsqueda:**

Centroamérica es una de las regiones más vulnerables al cambio climático siendo Honduras, El Salvador y Guatemala los países históricamente más impactados. En las últimas tres décadas el impacto económico del cambio climático para estos tres países ascendió a más de USD 17,000 millones de dólares, implicando principalmente la destrucción y pérdida de infraestructura estratégica y sistemas productivos, así como la falta de disponibilidad de agua tanto para el consumo humano como para los cultivos agrícolas. Esto ocurre especialmente en zonas donde millones de personas viven en condiciones de pobreza y extrema pobreza, aumentando aún más su vulnerabilidad y la necesidad de migrar hacia otros territorios.

En El Salvador, Guatemala y Honduras, el aumento de la migración coincide con la grave sequía que se prolongó del año 2014 al 2018 especialmente en el Corredor Seco de Centroamérica, siendo la falta de alimentos uno de los principales motivos por los que se presentaron migraciones masivas en la región. En 2018, más de dos millones de personas en la región estaban expuestos al riesgo de inseguridad alimentaria por condiciones de sequía¹⁶, y a este escenario se sumaron plagas y enfermedades como, por ejemplo, el gorgojo de pino y la enfermedad de la roya del café que afectaron a los tres países, provocando pérdidas económicas por aproximadamente US\$500 millones con un impacto importante tanto en las cuencas de abastecimiento de agua, como en los empleos agrícolas. En 2020 la región, especialmente Guatemala y Honduras, se vio afectada por los huracanes Eta e Iota, los cuales significaron pérdidas económicas significativas. Para Honduras en el sector agropecuario se estiman US\$209 millones de pérdidas y para el sector de infraestructura asociadas con la interrupción de los servicios de transporte ascienden a US\$68 millones¹⁷. Para Guatemala, el sector agropecuario se estiman pérdidas de US\$128 millones y en infraestructura US\$1,148,008 millones¹⁸ aproximadamente. La afectación y pérdida de estos medios de vida contribuye a la generación de migración.

Las NDC son la herramienta donde los países priorizan sus acciones en materia de cambio climático. Además, las LTS serán esenciales para orientar las acciones de cambio climático a corto y mediano plazo de forma que estas no vayan en detrimento de un desarrollo descarbonizado a largo plazo y que puedan ser utilizadas para el diseño de estrategias financieras verdes para los ministerios de hacienda o finanzas públicas. Con respecto a Guatemala, el país ha avanzado en la actualización de su NDC será publicada a través de un Acuerdo Ministerial por parte del Ministerio de Medio Ambiente en 2022. El Salvador ha presentado ante la CMNUCC su NDC en 2017 en el cual se definen compromisos vinculados al Plan Nacional de Cambio Climático y actualmente se encuentra en desarrollo un sistema MRV para medir el progreso de la NDC, el cual presenta una serie de indicadores. Honduras ha presentado en mayo de 2021 una nueva actualización de su NDC, en donde mejora y aumenta su ambición de acciones. Sin embargo, los tres países en mención muestran poco avance en los mismos debido a la dificultad de articular acciones y financiamiento; la cartera operativa del Banco puede jugar un rol importante en apoyar en el avance de estos

¹⁶ <https://news.un.org/es/story/2018/08/1440262>.

¹⁷ BID, CEPAL. Mayo 2021. Evaluación de los efectos e impactos de la tormenta tropical Eta y el huracán Iota en Honduras. (datos de Lempiras traducidos a dólares).

¹⁸ O. Bello y L. Peralta (coords.), Evaluación de los efectos e impactos de las depresiones tropicales Eta e Iota en Guatemala, Santiago, CEPAL, 2021. (datos de quetzales traducidos a dólares).

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

compromisos. Con respecto al estado de las LTS de los países, solamente Honduras y Guatemala han iniciado en el proceso de construcción de Planes de Descarbonización a largo plazo.

El equipo: CCS/CGU

Objetivo:

Dar acompañamiento y seguimiento técnico a los equipos sectoriales de la cartera operativa del BID para:

- Generar insumos para que el Gobierno de El Salvador revise, analice y mejore su NDC actual en términos de adaptación y mitigación al cambio climático. El medio para conseguir esto será el de garantizar que los resultados y/o avances en el diseño y/o implementación de las operaciones tengan una coherencia y alineación a la ambición de las metas de la NDC de El Salvador.

Lo que harás: El consultor apoyará al equipo del Banco desarrollando las siguientes actividades:

1. Elaborar el plan de trabajo de la consultoría.
2. Revisión y análisis de las operaciones los sectores de agricultura, bosques, infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital.
3. Analizar la alineación y cumplimiento de las metas (de adaptación y mitigación) con respecto a la NDC y/o LTS de El Salvador.
4. conducir un análisis sobre aspectos técnicos que deben considerarse en las operaciones sobre mitigación y/o resiliencia en función del alineamiento y aportes al cumplimiento de las metas sectoriales en la NDC de El Salvador.
5. coordinar reuniones con la División de Cambio climático (CCD/CCS) para evaluar/discutir los avances y posibles retos en el abordaje de consideraciones de cambio climático en las operaciones y su alineación a la NDC y/o LTS;
6. Elaborar informes periódicos de avances en las operaciones del sector de bosques, agricultura, de infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital para asegurar que cumplan y estén alineadas con metas y aportes en la NDC y/o LTS del país;

Entregables:

1. **Primer producto:** Plan de Trabajo presentado.
2. **Segundo producto:** Documento de análisis de las metas de adaptación y mitigación de la NDC y su alineación y vinculación con la cartera operativa de los sectores de bosques, agricultura, infraestructura vial, hospitalaria y conectividad digital del país.
3. **Tercer producto:** Documento con análisis sobre aspectos técnicos que deben considerarse en las operaciones sobre mitigación y/o resiliencia en función del alineamiento y aportes al cumplimiento de las metas sectoriales en cada NDC y/o LTS del país.
4. **Cuarto producto:** Informe final de avances y lecciones aprendidas.

Todos los documentos deben ser remitidos en medio electrónico y de forma impresa en formato editable. Los comentarios que se emanen deberán ser atendidos en las revisiones de cada documento (y por escrito en caso en que comentarios no puedan ser atendidos), previo a la aprobación de parte del BID.

HRD Términos de Referencia,

Para consultorías modo PEC

Cronograma de pagos:

Los servicios se remunerarán bajo la modalidad de contrato de prestación de servicios a suma alzada e incluye el pago de honorarios y demás gastos a que incurra el consultor para el desarrollo de sus actividades. Los pagos se realizarán de acuerdo con el siguiente esquema:

Lo que necesitarás:

Ciudadanía: Eres ciudadano/a de El Salvador o ciudadano/a de uno de nuestros 48 países miembros con permiso legal o de residencia para trabajar en El Salvador.

Consanguinidad: no tienes familiares (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajan en el Grupo del BID.

Educación: Profesional de ciencias naturales, agronomía, forestal, sistemas de información geográfica, o en áreas afines.

Experiencia: Con más de 5 años de experiencia de trabajo en el tema de cambio climático, principalmente en proyectos de reducción de emisiones de GEI y proyectos de resiliencia climática en sectores productivos del país (bosques, agricultura, infraestructura vial, entre otros).

Idiomas: español.

Resumen de la oportunidad:

- **Tipo de contrato y modalidad:** PEC
- **Duración del contrato:** días efectivos de trabajo en un plazo de 18 meses.
- **Fecha de inicio:**
- **Ubicación:** El Salvador.
- **Persona responsable:** Especialista Senior de Cambio Climático en Guatemala
- **Requisitos:** Debes ser ciudadano/a de uno de los 48 países miembros del BID y no tener familiares que trabajen actualmente en el Grupo BID.

Nuestra cultura: nuestra gente está comprometida y apasionada por mejorar la vida de las personas en América Latina y el Caribe, y pueden hacer lo que aman en un entorno laboral diverso, colaborativo y estimulante. Somos la primera institución de desarrollo de América Latina y el Caribe en recibir la certificación EDGE, reconociendo nuestro fuerte compromiso con la igualdad de género. Nuestros empleados, pueden formar parte de grupos de recursos internos que conectan a nuestra comunidad diversa en torno a intereses comunes.

Estamos comprometidos a proporcionar igualdad de oportunidades en el empleo y por eso alentamos a las mujeres, LGBTQ +, personas con discapacidades, afrodescendientes y pueblos indígenas a que presenten sus solicitudes.

Sobre nosotros: En el Banco Interamericano de Desarrollo, estamos dedicados a mejorar vidas. Desde 1959, hemos sido una fuente importante de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional en América Latina y el Caribe. Sin embargo, hacemos más que prestar. Nos asociamos con nuestros 48 países miembros para proporcionar a América Latina y el Caribe investigaciones de vanguardia sobre temas de desarrollo relevantes, asesoramiento de políticas para informar sus decisiones y asistencia técnica para mejorar la planificación y ejecución de proyectos. Para ello, necesitamos personas que no sólo tengan las habilidades adecuadas, sino que también sean apasionadas por mejorar vidas.

Nuestro equipo de Recursos Humanos revisa cuidadosamente todas las aplicaciones.