

## COMPONENTE 1

### TÉRMINOS DE REFERENCIA PARA LA REALIZACIÓN DE ENCARGO DE ASEGURAMIENTO (RAZONABLE)

#### **“SOBRE PREPARACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES DE REEMBOLSO DE GASTOS RETROACTIVOS O RECONOCIMIENTO DE GASTOS, Y/O DE JUSTIFICACIONES DE GASTOS DEL ANTICIPO DE FONDOS EN EL MARCO DE LA ETAPA DE EJECUCIÓN DEL PROGRAMA DE EMERGENCIA EN RESPUESTA POR LA TORMENTA TROPICAL JULIA”.**

#### **Antecedentes**

1. El día 6 de octubre se formó en el Océano Atlántico la Depresión Tropical Trece, que en el día 7 de octubre se convirtió en la Tormenta Tropical Julia, fenómeno que avanzó en dirección oeste durante los días 8 y 9 de octubre, fortaleciéndose en el Mar Caribe hasta convertirse en huracán el 9 de octubre, día en que ingresó a Nicaragua y cruzó hacia el Océano Pacífico, en la costa sur de Honduras. El día 10 de octubre el fenómeno se degradó a tormenta tropical, no sin antes generar abundantes precipitaciones en este país.
2. El tránsito del Huracán Julia y, posteriormente, de la Tormenta Tropical en los límites del territorio hondureño generó condiciones de precipitación excepcional. Los impactos de la tormenta tropical Julia se concentraron en diez departamentos: Choluteca, Copán, Cortés, El Paraíso, Intibucá, La Paz, Lempira, Ocotepeque, Santa Bárbara y Valle.
3. Según datos del Sistema de Administración de Emergencias (SISADE), después de un periodo de elevadas precipitaciones, al 18 de octubre la cifra de afectados por la Tormenta Julia fue de aproximadamente 103,928 personas, habiéndose evacuado a 26,821 personas con, al menos, 21 personas fallecidas, 3,373 viviendas dañadas y 140 destruidas. A nivel de infraestructura vital 73 escuelas, 16 centros de salud, 206 tramos de carretera y 91 puentes y cajas puente se encontraban dañados o destruidos.
4. Previo al impacto de la Tormenta Tropical Julia, y debido a los temporales y las intensas precipitaciones que afectaron al territorio nacional durante agosto y septiembre de 2022, el Poder Ejecutivo declaró mediante Decreto Ejecutivo PCM-24-2022 el estado de emergencia en todo el país.
5. El 10 de octubre de 2022, la SEFIN mediante nota DGCP-FE-800/2022 solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar una operación de financiamiento bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI) a raíz de las afectaciones causadas por la tormenta tropical Julia. El programa fue registrado como HO-L1238, El programa contará con dos Organismos co-ejecutores, la SEDECOAS/FHIS y la Secretaría de Infraestructura y Transporte (SIT). Como parte de los gastos que se financiarán de forma retroactiva se han considerado gastos de rehabilitación de infraestructura vial y sistemas de aguas realizadas por SEDECOAS/FHIS y obras de rehabilitación de infraestructura vial realizadas por la SIT. Los gastos operativos vinculados a las acciones de rehabilitación también podrán ser elegibles.
6. Las responsabilidades específicas de los organismos co-ejecutores serán, para los gastos realizados por cada co-ejecutor, entre otras: (i) revisar y acordar el mecanismo de contratación y el pago de la auditoría concurrente; (ii) supervisar la auditoría de aseguramiento razonable y/o concurrente; (iii) desarrollar las acciones del programa según las fichas de proyecto y el Plan de Adquisiciones (PA) aprobado; (iv) preparar y supervisar los procesos de adquisiciones de bienes, servicios y construcción de obras que se realizarán en el marco del programa y autorizar los pagos correspondientes; en el caso que los hubiera (v) asegurar la adecuada supervisión de las obras y adquisición de bienes y servicios ejecutadas por dicho co-ejecutor; (vi) verificar, para todas las adquisiciones realizadas previo a la aprobación de este préstamo en las cuales se prevé financiamiento retroactivo de gastos elegibles, la información que se suministrará y el cumplimiento de las condiciones de elegibilidad antes de presentar al Banco las solicitudes de desembolso correspondientes; (vii) preparar y mantener actualizado el plan de adquisiciones, el plan financiero del proyecto, y tramitar ante el Banco todos los desembolsos, incluyendo aquellos correspondientes al financiamiento retroactivo previo a la aprobación del préstamo o reconocimiento de gastos (viii) preparar y presentar las solicitudes de justificaciones de gastos correspondientes a los anticipos de fondos recibidos por parte del Banco, si las hubiere, coordinando con la firma auditora la elaboración de las justificaciones de pagos; (ix) asegurar el adecuado manejo contable-financiero de la operación; (x) asegurar la entrega a cada entidad de gobierno de los bienes y obras adquiridos en sus áreas de responsabilidad; y (xi) velar por el cumplimiento de todas las cláusulas contractuales.

7. Se plantea realizar un Encargo de Aseguramiento Razonable del Proyecto de los gastos realizados por la SEDECOAS/FHIS y la SIT para atender la emergencia que pudieran ser elegibles en el marco de la etapa de ejecución del programa HO-L1238, actualmente en fase de diseño.
8. A continuación, se describen los términos de referencia para la contratación de una firma auditora para la realización de Encargo de Aseguramiento Razonable del Proyecto:

### Objetivo

9. Realizar un Encargo de Aseguramiento Razonable (verificación independiente) que le permita al Auditor expresar una conclusión, con un nivel de seguridad razonable sobre el cumplimiento por parte de la SEDECOAS/FHIS y la SIT, de los objetos de revisión: sobre preparación y presentación de solicitudes de reembolso de los gastos retroactivos o reconocimiento de gastos, y/o de las justificaciones de gastos del anticipo de fondos, lo que aplique, en el marco de la etapa de ejecución del “Programa de emergencia en respuesta por la tormenta tropical Julia” durante el período del 10 de octubre de 2022 al 31 de diciembre de 2023, en el marco de la atención de la emergencia suscitada por la temporada de lluvias de 2022 en Honduras, con base en los criterios descritos en el **Anexo A** de este documento. La fecha de corte o cierre del encargo de aseguramiento razonable, puede ser modificada por mutuo acuerdo entre el Organismo Ejecutor y el Banco.
10. En un Encargo de Aseguramiento Razonable, el Auditor realiza un extenso nivel de pruebas y procedimientos para obtener evidencia suficiente y competente para reducir el riesgo de detección de errores o desvíos significativos del objeto sujeto de revisión que se evalúa, a un nivel aceptablemente bajo, que le permita expresar una conclusión en forma “positiva”.

### Responsabilidad en la preparación y/o presentación de información sujeta de revisión.

11. La SEDECOAS/FHIS y la SIT es responsable por la preparación y presentación de la información a ser revisada por el Auditor en el marco de los presentes términos de referencia dando cumplimiento a los criterios descritos en el **Anexo A** de este documento.
12. Al respecto, la Administración deberá declarar ante el Auditor<sup>1</sup> su entendimiento de tal responsabilidad y que la información incluida en la preparación y presentación de solicitudes de reembolso de los gastos retroactivos o de reconocimiento de gastos y/o de las justificaciones de gastos del anticipo de fondos, lo que aplique, en el marco de la etapa de ejecución del “Programa de emergencia en respuesta por la tormenta tropical Julia” durante el período del 10 de octubre de 2022 al 31 de diciembre de 2023, en el marco de la atención de la emergencia suscitada por la temporada de lluvias de 2022 en Honduras, ha sido preparada dando cumplimiento a los referidos criterios. La fecha de corte o cierre del encargo de aseguramiento razonable, puede ser modificada por mutuo acuerdo entre el Organismo Ejecutor y el Banco.

### Alcance y normas a aplicar

13. El trabajo de Aseguramiento Razonable será efectuado de acuerdo con la Norma Internacional de Encargos de Aseguramiento 3000 Revisada (International Standard on Assurance Engagements ISAE 3000 por sus siglas en inglés, revisada). Dicha norma requiere que el Auditor Externo cumpla con requerimientos éticos, de independencia, y de control de calidad y que planifique y efectúe el encargo de aseguramiento para obtener una seguridad razonable acerca de si la SEDECOAS/FHIS y la SIT han dado cumplimiento en todos los aspectos significativos con los objetos de revisión indicados en el párrafo 9, anterior, con base en los criterios descritos en el **Anexo A** de este documento.

---

1 Se utiliza el término “Auditor” para referirse a una Firma de Auditoría Independiente.

14. Un Encargo de Aseguramiento Razonable, involucra la aplicación de procedimientos para obtener evidencia suficiente y apropiada sobre si la SEDECOAS/FHIS y la SIT han dado cumplimiento con los objetos de revisión. Los procedimientos seleccionados dependen del juicio profesional del Auditor e incluyen la evaluación de los riesgos de incumplimiento significativo de los objetos sujetos de revisión, respecto de los criterios descritos en el **Anexo A**).
15. Como parte del alcance de su trabajo, para conseguir un nivel de seguridad razonable, el Auditor deberá:
- i) Obtener un entendimiento del Proyecto/Programa y de las circunstancias en que la Entidades (la SEDECOAS/FHIS y la SIT), ejecutan los gastos del proyecto/programa, objetos de revisión, e identificar y evaluar los riesgos materiales de incumplimiento o error, incluyendo riesgo de fraude. Al evaluar los riesgos se requiere que el Auditor tome en consideración los controles internos relevantes que utilizan las Entidades para la preparación y presentación razonable de los objetos de revisión, con el fin de diseñar procedimientos que sean apropiados en las circunstancias, pero no con el propósito de expresar una conclusión sobre la efectividad del control interno de las Entidades;
  - ii) A fin de reducir los riesgos evaluados a un nivel aceptablemente bajo, la FAI debe responder a tales riesgos a través del desarrollo e implementación de respuestas globales y la determinación de la naturaleza, oportunidad y alcance de los procedimientos vinculados directamente a los riesgos evaluados y llevar a cabo dichos procedimientos, los cuales deberán incluir procedimientos sustantivos, analíticos, observación, etc. (con la obtención de que información que pueda ser corroborada a través de fuentes independientes, cuando sea pertinente), así también, cuando fuera aplicable para las circunstancias del trabajo, las pruebas de confiabilidad sobre la información fuente para la preparación y presentación de solicitudes de reembolso de los gastos retroactivos o de reconocimiento de gastos y/o de las justificaciones de gastos del anticipo de fondos, lo que aplique, en el marco de la etapa de ejecución del “Programa de emergencia en respuesta por la tormenta tropical Julia”, en el marco de la atención de la emergencia suscitada por la temporada de lluvias de 2022 en Honduras. Se espera como mínimo que el Auditor se asegure que ha efectuado comprobaciones sobre el diseño y la efectividad del control, vinculado a los objetos de revisión, durante el período que abarca su trabajo;
  - iii) Los procedimientos a desarrollar deberán ser consecuentes para soportar la conclusión del objeto de la revisión de conformidad con los criterios indicados en el **Anexo A** de este documento. (a través de entrevistas, inspección, re-cálculos, reprocesamientos, observación, confirmación, procedimientos analíticos); <sup>2</sup>
  - iv) Basado en los procedimientos desarrollados y la evidencia obtenida, evaluar antes de la finalización del compromiso si la evaluación de riesgos sobre los objetos de revisión continúa siendo apropiada;
  - v) Obtener una carta de representación emitida por la Gerencia del Proyecto/Programa;

---

<sup>2</sup> Dependiendo de la complejidad de las actividades, el auditor puede considerar la inclusión de expertos técnicos durante los trabajos de aseguramiento. En casos que se incluyan expertos, se espera que el auditor cumpla con la Norma internacional de Encargo de Aseguramiento ISAE 3000 Revisada, sobre el uso del trabajo de un experto. La consideración de utilizar el trabajo de un experto debe traerse a consideración del prestatario u Organismo Ejecutor y el Banco oportunamente para mutuo acuerdo y guía apropiada.

## Metodología

16. Como parte de su propuesta de servicios, el Auditor debe detallar la metodología que pretende aplicar para cumplir con el trabajo requerido.

## PRODUCTOS

### Informes del Encargo de Aseguramiento Razonable

17. El auditor preparará y emitirá sobre los gastos realizados por SEDECOAS/FHIS y la SIT, los siguientes informes individuales, para cada uno de estos organismos co-ejecutores, durante el período del 10 de octubre de 2022 al 31 de diciembre de 2023, fecha en que se estima que se completarán todos los gastos a ser reconocidos por el programa, por ende, esta fecha de corte o cierre, puede ser modificada por mutuo acuerdo entre el Organismo Ejecutor y el Banco. Estos informes incluirán entre otros aspectos una evaluación de la pertinencia de los gastos, del cumplimiento de los procedimientos de adquisiciones establecidos, la existencia de documentación soporte de los pagos y la existencia física de las obras/bienes, con base en los criterios descritos en el Anexo A de este documento:
  - Un informe individual por cada uno de los organismos co-ejecutores, con fecha de corte estimada al 31 de diciembre de 2023, sobre el Proceso de preparación y presentación de las Solicitudes de reembolso de gastos retroactivos o de reconocimiento de gastos, y/o de las justificaciones de gastos del anticipo de fondos, lo que sea aplicable, a presentar al Banco, por los gastos ejecutados por la SEDECOAS/FHIS y la SIT, en el marco del proyecto. La fecha de corte o cierre al 31 de diciembre de 2023, puede ser modificada por mutuo acuerdo entre el Organismo Ejecutor y el Banco.
18. Estos informes, deben hacer clara referencia a los hallazgos/observaciones identificadas, los cuales deben incluir, la condición, el criterio, la causa, el efecto, la recomendación y los comentarios de la administración.
19. A la terminación del trabajo de campo y antes de la entrega del Informe Final, el Auditor debe presentar los resultados (conclusiones) a la Gerencia del Proyecto/Programa, así como cualquier otro asunto que desee enfatizar, hallazgos, recomendaciones, otros asuntos o información adicional, a través de un Resumen Preliminar (Informe borrador).
20. Cada informe deberá contener, como mínimo lo siguiente:
  - i. Una conclusión sobre el cumplimiento por parte de la administración del Programa, en todos los aspectos importantes con el proceso de preparación y presentación de las Solicitudes de: a) Reembolso de gastos retroactivos ejecutados por la SEDECOAS/FHIS y la SIT y que en ningún caso incluyan gastos efectuados antes del 10 de octubre de 2022, o de reconocimiento de gastos y/o de justificaciones de gastos del anticipo de fondos, lo que sea aplicable, por los gastos que serán ejecutados por SEDECOAS/FHIS y la SIT; b) Revisión previa de estas solicitudes de reembolso de gastos retroactivos o reconocimiento de gastos y/o justificaciones de gastos del anticipo de fondos, lo que sea aplicable, a presentar al Banco, que incluirá entre otros aspectos una evaluación de la pertinencia de los gastos, del cumplimiento de los procedimientos de adquisiciones establecidos, la existencia de documentación soporte de los pagos y la existencia física de las obras/bienes (lo que aplique), con base a los criterios descritos en el Anexo A de este documento. Los tópicos mínimos que el informe debe contener se detallan a continuación:
    - Título del informe que indique claramente que es un informe de aseguramiento independiente
    - Destinatarios a quienes se dirige el informe
    - Identificación o descripción de la información objeto de la revisión
    - Identificación de los criterios aplicados
    - Alcance, enfoque y muestra revisada
    - Responsabilidades relativas a la administración del Programa
    - Responsabilidades relativas a la firma auditora

- Una declaración de que el trabajo ha sido desarrollado con NIEA (ISAE por sus siglas en inglés)
  - Una declaración de que la firma de la que es miembro el auditor aplica la NICC<sup>3</sup> u otros requerimientos o disposiciones legales o reglamentarias que son al menos igual de exigentes que la NICC 1.
  - Una declaración de que el auditor cumple los requerimientos de independencia y demás requerimientos del Código de Ética del IESBA<sup>4</sup> o los requerimientos de disposiciones legales o reglamentarias que son al menos igual de exigentes que las partes A y B del código de Ética del IESBA relativos a los encargos de aseguramiento.
  - Un resumen informativo del trabajo desarrollado
  - Fecha del reporte
  - Nombre, firma del auditor y localidad
- ii. Detallar la información objeto de la revisión preparada y presentada por El Programa;
- iii. Los criterios de evaluación del objeto de la revisión;
- iv. Un cuadro con el objeto de la revisión [mencionar los procesos/información revisados por el Auditor] que no cumplieron con los criterios establecidos /o que presentaron desviaciones con respecto a dichos criterios;
- v. una sección con las recomendaciones pertinentes para mejorar las debilidades significativas identificadas relacionadas con los controles internos y con [materia/objeto de revisión];
- vi. [Si aplica, incluir otros tópicos]

### **Usuarios previstos del Informe de Aseguramiento Razonable y restricción de uso y distribución**

21. Los Informes del Auditor deberán manifestar que la información materia u objeto de la revisión, es preparada por la Administración para asistir al Programa de Emergencia en Respuesta a la Tormenta Tropical Julia, en el cumplimiento de los requisitos establecidos en las ayudas memorias y el borrador del documento de proyecto, o contrato/convenio de financiamiento (lo que aplique), y en el Instructivo de Informes Financieros y Auditoría Externa de las Operaciones Financiadas por el BID. Como resultado de esto, la información sujeta a revisión por parte del Auditor puede que no sea adecuada para otro propósito. El Informe del Auditor está destinado únicamente para la/el Unidad Ejecutora/Coordinadora/Organismo Ejecutor (o equivalente) del Proyecto y el BID. Dicho informe no será preparado para uso o distribución al público en general, ni deberá ser reproducido o usado con ningún otro propósito diferente al mencionado.

### **Productos y Plazo para entrega del informe de Encargo de Aseguramiento Razonable**

22. Los informes individuales del encargo de aseguramiento razonable deben ser recibidos por cada uno de los Organismos CoEjecutores y el BID, como se detalla a continuación: un informe antes del 28 de febrero de 2024. Esta fecha de entrega puede ser modificada por mutuo acuerdo entre los Organismos Co-ejecutores y el Banco.

---

<sup>3</sup> Norma Internacional de Control de Calidad 1.

<sup>4</sup> Normas Internacionales de Ética para Contadores (IESBA por sus siglas en inglés).

## **Información disponible**

23. El Auditor tiene derecho al acceso ilimitado de todas las informaciones y explicaciones consideradas necesarias para facilitar el trabajo del encargo de aseguramiento razonable, y su correspondiente documentación de respaldo.
24. Para tal efecto, el Prestatario y/o el Organismo Ejecutor brindará al Auditor acceso ilimitado a todas las informaciones y explicaciones consideradas necesarias para facilitar la realización del encargo de aseguramiento razonable, incluyendo los documentos legales, los informes de preparación y supervisión del proyecto, los informes de los exámenes e investigaciones, correspondencia e información de cuentas de bancarias de crédito, y demás información que el Auditor pueda solicitar, por escrito, como la confirmación de información en los registros del Banco de ser aplicable.
25. Adicionalmente como parte integrante del proceso de planeación del trabajo del Auditor, deberá tener acceso y conocer los documentos básicos relacionados con la operación:
1. Las normas y procedimientos a observar para los objetos de revisión;
  2. Los archivos de las adquisiciones, órdenes de compra o contratos suscritos, solicitudes de reembolso de los gastos retroactivos o de reconocimiento de gastos, y/o de justificaciones de gastos del anticipo de fondos, reportes financieros, partidas contables, entre otros.
26. Se sugiere al Auditor que se reúna con miembros del equipo de proyecto del Banco, al inicio y al final de sus labores, y discuta asuntos relacionados con el encargo.

## **Otras responsabilidades de los Auditores Externos**

### **Calidad del trabajo<sup>5</sup> :**

27. El Auditor que tenga a cargo este encargo debe ser miembro de una Firma que esté sujeta a la Norma Internacional de Control de Calidad ISQC 1, u otros requerimientos profesionales o regulatorios relacionados con la responsabilidad de mantener un sistema de control de calidad que sean al menos tan exigentes como la Norma ISQC 1.
28. La Norma Internacional ISQC 1 exige que las Firmas establezcan políticas y procedimientos para la aceptación y continuación de la relación con sus clientes y trabajos específicos, las mismas que deben ser diseñadas para proveer a la Firma una seguridad razonable de que sólo se llevará a cabo o continuará con las relaciones y los compromisos para los cuales la Firma es competente y tiene la capacidad requerida, incluyendo el tiempo y los recursos. Por tanto, será responsable de asignar a este compromiso, el personal profesional necesario y calificado para entregar sus informes en los plazos estipulados y con la calidad esperada.

### **Acceso a los papeles de trabajo:**

29. El Auditor se compromete a poner a disposición, y permitir el examen por parte del personal del Banco, de los papeles de trabajo y otros documentos relacionados con el objeto de la revisión del encargo del aseguramiento razonable.

---

<sup>5</sup> Solo para el Auditor Externo. En caso de duda de la aplicación de este enunciado debe consultarse con el Especialista en Gestión Financiera de la Representación.

30. Con el objeto de facilitar eventuales aclaraciones que sean solicitadas por el Banco, el auditor debe asegurarse que: i) las conclusiones, observaciones y recomendaciones incluidas en los informes están sustentadas por suficiente, relevante y competente evidencia en los papeles de trabajo; ii) existe una adecuada referenciación entre los informes y los correspondientes papeles de trabajo; iii) la documentación se encuentra debidamente archivada; y iv) preparó y dejó evidencia suficiente y competente sobre el análisis de riesgos requeridos por la ISAE 3000 revisada, para la planificación y ejecución de sus pruebas.
31. Los funcionarios del Banco pueden contactar directamente a los auditores para solicitar información adicional relacionada con el trabajo objeto de estos términos de referencia. Los auditores deben satisfacer tales solicitudes prontamente.

### **Forma de pago**

32. La forma de pago será de acuerdo al siguiente esquema:

- 20% a la firma del contrato de servicios y presentación del correspondiente cronograma de trabajo;
- 45% a la presentación en físico de dos copias y versión en formato electrónico, del primer Informe de Encargo de Aseguramiento Razonable, individual por cada uno de los organismos co-ejecutores.
- 35%\_ a la presentación en físico de dos copias y versión en formato electrónico, del segundo Informe de Encargo de Aseguramiento Razonable, individual por cada uno de los organismos co-ejecutores, sobre las Solicitudes de reembolso de gastos retroactivos, o reconocimiento de gastos y/o de justificación del anticipo de fondos (lo que aplique).



**CRITERIOS ESTABLECIDOS “SOBRE PREPARACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES DE REEMBOLSO DE GASTOS RETROACTIVOS, O DE RECONOCIMIENTO DE GASTOS Y/O DE JUSTIFICACIONES DE GASTOS DEL ANTICIPO DE FONDOS, LO QUE APLIQUE**

La Administración del Programa deberá asegurarse de dar cumplimiento a los siguientes criterios, en el Proceso de preparación y presentación de las Solicitudes de Reembolso de gastos retroactivos o de reconocimiento de gastos y/o de Justificaciones de gastos del anticipo de fondos, que se presentan para evaluación del auditor y para su presentación ante el Banco Interamericano de Desarrollo, para la realización del Encargo de Aseguramiento Razonable en el marco de la etapa de ejecución del “PROGRAMA DE EMERGENCIA EN RESPUESTA A LA TORMENTA TROPICAL JULIA”.

A continuación, se detallan los criterios sujetos a verificación de su cumplimiento:

1. Ayudas Memorias y borrador del documento de proyecto, o Contrato de préstamo/convenio de financiamiento, lo que aplique.
2. Listado de proyectos/Fichas Técnicas de Proyecto Actualizada
3. Guía de Gestión Financiera para Proyectos Financiados por el BID OP-273-12
4. Políticas para las adquisiciones de obras, bienes y servicios sustancialmente análogos a los establecidos en el contrato de préstamo y que los procedimientos de adquisiciones, incluidos los anuncios, guarden conformidad con los Principios Básicos de adquisiciones del Banco.
5. Instructivo de Informes Financieros Auditados y Gestión de Auditoría Externa.
6. Manual de políticas y procedimientos contables comprenderá los relativos al Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAFI) y el correspondiente Módulo de Unidades Ejecutoras de Proyectos Externos (UEPEX).
7. Confirmar que existe la información Financiera del Proyecto que incluya verificar, entre otros, lo siguiente:
  - a) SEDECOAS/FHIS y la SIT, mantienen los registros contables del reconocimiento de gastos retroactivos, o de reconocimiento de gastos y/o de la ejecución de gastos del anticipo de fondos (lo que aplique).
  - b) El SEDECOAS y la SIT a través del Programa han preparado la siguiente información financiera:
    - Informe financiero de ejecución de gastos (Estados de Inversión, y de Fuente y Usos)
    - Conciliación bancaria de la cuenta utilizada en el programa
    - conciliación del anticipo de fondos o de los desembolsos efectuados por el Banco.
    - Solicitudes de reembolso de gastos retroactivos o de reconocimiento de gastos y/o de justificaciones de gastos.
    - Generación del OPS 1 y OPS 10 (anteriormente llamados LMS 1 y LMS 10) y su respectiva conciliación con los registros del proyecto.
    - Emisión de F01 para pagos y archivo de la respectiva documentación de soporte.

Verificar que los gastos cumplan, entre otros, con los siguientes criterios de elegibilidad:

- a. Las adquisiciones de obras, bienes y servicios deberán cumplir con todos los requisitos de contratación establecidos para la emergencia.
- b. Que los procedimientos de adquisiciones se hayan realizado de acuerdo a la declaratoria de emergencia según Decreto Ejecutivo PCM-24-2022.



- c. En ningún caso se incluirán gastos efectuados antes del 10 de octubre de 2022 (fecha de impacto de la tormenta Julia)
- d. Que exista evidencia de que los proyectos fueron aprobados según el o los manuales de procedimientos y decretos de que para tal efecto fueron definidos por cada una de las Instituciones involucradas incluyendo el Decreto Ejecutivo PCM-24-2022.
- e. Que las adjudicaciones de los proyectos a las empresas contratadas siguiendo los lineamientos de acuerdo al decreto ejecutivo PCM-24-2022.
- f. Que los pagos de anticipos y de estimaciones siguieron los procedimientos establecidos en los manuales contables y organizativos de las Instituciones involucradas.
- g. Que el expediente de cada empresa contratada contiene la documentación legal de su existencia, que se encuentra debidamente registrada como empresa jurídica. Los socios y administradores de las empresas no presentan inhabilidades según las leyes respectivas, para lo cual debe presentar una declaración jurada de conformidad con la Ley de Contratación del estado.
- h. Que ni las empresas, ni sus socios o administradores figuren en la Lista de Partes Sancionadas del Grupo BID por haber cometido prácticas prohibidas ([www.iadb.org/integridad](http://www.iadb.org/integridad)), a la fecha de contratación.
- i. Que los dueños o socios de las empresas no estén en una situación de conflicto de interés tal y como lo definen las Políticas de Adquisiciones del BID por tener una relación familiar o personal con un miembro del personal del prestatario, Dichas inhabilidades se verifican en la declaración jurada presentada por cada empresa en el momento de la precalificación.
- j. Para los contratos que ya fueron terminados que no existan quejas sobre la calidad del trabajo realizado y los precios sean razonables, para ello se presentará un finiquito de aceptación y acta de recepción definitiva.
- k. Que una muestra de las acciones financiadas, seleccionadas aleatoriamente pueda verificarse en el campo que fueron efectivamente construidas.
- L. El expediente de pago deberá contener, el proceso de contratación, de adjudicación, documentación legal de la empresa, contrato debidamente firmado, estimaciones de pagos, documentación fiscal. Para los gastos de reconocimiento posterior el acta de entrega del proyecto.

## Componente 2

**Consultor: Coordinador del Componente: “Creación de sistema de información del riesgo de Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras.”**

### 1. Antecedentes

- 1.1. Honduras es un país altamente vulnerable a huracanes y tormentas tropicales debido a su ubicación sobre el Mar Caribe y topografía, y en especial el Valle del Sula, una planicie que abarca 2500 km<sup>2</sup> al noreste del país.
- 1.2. El Valle de Sula es de vital importancia para la economía de Honduras, colaborando al 60% del Producto Bruto Interno (PBI) y representado el 50% de las exportaciones a nivel nacional. Este desarrollo económico viene fuertemente marcado por la actividad agrícola.
- 1.3. El Valle del Sula alberga una población de aproximadamente 2 millones de personas, es decir más del 20% de la población total del país.
- 1.4. Este valle comprende la parte más baja de las cuencas hidrográficas de los importantes ríos Ulúa (cuenca vertiente 21.995 km<sup>2</sup>) y Chamelecón (cuenca vertiente 4.461 km<sup>2</sup>). Dada la plana orografía por la que transcurren los ríos, el área está sujeta a continuas inundaciones.
- 1.5. La solución existente para el control de inundaciones en el Valle consiste en un conjunto de bordas a lo largo de ríos y de un sistema de canales cuyo objetivo es desviar parte de los caudales que transitan por los ríos. Sin embargo, la mayoría de los canales se encuentran actualmente colmatados y por tanto con una capacidad hidráulica muy limitada; y por otro lado, el sistema de bordas no es continuo y se encuentra en muchas ocasiones dañado.
- 1.6. En los últimos años, Honduras ha recibido a huracanes con consecuencias devastadoras, como han los huracanes Eta e Iota (2020) y las inundaciones durante la temporada de lluvias 2022.
- 1.7. A principios de 2021, en el marco de la colaboración entre el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) para la evaluación DALA<sup>1</sup>, el BID encargó el servicio de consultoría “Revisión y definición de obras de control de inundaciones en los ríos Ulúa y Chamelecón (Honduras) tras el paso de los huracanes ETA e IOTA, como insumos para el reporte de evaluaciones de DALA de CEPAL y el plan de reconstrucción” (RG-T3369-P008).
- 1.8. El informe de Evaluación de daños y pérdidas causadas por las tormentas tropicales Eta e Iota elaborado por CEPAL en 2021, concluye que “amenazas como estos huracanes seguirán ocurriendo, que es muy posible que se intensifiquen en un contexto de cambio climático y en tanto no se apliquen correctivos a la vulnerabilidad de Honduras, se seguirán transformando en desastres”.
- 1.9. El índice de Déficit por Desastre (DDI) de Honduras, que refleja el riesgo del país en términos macroeconómicos y financieros ante eventos catastróficos probables, es igual a 7 (BID, 2016), es decir que las potenciales pérdidas económicas del país exceden la capacidad financiera del mismo. Además, Honduras posee la brecha más importante en la región respecto a este indicador.
- 1.10. En el citado estudio de revisión y definición de obras de control de inundaciones de los ríos Ulúa y Chamelecón, se han estudiado ambos ríos hidrológica e hidráulicamente, se han realizado modelos matemáticos hidrológicos e hidráulicos en 2D reproduciendo primero los efectos de los huracanes Eta e Iota y luego simulando diferentes alternativas como primera aproximación para definir una respuesta antes posibles amenazas de la magnitud de los mencionados huracanes.

### Acerca de este puesto de trabajo

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Ingeniero/a Civil con experiencia en coordinación y gestión integral del en Gobernanza y Coordinador/a del Proyecto: **“Definición de Obras de Control y Mitigación contra las Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras.”**

Como Coordinador/a será responsable de la Gestión y Generación de los productos concernientes a la Consultoría: **“Definición de Obras de Control y Mitigación contra las Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras”**, cuyo objeto es la de definir soluciones definitivas para controlar y mitigar el efecto de

inundaciones provocadas por eventos extremos en el Valle de Sula, Honduras. En especial, se estudiará la mitigación en las principales áreas urbanas e infraestructura crítica del Valle: San Pedro Sula, la urbanización La Lima y El Progreso, además del Aeropuerto Internacional Ramón Villeda Morales. El/La coordinador/a de proyecto estará encargado/a gestionará y liderará un equipo técnico para definir un proyecto ejecutivo de las soluciones propuestas por otra firma internacional.

El equipo técnico que estará bajo el mando del coordinador del proyecto determinará lo siguiente:

- La Factibilidad Técnica
- El Impacto ciudadano
- Análisis y recopilación de información en sitio para establecer las soluciones más adecuadas
- Levantamiento topográfico de las zonas dañadas por las tormentas ETA e IOTA
- Elaboración de ficha técnica de información estadística sobre la cantidad de viviendas y población, total de bienes salvables, análisis de zonas de sacrificio que podrían ser afectadas; para luego hacer un análisis costo – beneficio. El análisis costo – beneficio será ejecutado por parte del BID.
- Análisis de alternativas para definir soluciones más viables en las zonas afectadas.
- Análisis de efectos adversos a las soluciones propuestas.
- Elaborar un proyecto ejecutivo que contenga lo siguiente:
  - Realizar los planos constructivos detallados de las obras incluyendo secciones transversales y planta. Dichos planos deberán ubicar la localización de los hitos y puntos con GPS que permitan localizar espacialmente las obras.
  - Realizar las especificaciones técnicas de las obras. En el caso de redefinir o completar el sistema de bordas, elaborar un anexo geotécnico que respalde la elección de materiales.
  - Realizar un cronograma de trabajos con recomendaciones puntuales para su secuenciación lógica en el tiempo y en el espacio que contribuya a estructurar las fases de implementación y a organizar los trabajos en general.
  - Realizar un anexo donde se especifique la compensación en los movimientos de tierra (tanto del material a emplear en las bordas como en el dragado), así como la propuesta de vertederos a utilizar.
  - Realizar el presupuesto detallado, con fichas de cantidades de obra y precios unitarios, incluyendo además los costos de reubicación (de existir éstos) y costos de expropiación si se opta por esta opción en las zonas de sacrificio.
  - Elaborar la propuesta de pliegos de licitación para obras.
  - Realizar un manual de mantenimiento anual con su presupuesto asociado para las autoridades competentes del mismo.
  - Participar de las consultas públicas convocadas por el Organismo Ejecutor y organizadas por el consultor social contratado por el Banco, para sostener los elementos técnicos de los diseños de los proyectos, los impactos ambientales y sociales (positivos y negativos) y medidas de mitigación identificadas. Las consultas estarán enmarcadas dentro las políticas ambientales y sociales del Banco.

El equipo que dirigirá el coordinador de proyecto estará formado por los siguientes especialistas:

- 1 Ingeniero/a Civil Hidrólogo.
- 2 Ingenieros/as Civiles Hidrotecnistas.
- 1 Ingeniero/a Civil Geotecnista.
- 1 Ingeniero/a Civil Estructuralista.
- 1 Ingeniero/a Civil especialista en Topografía y Geodesia.

- 1 Ingeniero/a Civil especialista en Planificación Urbana.
- 1 Ingeniero/a Civil asistente.
- 1 Administrador/a asistente.

### **Esto es lo que harás**

- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, La Secretaría de Gobernación, Justicia y Descentralización (SEGOB), el punto Focal del BID para acompañar el proceso y el Centro de Estudios del Valle de Sula.
- Asumir la coordinación de los procesos asociados a la generación de los productos esperados del proyecto.
- Integración de Equipo Técnico de Especialistas en diferentes ramos de la Ingeniería Civil para el desarrollo de la consultoría.
- Seguimiento al proceso de ejecución de las actividades de cada uno de los especialistas y profesionales involucrados.

### **Cronograma de Entregas y Pagos**

Click or tap here to enter text.

<b>Producto 1:</b> Plan de trabajo con actividades a realizar y fechas previstas	<b>Porcentaje</b> <b>15%</b>	<b>Fecha Estimada de Entrega</b> 5 días después de la orden de inicio
<b>Producto 2:</b> Recopilación de información, trabajos de campo, e información generada relativa al análisis costo-beneficio	<b>15%</b>	60 días después de la orden de inicio
<b>Producto 3:</b> Estudio de alternativas con su correspondiente análisis costo-beneficio y definición de la solución final.	<b>30%</b>	120 días después de la orden de inicio
<b>Producto 4:</b> Proyecto ejecutivo, con el asociado presupuesto y cronograma de ejecución de las intervenciones.	<b>40%</b>	180 después de la orden de inicio

### **Esto es lo que necesitas**

- **Educación:** Licenciatura en ingeniería civil con maestría en áreas relacionadas a la carrera.
- **Experiencia:** Por lo menos 15 años de experiencia en gestión y gerencia de proyectos, así como en organización y fortalecimiento institucional, alianzas publico privadas.
  - -Un ingeniero experto en tema de gestión del riesgo y medidas de mitigación con un mínimo de 15 años de experiencia.
  - -Un ingeniero estructural y geotécnico con 5 años de experiencia.
- **Idiomas:** Dominio de Español e Inglés.

### **Habilidades claves**

#### **Campo técnico**

- Conocimiento de la problemática relacionada con las fallas en los bordos del ZMVS y sus territorios asociados.
- Habilidad para coordinación de equipos multidisciplinarios.

#### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.

- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

#### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 120 días en un periodo de 4 meses.

#### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

#### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

#### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

#### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

#### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

## Componente 2.

**Consultor: Especialista asistente de Hidrotecnia del Componente: “Creación de sistema de información del riesgo de inundaciones en el Valle del Sula, Honduras.”** Click or tap here to enter text.

### Ubicación

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

Honduras es un país altamente vulnerable a huracanes y tormentas tropicales debido a su ubicación sobre el Mar Caribe y topografía, y en especial el Valle del Sula, una planicie que ubicada al noreste del país y que es de vital importancia para la economía, colaborando al 60% del Producto Bruto Interno (PBI) y representado el 50% de las exportaciones a nivel nacional.

Este valle comprende la parte más baja de las cuencas hidrográficas de los importantes ríos Ulúa y Chamelecón. Dada la plana orografía por la que transcurren los ríos, el área está sujeta a continuas inundaciones.

La solución existente para el control de inundaciones en el Valle consiste en un conjunto de bordas a lo largo de ríos y de un sistema de canales cuyo objetivo es desviar parte de los caudales que transitan por los ríos. Sin embargo, la mayoría de los canales se encuentran actualmente colmatados y por tanto con una capacidad hidráulica muy limitada; y, por otro lado, el sistema de bordas no es continuo y se encuentra en muchas ocasiones dañado.

En los últimos años, Honduras ha recibido a huracanes con consecuencias devastadoras. Por lo cual, a principios de 2021, en el marco de la colaboración entre el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) para la evaluación DALA, el BID encargó el servicio de consultoría “Revisión y definición de obras de control de inundaciones en los ríos Ulúa y Chamelecón (Honduras) tras el paso de los huracanes ETA e IOTA, como insumos para el reporte de evaluaciones de DALA de CEPAL y el plan de reconstrucción” (RG-T3369-P008). Dicho informe concluye que “amenazas como estos huracanes seguirán ocurriendo, que es muy posible que se intensifiquen en un contexto de cambio climático y en tanto no se apliquen correctivos a la vulnerabilidad de Honduras, se seguirán transformando en desastres”. En el citado estudio de revisión y definición de obras de control de inundaciones de los ríos Ulúa y Chamelecón, se han estudiado ambos ríos hidrológica e hidráulicamente, se han realizado modelos matemáticos hidrológicos e hidráulicos en 2D reproduciendo primero los efectos de los huracanes Eta e Iota y luego simulando diferentes alternativas como primera aproximación para definir una respuesta antes posibles amenazas de la magnitud de los mencionados huracanes.

Continuando con dicho estudio se desarrolla la presente consultoría, la cual tiene como objetivo definir soluciones definitivas para controlar y mitigar el efecto de inundaciones provocadas por eventos extremos en el Valle de Sula, Honduras

### Acerca de este puesto de trabajo

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista asistente de Hidrotecnia del Proyecto:

**“Definición de Obras de Control y Mitigación contra las Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras”.**

Como especialista asistente en Hidrotecnia será responsable de ejecutar el análisis y recopilación de la información necesaria y complementaria que requiera la firma consultora internacional para el desarrollo de la modelación hidrológica-hidráulica en el Valle de Sula.

El especialista asistente en hidrotecnia deberá elaborar una ficha de campo para recoger información georreferenciada de las características de obras hidráulicas y huellas de eventos históricos, que permita calibrar los modelos hidráulicos y diseños de obras de control y mitigación de inundaciones.

El especialista asistente en hidrotecnia deberá elaborar los informes técnicos requeridos para este proyecto definidos en los productos.

El especialista asistente en hidrotecnia trabajará además estrechamente con el coordinador en hidrotecnia y con los especialistas de la firma internacional, proveyéndole de la información necesaria para la adopción de soluciones viables, desde el punto de vista hidrológico-hidráulico.

El especialista en hidrología preparará:

- Producto 1: Plan de trabajo con actividades a realizar y fechas previstas.
- Producto 2: Informe Avance 1 sobre Creación ficha de trabajo de campo, recopilación de información preliminar, y registro fotográfico de visitas.

- Producto 3: Informe final de las condiciones de las obras hidráulicas y condiciones de sitio para la calibración del modelo hidrológico – hidráulico.
- Producto 4: Documentos insumos para establecer la solución más adecuada y analizar los escenarios de posibles efectos adversos que resulten en la zona de estudio.

Para tal fin se contratarán dos asistentes especialistas bajo la coordinación del especialista responsable del proyecto tal como se ha descrito en las funciones de este.

Trabajarás en el equipo de la carrera de ingeniería civil de la UNAH, que apoyará las operaciones del Banco en la gestión del riesgo de desastres del Valle de Sula.

### **Esto es lo que harás**

- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, Instituciones gubernamentales y no gubernamentales con influencia en temas inundaciones del Valle de Sula, el punto Focal del BID para acompañar el proceso.
- Acompañamiento en la visita inicial para conocer las condiciones de la zona de estudio y socialización del proyecto con actores claves.
- Elaboración de una ficha de campo para recoger información georreferenciada de las características de obras hidráulicas y huellas de eventos históricos, que permita calibrar los modelos hidráulicos y diseños de obras de control y mitigación de inundaciones.
- Realizar visitas de inspección y recopilación de información de campo en los sitios de interés.
- Analizar y presentar los resultados de los trabajos de campo en un informe
- Apoyar en la gestión de información para la firma consultora internacional que estará desarrollando las modelaciones hidrológicas-hidráulicas.
- Apoyar a la firma consultora internacional en aspectos relacionados a establecer la solución más adecuada y analizar los escenarios de posibles efectos adversos que resulten en la zona de estudio.

### **Cronograma de Entregas y Pagos**

Click or tap here to enter text.

<b><u>Entregable</u></b>	<b><u>Porcentaje</u></b>	<b><u>Fecha Estimada de Entrega</u></b>
1. Plan de Trabajo y Cronograma	15%	5 días después de la orden de inicio
2. Informe de Avance 1	15%	40 días después de la orden de inicio
3. Informe de Avance 2	30%	75 días después de la orden de inicio
4. Informe de Avance 3	40%	120 después de la orden de inicio

### **Esto es lo que necesitas**

- **Educación:** Maestría/Licenciatura (o título avanzado equivalente) en ingeniería civil, hidrología, ing. Sanitaria, Recursos hídricos u otros campos pertinentes a las responsabilidades de la función.
- **Experiencia:** Por lo menos entre 8 y 10 años de experiencia progresiva en la organización y coordinación de proyectos de hidrología-hidráulica, modelación de inundaciones, gestión del recurso hídrico y/o gestión de riesgos de desastres.
- **Idiomas:** Se requiere dominio del idioma inglés y uno de los otros idiomas oficiales del Banco (español, francés o portugués).

### **Habilidades claves**

#### **Campo técnico**

- Conocimientos de hidrología e hidráulica aplicada a la modelación de inundaciones.
- Conocimiento de los modelos hidrológicos a ser empleados por la firma internacional, a fin de brindar el apoyo idóneo, respecto a la recolección de insumos del modelo.
- Conocimiento de los modelos hidráulicos a ser empleados por la firma internacional, a fin de brindar el apoyo idóneo, respecto a la recolección de insumos del modelo.
- Habilidad para la coordinación de actividades de campo y levantamiento de información.
- Habilidad para el procesamiento de la información de campo.



- Habilidad para trabajar con equipos multidisciplinarios.
- Capacidad para la generación de informes técnicos y de presentación de resultados.

### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, se requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 4 meses.

### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

## Componente 2.

**Consultor: Especialista Coordinador de Hidrotecnia del Componente: “Creación de sistema de información del riesgo de inundaciones en el Valle del Sula, Honduras.”** Click or tap here to enter text.

### Ubicación

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

Honduras es un país altamente vulnerable a huracanes y tormentas tropicales debido a su ubicación sobre el Mar Caribe y topografía, y en especial el Valle del Sula, una planicie que ubicada al noreste del país y que es de vital importancia para la economía, colaborando al 60% del Producto Bruto Interno (PBI) y representado el 50% de las exportaciones a nivel nacional.

Este valle comprende la parte más baja de las cuencas hidrográficas de los importantes ríos Ulúa y Chamelecón. Dada la plana orografía por la que transcurren los ríos, el área está sujeta a continuas inundaciones. La solución existente para el control de inundaciones en el Valle consiste en un conjunto de bordas a lo largo de ríos y de un sistema de canales cuyo objetivo es desviar parte de los caudales que transitan por los ríos. Sin embargo, la mayoría de los canales se encuentran actualmente colmatados y por tanto con una capacidad hidráulica muy limitada; y, por otro lado, el sistema de bordas no es continuo y se encuentra en muchas ocasiones dañado.

En los últimos años, Honduras ha recibido a huracanes con consecuencias devastadoras. Por lo cual, a principios de 2021, en el marco de la colaboración entre el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) para la evaluación DALA, el BID encargó el servicio de consultoría “Revisión y definición de obras de control de inundaciones en los ríos Ulúa y Chamelecón (Honduras) tras el paso de los huracanes ETA e IOTA, como insumos para el reporte de evaluaciones de DALA de CEPAL y el plan de reconstrucción” (RG-T3369-P008). Dicho informe concluye que “amenazas como estos huracanes seguirán ocurriendo, que es muy posible que se intensifiquen en un contexto de cambio climático y en tanto no se apliquen correctivos a la vulnerabilidad de Honduras, se seguirán transformando en desastres”. En el citado estudio de revisión y definición de obras de control de inundaciones de los ríos Ulúa y Chamelecón, se han estudiado ambos ríos hidrológica e hidráulicamente, se han realizado modelos matemáticos hidrológicos e hidráulicos en 2D reproduciendo primero los efectos de los huracanes Eta e Iota y luego simulando diferentes alternativas como primera aproximación para definir una respuesta antes posibles amenazas de la magnitud de los mencionados huracanes.

Continuando con dicho estudio se desarrolla la presente consultoría, la cual tiene como objetivo definir soluciones definitivas para controlar y mitigar el efecto de inundaciones provocadas por eventos extremos en el Valle de Sula, Honduras

### Acerca de este puesto de trabajo

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista coordinador/a de Hidrotecnia del Proyecto: **“Definición de Obras de Control y Mitigación contra las Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras”**.

Como Coordinador Especialista en Hidrotecnia será responsable del análisis y recopilación de la información necesaria y complementaria que requiera la firma consultora internacional para el desarrollo de la modelación hidrológica-hidráulica en el Valle de Sula.

El coordinador especialista en hidrotecnia será responsable de coordinar acciones y realizar visitas de campo, identificando entre otros aspectos, zonas críticas, sectores de las bordas especialmente deterioradas, que sirvan de base para el posterior relevamiento topográfico; y documentando los trabajos en un reportaje fotográfico.

El coordinador especialista en hidrotecnia deberá elaborar una ficha con información de campo que sirva como insumo para la posterior puesta en marcha y calibración del modelo hidráulico.

El coordinador especialista en hidrotecnia trabajará además estrechamente con los especialistas de la firma internacional, proveyéndole de la información necesaria para la adopción de soluciones viables, desde el punto de vista hidrológico-hidráulico.

El especialista en hidrología preparará:

- Producto 1: Plan de trabajo con actividades a realizar y fechas previstas.
- Producto 2: Informe Avance 1 sobre Creación ficha de trabajo de campo, recopilación de información preliminar, y registro fotográfico de visitas.

- Producto 3: Informe final de las condiciones de las obras hidráulicas y condiciones de sitio para la calibración del modelo hidrológico – hidráulico.
- Producto 4: Documentos insumos para establecer la solución más adecuada y analizar los escenarios de posibles efectos adversos que resulten en la zona de estudio.

Para tal fin se contratarán dos asistentes especialistas bajo la coordinación del Especialista coordinador/a de Hidrotecnia.

#### **Esto es lo que harás**

- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, Instituciones gubernamentales y no gubernamentales con influencia en temas inundaciones del Valle de Sula, el punto Focal del BID para acompañar el proceso.
- Acompañamiento en la visita inicial para conocer las condiciones de la zona de estudio y socialización del proyecto con actores claves.
- Asumir la coordinación de los procesos asociados a la generación de los productos del proyecto en materia de hidrología - hidráulica.
- Elaboración de una ficha de campo para recoger información georreferenciada de las características de bordas, canales y huellas de eventos históricos, que permita calibrar los modelos hidráulicos y diseños de obras de control y mitigación de inundaciones.
- Realizar visitas de inspección y recopilación de información de campo en los sitios de interés.
- Analizar y presentar los resultados de los trabajos de campo en un informe
- Apoyar en la gestión de información para la firma consultora internacional que estará desarrollando las modelaciones hidrológicas-hidráulicas.
- Apoyar a la firma consultora internacional en aspectos relacionados al análisis hidrológico-hidráulico, de ser requerido.

#### **Cronograma de Entregas y Pagos**

Click or tap here to enter text.

<b><u>Entregable</u></b>	<b><u>Porcentaje</u></b>	<b><u>Fecha Estimada de Entrega</u></b>
<b>1.</b> Plan de Trabajo y Cronograma	<b>15%</b>	5 días después de la orden de inicio
<b>2.</b> Informe de Avance 1	<b>15%</b>	40 días después de la orden de inicio
<b>3.</b> Informe de Avance 2	<b>30%</b>	75 días después de la orden de inicio
<b>4.</b> Informe de Avance 3	<b>40%</b>	120 después de la orden de inicio

#### **Esto es lo que necesitas**

- **Educación:** Maestría/Licenciatura (o título avanzado equivalente) en ingeniería civil, hidrología, ing. Sanitaria, Recursos hídricos u otros campos pertinentes a las responsabilidades de la función.
- **Experiencia:** Por lo menos entre 8 y 10 años de experiencia progresiva en la organización y coordinación de proyectos de hidrología-hidráulica, modelación de inundaciones, gestión del recurso hídrico y/o gestión de riesgos de desastres.
- **Idiomas:** Se requiere dominio del idioma inglés y uno de los otros idiomas oficiales del Banco (español, francés o portugués).

#### **Habilidades claves**

##### **Campo técnico**

- Conocimientos de hidrología e hidráulica aplicada a la modelación de inundaciones.
- Conocimiento de los modelos hidrológicos a ser empleados por la firma internacional, a fin de brindar el apoyo idóneo, respecto a la recolección de insumos del modelo.
- Conocimiento de los modelos hidráulicos a ser empleados por la firma internacional, a fin de brindar el apoyo idóneo, respecto a la recolección de insumos del modelo.
- Habilidad para la coordinación de actividades de campo y levantamiento de información.
- Habilidad para el procesamiento de la información de campo.

- Habilidad para trabajar con equipos multidisciplinarios.
- Capacidad para la generación de informes técnicos y de presentación de resultados.

### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, se requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 4 meses.

### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

## **Componente 2.**

**Consultor: Especialista en Geotecnia para el Componente: “Creación de sistema de información del riesgo de inundaciones en el Valle del Sula, Honduras”**

### **Ubicación**

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

Honduras es un país altamente vulnerable a huracanes y tormentas tropicales debido a su ubicación sobre el Mar Caribe y topografía, y en especial el Valle del Sula, una planicie que abarca 2500 km<sup>2</sup> al noreste del país. El Valle de Sula es de vital importancia para la economía de Honduras, colaborando al 60% del Producto Bruto Interno (PBI) y representado el 50% de las exportaciones a nivel nacional. Este desarrollo económico viene fuertemente marcado por la actividad agrícola. Alberga una población de aproximadamente 2 millones de personas, es decir más del 20% de la población total del país. Este valle comprende la parte más baja de las cuencas hidrográficas de los importantes ríos Ulúa (cuenca vertiente 21.995 km<sup>2</sup>) y Chamelecón (cuenca vertiente 4.461 km<sup>2</sup>). Dada la plana orografía por la que transcurren los ríos, el área está sujeta a continuas inundaciones.

La solución existente para el control de inundaciones en el Valle consiste en un conjunto de bordas a lo largo de ríos y de un sistema de canales cuyo objetivo es desviar parte de los caudales que transitan por los ríos. Sin embargo, la mayoría de los canales se encuentran actualmente colmatados y por tanto con una capacidad hidráulica muy limitada; y por otro lado, el sistema de bordas no es continuo y se encuentra en muchas ocasiones dañado.

En los últimos años, Honduras ha recibido a huracanes con consecuencias devastadoras, como han sido los huracanes Eta e Iota (2020) y las inundaciones durante la temporada de lluvias 2022.

A principios de 2021, en el marco de la colaboración entre el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) para la evaluación DALA, el BID encargó el servicio de consultoría “Revisión y definición de obras de control de inundaciones en los ríos Ulúa y Chamelecón (Honduras) tras el paso de los huracanes ETA e IOTA, como insumos para el reporte de evaluaciones de DALA de CEPAL y el plan de reconstrucción” (RG-T3369-P008).

El informe de Evaluación de daños y pérdidas causadas por las tormentas tropicales Eta e Iota elaborado por CEPAL en 2021, concluye que “amenazas como estos huracanes seguirán ocurriendo, que es muy posible que se intensifiquen en un contexto de cambio climático y en tanto no se apliquen correctivos a la vulnerabilidad de Honduras, se seguirán transformando en desastres”.

El índice de Déficit por Desastre (DDI) de Honduras, que refleja el riesgo del país en términos macroeconómicos y financieros ante eventos catastróficos probables, es igual a 7 (BID, 2016), es decir que las potenciales pérdidas económicas del país exceden la capacidad financiera del mismo. Además, Honduras posee la brecha más importante en la región respecto a este indicador.

En el citado estudio de revisión y definición de obras de control de inundaciones de los ríos Ulúa y Chamelecón, se han estudiado ambos ríos hidrológica e hidráulicamente, se han realizado modelos matemáticos hidrológicos e hidráulicos en 2D reproduciendo primero los efectos de los huracanes Eta e Iota y luego simulando diferentes alternativas como primera aproximación para definir una respuesta antes posibles amenazas de la magnitud de los mencionados huracanes.

### **Acerca de este puesto de trabajo**

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista en Geotecnia para el Proyecto “Definición De Obras De Control Y Mitigación Contra Las Inundaciones En El Valle Del Sula, Honduras”

Como Especialista de Geotecnia será responsable de generar el subproducto de Geotecnia de la consultoría “Definición De Obras De Control Y Mitigación Contra Las Inundaciones En El Valle Del Sula, Honduras”, relacionado con el desarrollo de los ensayos para conocer las propiedades ingenieriles de los materiales que integran los bordos y a partir de esta información establecer las posibles causas de falla de los mismos y determinar el material de relleno mas adecuado para su reparación o construcción.

La información obtenida y el proceso de trabajo debe ser articulado con el resto de los especialistas responsables del resto de los subproductos.

### **Esto es lo que harás**

- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, La Secretaría de Gobernación, Justicia y Descentralización (SEGOB), el punto Focal del BID para acompañar el proceso y el Centro de Estudios del Valle de Sula.
- Elaborar el cronograma de trabajo de la extracción de muestras y desarrollo de ensayos a los materiales
- Supervisar la extracción de muestras y desarrollo de los ensayos a los materiales
- Elaborar el informe de resultados y análisis a partir de los ensayos realizados
- Analizar las posibles causas de falla de los bordos colapsados
- Definir las especificaciones para el material de relleno adecuado para la reparación o construcción de los bordos

### **Cronograma de Entregas y Pagos**

Click or tap here to enter text.

<b><u>Producto</u></b>	<b><u>Porcentaje</u></b>	<b><u>Fecha Estimada de Entrega</u></b>
<b>Producto 1:</b> Plan de trabajo con actividades a realizar y fechas previstas	<b>15%</b>	5 días después de la orden de inicio
<b>Producto 2:</b> Recopilación de información, trabajos de campo, e información generada relativa al análisis costo-beneficio	<b>15%</b>	60 días después de la orden de inicio
<b>Producto 3:</b> Estudio de alternativas con su correspondiente análisis costo-beneficio y definición de la solución final.	<b>30%</b>	120 días después de la orden de inicio
<b>Producto 4:</b> Proyecto ejecutivo, con el asociado presupuesto y cronograma de ejecución de las intervenciones.	<b>40%</b>	180 después de la orden de inicio

### **Esto es lo que necesitas**

- **Educación:** Licenciatura en Ingeniería Civil con Maestría en Ingeniería geotécnica o similar
- **Experiencia:** Por lo menos entre 3 y 5 años de experiencia progresiva en ensayos y proyectos geotécnicos y de materiales de construcción.
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

### **Habilidades claves**

#### **Campo técnico**

- Conocimientos sobre el desarrollo de ensayos a materiales, especialmente ensayos geotécnicos
- Habilidad para interpretar resultados geotécnicos
- Habilidad para tomar brindar soluciones a partir de los datos brindados en los problemas propuestos

### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada



- Duración: 120 días en un periodo de 4 meses.

### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)



## **Componente 2.**

**Consultor: Especialista de Análisis de datos Poblacionales para el Componente: “Creación de sistema de información del riesgo de Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras”**

### **Ubicación**

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

El 10 de octubre de 2022, mediante nota DGCP-FE-800/2022, la SEFIN solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar el Programa de Emergencia en Respuesta por la Tormenta Tropical Julia, HO-L1238, bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI).

El objetivo general del programa es apoyar el proceso de transición de la población afectada por la tormenta tropical Julia hacia la recuperación de sus actividades sociales y económicas regulares, por medio del restablecimiento del nivel de acceso a la provisión de servicios públicos básicos.

La Cooperación Técnica HO-T1424, “Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia”, que financia la presente consultoría, se enfoca en completar el alcance de dicho programa de rehabilitación con acciones que contribuyan a una reconstrucción resiliente tras el impacto de la tormenta Julia en Honduras mediante: (i) apoyar la implementación del programa, (ii) la identificación de medidas para incorporar la reducción del riesgo en las acciones de reconstrucción y (iii) crear capacidades y fortalecer la gobernanza para la recuperación post desastre.

### **Acerca de este puesto de trabajo**

Como Especialista en Análisis de Datos Poblacionales será responsable del Objetivo:

Presentar alternativas generales y amplias para el análisis de los datos demográficos y la reubicación de las familias afectadas en las zonas en consenso con las diferentes entidades Gubernamentales y NO gubernamentales que intervengan en el proyecto.

Entre ellas tenemos:

Identificar las políticas de crecimiento urbano.

Especificar las formas alternativas que deben considerarse de cada componente.

Combinar sistemáticamente estas alternativas mediante un árbol de decisiones.

análisis de las variables

la Generación del Producto 1 de la Consultoría: **Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS)**, que facilite la concertación, planificación y seguimiento de procesos de fomento al Desarrollo Sostenible y la Resiliencia Climática en la región, y que incluya la sistematización de los procesos ya ejecutados y las tareas pendientes de ejecución programadas. Será responsable además de la articulación de este proceso (Producto 1) con los otros 2 productos que forman parte de la consultoría y que se describen más abajo.

La sede de la Consultoría será la Ciudad de San Pedro Sula, Honduras.

- La Factibilidad Técnica
- El Impacto ciudadano
- La Evidencia
- La sostenibilidad
- La resiliencia climática
- La factibilidad Financiera

En este contexto Territorial, Social y Ambiental se desarrolla la presente Consultoría, que se orienta al fortalecimiento de la Resiliencia Climática en la ZMVS, mediante la generación de 3 productos fundamentales:

1. Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS)
2. Diseño y montaje de una Plataforma/Geo portal espacial (SIR VS)
3. Plan Territorial de Acción Estratégica para la ZMVS (PTAE VS)

Para tal fin se contratarán 3 especialistas (uno para cada producto) bajo la coordinación del especialista responsable del producto 1. Tal como descrito en las funciones de este.

Trabajarás en CSD/RND, que forma parte del departamento CSD. La División CSD/RND apoya las operaciones del Banco en áreas relacionadas con el sector agrícola, el desarrollo rural, la gestión de los recursos naturales, el desarrollo turístico y la gestión del riesgo de desastres

### **Esto es lo que harás**

- Visitas de campo ubicación de zonas críticas para la factibilidad de seguir en la zona, así como la cantidad calificación cuantitativa de expropiaciones, análisis de los datos iniciales en campo versus los existente a la fecha.
- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, Instituto Nacional de Estadística, Alcaldía de San Pedro Sula, UNAH y otras entidades Gobierno de Honduras/BID involucradas.
- Realizar un cronograma de trabajo en conjunto con las actividades de reorganización de los sectores, así como la socialización del proyecto para proporcionar las opciones optimas de reasentamiento.
- Asumir la coordinación de los procesos asociados al análisis de datos poblacionales, juntas con los diversos actores para el reasentamiento y verificación de las variables.
- Socializar con reuniones las posibles alternativas de reasentamientos en conjunto con el Gobierno de Honduras/BID y la población afectada.
- Propuesta de factibilidad y costos asociados para el reasentamiento de la población afectada en forma de reportes entregables.

### **Cronograma de Entregas y Pagos**

Considerando que tenemos 4 meses como tiempo de entrega de los entregables

<b><u>Entregables</u></b>	<b><u>Porcentaje</u></b>	<b><u>Fecha Estimada de Entrega</u></b>
<b><u>1.</u></b> Visita de campo	<b><u>10%</u></b>	Inicio del proyecto
<b><u>2.</u></b> Entrega del programa de trabajo	<b><u>10%</u></b>	15 días después de la visita del proyecto
<b><u>3.</u></b> Revisión de los datos poblacionales y análisis de los diversos escenarios que se obtiene según los datos provistos y existentes, revisión de las áreas y zonas agrícolas. Sugerencia de las primeras propuestas de seguimiento y costos asociados. Generación de reporte de análisis de datos iniciales, clasificación de la población, cuantificación, características demográficas. Generación de las reuniones con diversos sectores involucrados de la sociedad.	<b><u>20%</u></b>	120 días después de la orden de inicio
<b><u>4.</u></b> Gestionar la socialización y verificación de reasentamientos con las entidades Gubernamentales/BID. Verificar propuestas. Revisión de costos asociados. Identificación de posibles reubicaciones de las áreas pobladas de acuerdo a los datos obtenidos (censos, encuestas de necesidades, áreas de cultivos no salvables)	<b><u>30%</u></b>	180 después de la orden de inicio
<b><u>5.</u></b> Revisión de propuestas y alternativas de expropiaciones y reasentamientos óptimos en los diferentes lugares sugeridos con las distintas entidades.	<b><u>20%</u></b>	200 días después de la orden de inicio
<b><u>6.</u></b> Informes finales preparación del informe demográfico final y reubicación socializada y consensuada.	<b><u>10%</u></b>	240 días después de la orden de inicio.

### Esto es lo que necesitas

- **Educación:** Maestría/Licenciatura (o título avanzado equivalente) en administración, arquitectura, ingeniería u otros campos pertinentes a las responsabilidades de la función.
- **Experiencia:** Por lo menos entre 10 y 12 años de experiencia progresiva en gestiones administrativas y Gerencia en Costos y Presupuestos.
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

### Habilidades claves

#### **Campo técnico**

- Evaluación de capacidades de análisis estadístico.
- Mecanismos de participación estructurada e informada de actores socio políticos
- Habilidad para leer planos para reasentamiento.
- Habilidad para hacer presupuestos.
- Habilidad para coordinación de equipos multidisciplinarios.

### Requisitos

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

### Tipo de contrato y duración

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 4 meses.

### Qué ofrecemos

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### Nuestra cultura

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### Acerca del Grupo BID

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

**Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

**Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

## Componente 2.

**Consultor: Asistente administrativa para el Componente: “Creación de sistema de información del riesgo de Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras” (CSD/RND)**

### Ubicación

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

El 10 de octubre de 2022, mediante nota DGCP-FE-800/2022, la SEFIN solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar el Programa de Emergencia en Respuesta por la Tormenta Tropical Julia, HO-L1238, bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI).

El objetivo general del programa es apoyar el proceso de transición de la población afectada por la tormenta tropical Julia hacia la recuperación de sus actividades sociales y económicas regulares, por medio del restablecimiento del nivel de acceso a la provisión de servicios públicos básicos.

La Cooperación Técnica HO-T1424, “Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia”, que financia la presente consultoría, se enfoca en completar el alcance de dicho programa de rehabilitación con acciones que contribuyan a una reconstrucción resiliente tras el impacto de la tormenta Julia en Honduras mediante: (i) apoyar la implementación del programa, (ii) la identificación de medidas para incorporar la reducción del riesgo en las acciones de reconstrucción y (iii) crear capacidades y fortalecer la gobernanza para la recuperación post desastre.

### Acerca de este puesto de trabajo

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a asistente administrativo

Como asistente administrativa para el componente 2 será responsable de brindar apoyo administrativo a la UNAH en la ejecución de dicho componente .

### Esto es lo que harás

- Apoyar a la UNAH en todas las labores administrativas del proyecto incluyendo:  
Preparar borradores de Términos de referencia y documentos de adquisiciones.  
Apoyar la elaboración de informes.  
Organizar la correspondencia y archivos del proyecto

### Cronograma de Entregas y Pagos

Click or tap here to enter text.

<b>Entregable 1.</b> Plan de Trabajo y Cronograma	<b>Porcentaje</b> <b>30%</b>	<b>Fecha Estimada de Entrega</b> 5 días después de la orden de inicio
<b>Entregable 2.</b> Informe de las actividades realizadas	<b>70%</b>	120 días después de la orden de inicio

### Esto es lo que necesitas

- **Educación:** Licenciatura en administración de empresas, economía o ramas afines
- **Experiencia:** por lo menos entre 5 años como asistente administrativo.
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

### Habilidades claves

- Procedimientos de adquisiciones
- Habilidad para coordinación de equipos multidisciplinarios.

### Requisitos

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras

- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

#### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 120 días en un periodo de 4 meses.

#### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

#### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

#### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

#### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

#### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

### COMPONENTE 3

*[Estructura sugerida] Proceso de selección #:::*

#### **TÉRMINOS DE REFERENCIA**

*Definición de Obras de Control y Mitigación contra las Inundaciones en el Valle del Sula, Honduras*

**HONDURAS**

**HO-T1424**

*Número de Cooperación Técnica]*

*[Enlace web con el documento aprobado]*

*Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia*

#### **1. Antecedentes y Justificación**

- 1.1.** Honduras es un país altamente vulnerable a huracanes y tormentas tropicales debido a su ubicación sobre el Mar Caribe y topografía, y en especial el Valle del Sula, una planicie que abarca 2500 km<sup>2</sup> al noreste del país.
- 1.2.** El Valle de Sula es de vital importancia para la economía de Honduras, colaborando al 60% del Producto Bruto Interno (PBI) y representado el 50% de las exportaciones a nivel nacional. Este desarrollo económico viene fuertemente marcado por la actividad agrícola.
- 1.3.** El Valle del Sula alberga una población de aproximadamente 2 millones de personas, es decir más del 20% de la población total del país.
- 1.4.** Este valle comprende la parte más baja de las cuencas hidrográficas de los importantes ríos Ulúa (cuenca vertiente 21.995 km<sup>2</sup>) y Chamelecón (cuenca vertiente 4.461 km<sup>2</sup>). Dada la plana orografía por la que transcurren los ríos, el área está sujeta a continuas inundaciones.
- 1.5.** La solución existente para el control de inundaciones en el Valle consiste en un conjunto de bordas a lo largo de ríos y de un sistema de canales cuyo objetivo es desviar parte de los caudales que transitan por los ríos. Sin embargo, la mayoría de los canales se encuentran actualmente colmatados y por tanto con una capacidad hidráulica muy limitada; y por otro lado, el sistema de bordas no es continuo y se encuentra en muchas ocasiones dañado.
- 1.6.** En los últimos años, Honduras ha recibido a huracanes con consecuencias devastadoras, como han sido los huracanes Eta e Iota (2020) y las inundaciones durante la temporada de lluvias 2022.
- 1.7.** A principios de 2021, en el marco de la colaboración entre el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) para la evaluación DALA, el BID encargó el servicio de consultoría "Revisión y definición de obras de control de inundaciones en los ríos Ulúa y Chamelecón (Honduras) tras el paso de los huracanes ETA e IOTA, como insumos para el reporte de evaluaciones de DALA de CEPAL y el plan de reconstrucción" (RG-T3369-P008).
- 1.8.** El informe de Evaluación de daños y pérdidas causadas por las tormentas tropicales Eta e Iota elaborado por CEPAL en 2021, concluye que "amenazas como estos huracanes seguirán ocurriendo, que es muy posible que se intensifiquen en un contexto de cambio climático y en tanto no se apliquen correctivos a la vulnerabilidad de Honduras, se seguirán transformando en desastres".



- 1.9. El índice de Déficit por Desastre (DDI) de Honduras, que refleja el riesgo del país en términos macroeconómicos y financieros ante eventos catastróficos probables, es igual a 7 (BID, 2016), es decir que las potenciales pérdidas económicas del país exceden la capacidad financiera del mismo. Además, Honduras posee la brecha más importante en la región respecto a este indicador.
- 1.10. En el citado estudio de revisión y definición de obras de control de inundaciones de los ríos Ulúa y Chamelecón, se han estudiado ambos ríos hidrológica e hidráulicamente, se han realizado modelos matemáticos hidrológicos e hidráulicos en 2D reproduciendo primero los efectos de los huracanes Eta e Iota y luego simulando diferentes alternativas como primera aproximación para definir una respuesta antes posibles amenazas de la magnitud de los mencionados huracanes.

## 2. Objetivos

- 2.1. El objetivo de la presente consultoría es la de definir soluciones definitivas para controlar y mitigar el efecto de inundaciones provocadas por eventos extremos en el Valle de Sula, Honduras. En especial, se estudiará la mitigación en las principales áreas urbanas e infraestructura crítica del Valle: San Pedro Sula, la urbanización La Lima y El Progreso, además del Aeropuerto Internacional Ramón Villeda Morales. La consultoría se dividirá en dos partes:
- 2.2. La Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras será responsable de realizar un estudio de alternativas con su correspondiente análisis costo beneficio para adoptar soluciones finales costo eficientes para hacer frente a los efectos negativos de las inundaciones en el Valle, asociado a periodo de retorno de 20 años, que es la recurrencia a la cual se podrían asociar los huracanes Eta e Iota. Esta firma internacional estará también al frente de la supervisión técnica del total de los trabajos a realizar en la presente consultoría.
- 2.3. La firma internacional deberá coordinarse con Universidad, que servirá como apoyo en el terreno a la firma internacional.

## 3. Alcance de los Servicios

- 3.1. El alcance de los servicios consiste en realizar las modelaciones del riesgo de inundaciones y conceptualizar obras costo eficientes para la reducción de este riesgo en el Valle de Sula de Honduras.

## 4. Actividades Clave

- 4.1. **Análisis y recopilación de información.** La firma consultora internacional utilizará como insumo principal la información generada con los estudios realizados por el BID: "Revisión y definición de obras de control de inundaciones en los ríos Ulúa y Chamelecón (Honduras) tras el paso de los huracanes ETA e IOTA, como insumos para el reporte de evaluaciones de DALA de CEPAL y el plan de reconstrucción" (RG-T3369-P008). Así mismo el equipo consultor recopilará cualquier información complementaria que se requiera para el cumplimiento del propósito de la consultoría.
- 4.2. **Trabajos de campo.** La Facultad de Ingeniería de la UNAH realizará visitas de campo, identificando entre otros aspectos, zonas críticas, sectores de las bordas especialmente deterioradas, que sirvan de base para el posterior relevamiento topográfico; y documentando los trabajos en un reportaje fotográfico.
- 4.3. **Análisis de alternativas.** La firma internacional tomará como insumo el estudio de los ríos Ulúa y Chamelecón anteriormente citado y evaluará la alternativa más adecuada con la ayuda de modelizaciones matemáticas 2D y evaluación del riesgo evitado, con su correspondiente análisis costo beneficio. Las medidas a considerar pueden ser la recuperación mediante dragado de los canales

artificiales actualmente colmatados y los trasvases de los ríos hacia éstos, la creación de zonas de sacrificio en terrenos utilizados actualmente para cultivos de temporada, la restauración del sistema de bordas y su adecuación con compuertas, e identificación de posibles áreas pobladas a reubicar; o la combinación parcial o total de estas medidas.

- 4.4. Análisis de efectos adversos.** La solución adoptada finamente contará con un análisis de efectos adversos y propondrá las medidas necesarias para mitigarlos, de éstos existir. Estos efectos adversos pueden ser, pero no limitarse a problemas en los drenajes pluviales de los barrios, o efectos sociales adversos de la reubicación de zonas pobladas.

## **5. Resultados y Productos Esperados**

- 5.1.** *La firma preparará:*
- 5.2.** *Producto 1: Plan de trabajo con actividades a realizar y fechas previstas.*
- 5.3.** *Producto 2: Recopilación de información, trabajos de campo, e información generada relativa al análisis costo-beneficio.*
- 5.4.** *Producto 3: Borrado de estudio de alternativas con su correspondiente análisis costo-beneficio y definición de la solución final.*
- 5.5.** *Producto 4: Versión final de estudio de alternativas con su correspondiente análisis costo-beneficio y definición de la solución final.*

## **6. Calendario del Proyecto e Hitos**

- 6.1.** *Producto 1 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido el contrato firmado y recibido y aprobado el Producto 1.*
- 6.2.** *Producto 2 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 2.*
- 6.3.** *Producto 3 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 3.*
- 6.4.** *Producto 4 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 4.*

## **7. Requisitos de los Informes**

- 7.1.** *Los productos deberán ser presentados en español. Todos los reportes deberán ser entregados de la siguiente manera: i) los archivos electrónicos relevantes en MS Word, Excel, u otras aplicaciones aceptables para el BID (deben incluir todos los anexos y apéndices); y ii) un archivo PDF por cada reporte completo. Estos reportes y archivos electrónicos deberán ser entregados dentro de los límites de tiempo mencionados arriba. Adicionalmente, los resultados y conclusiones principales de la consultoría deberán ser recogidos y entregados en una presentación en formato MS PowerPoint en español.*

## **8. Criterios de aceptación**

- 8.1.** *Los productos serán aprobados por el especialista de la División de Medio Ambiente, Desarrollo Rural y Gestión de Riesgo de Desastres (CSD/RND) asignado en El Salvador.*

## 9. Otros Requisitos

- 9.1.** *(Describe los requisitos especiales, como los requisitos de seguridad, cualquier restricción de acceso /requisitos de TI o el tiempo de inactividad del sistema/de mantenimiento si es necesario.)*

## 10. Supervisión e Informes

- 10.1.** *La División de Medio Ambiente, Desarrollo Rural y Gestión de Riesgo de Desastres (CSD/RND) y la División de Cambio Climático (CSD/CCS) tendrán la responsabilidad de la ejecución de este contrato, así como de la aprobación de los productos preparados por el consultor. En representación del BID, la coordinación técnica de esta consultoría recae Ginés Suárez, Especialista sectorial, Jefe de Equipo de proyecto de CSD/RND.*

## 11. Calendario de Pagos

- 11.1.** Las condiciones de pago se basarán en los hitos o entregables del proyecto. El Banco no espera hacer pagos por adelantado en virtud de contratos de consultoría a menos que se requiera una cantidad significativa de viajes. El Banco desea recibir la propuesta de costos más competitiva para los servicios descritos en el presente documento.
- 11.2.** La Tasa de Cambios Oficial del BID indicada en el SDP se aplicará para las conversiones necesarias de los pagos en moneda local.

<b>Plan de Pagos</b>	
<b><i>Entregables</i></b>	<b>%</b>
Después del Banco haber recibido el contrato firmado y recibido y aprobado el Producto 1.	15%
Después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 2.	15%
Después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 3.	30%
Después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 4.	40%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

## 12. Calificaciones.

- 12.1.** Título/Nivel Académico & Años de Experiencia Profesional: Firms consultoras con un mínimo de 10 años de experiencia en proyectos de evaluación de riesgos y en el diseño y construcción de obras de mitigación del riesgo incluyendo refuerzo estructural, control de inundaciones y deslizamientos.
- 12.2.** La Firma deberá contar como mínimo con un equipo técnico según se detalla a continuación:
- 12.3.** Un ingeniero experto en tema de gestión del riesgo y medidas de mitigación con un mínimo de 20

años de experiencia.

- 12.4.** Un ingeniero hidrólogo o hidráulico con 5 años de experiencia en la modelación de inundaciones.
- 12.5.** Un ingeniero civil con mínimo 5 años de experiencia en el diseño e implementación de obras de control de inundaciones.

#### **Componente 4.**

#### **Consultor: Especialista en Gobernanza y Coordinador del Proyecto “Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula” para CSD/RND**

##### **Ubicación**

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

El 10 de octubre de 2022, mediante nota DGCP-FE-800/2022, la SEFIN solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar el Programa de Emergencia en Respuesta por la Tormenta Tropical Julia, HO-L1238, bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI).

El objetivo general del programa es apoyar el proceso de transición de la población afectada por la tormenta tropical Julia hacia la recuperación de sus actividades sociales y económicas regulares, por medio del restablecimiento del nivel de acceso a la provisión de servicios públicos básicos.

La Cooperación Técnica HO-T1424, “Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia”, que financia la presente consultoría, se enfoca en completar el alcance de dicho programa de rehabilitación con acciones que contribuyan a una reconstrucción resiliente tras el impacto de la tormenta Julia en Honduras mediante: (i) apoyar la implementación del programa, (ii) la identificación de medidas para incorporar la reducción del riesgo en las acciones de reconstrucción y (iii) crear capacidades y fortalecer la gobernanza para la recuperación post desastre.

##### **Acerca de este puesto de trabajo**

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista en Gobernanza y Coordinador/a del Proyecto: “**Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula**”.

Como Especialista en Gobernanza y Coordinador /a será responsable de la Generación del Producto 1 de la Consultoría: **Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS)**, que facilite la concertación, planificación y seguimiento de procesos de fomento al Desarrollo Sostenible y la Resiliencia Climática en la región, y que incluya la sistematización de los procesos ya ejecutados y las tareas pendientes de ejecución programadas. Sera responsable además de la articulación de este proceso (Producto 1) con los otros 2 productos que forman parte de la consultoría y que se describen más abajo.

La sede de la Consultoría será la Ciudad de San Pedro Sula, Honduras.

##### **Entorno Territorial del proyecto.**

El Valle de Sula está ubicado en la región norte del territorio nacional de la República de Honduras, en el sector oeste de dicha región, está delimitado al norte por el Mar Caribe o de las Antillas del Océano Atlántico, al sur por las formaciones montañosas que contienen al Lago de Yojoa y al embalse de El Cajón; al este por la cadena montañosa de Tiburón-Mico Quemado, al oeste por la cadena montañosa del Merendón y Sierra de Omoa.

El valle se encuentra en la parte baja de las cuencas de los Ríos Ulúa y Chamelecón que desembocan en el Mar Caribe, estas cuencas hidrográficas juntas forman un espacio territorial de aproximadamente 24,000 km<sup>2</sup> que equivalen al 21.3 % de los 112,492 km<sup>2</sup> que conforman el territorio de la República de Honduras.

En este sector del País se encuentran varias ciudades importantes, tales como Puerto Cortés (principal puerto del país y de la Costa Atlántica); Choloma (ciudad de la industria manufacturera y ganadera), San Pedro Sula (segunda ciudad del país, capital industrial, financiera y agroindustrial, primera ciudad del valle); La Lima (agroindustrial y sede de las compañías bananeras transnacionales); El Progreso (ciudad comercial y agropecuaria, tercera del valle); Villanueva y San Manuel (manufactura y agricultura); Potrerillos y Santa Rita al sur del valle, poblaciones con actividad agropecuaria y comercial creciente.

El valle de Sula genera alrededor del 55% del PIB Nacional lo que representa alrededor del 40 % de las exportaciones nacionales, y alberga en su territorio aproximadamente al 30% de la Población nacional. Múltiples eventos meteorológicos (Huracanes Fifi y Mitch, y las Tormentas ETA e IOTA entre otros) han dejado lecciones aprendidas en cuanto a las prácticas de respuesta a las emergencias en el país. Sin embargo, es importante señalar que estas lecciones no se han traducido en la orientación de las políticas de desarrollo sostenible y la valoración de los bienes y servicios ambientales y ecosistémicos que podrían fortalecer la resiliencia de las comunidades y su capacidad para hacerle frente a los impactos del cambio climático. La visión de corto plazo se ha impuesto a la del mediano y largo plazo, exacerbando la

vulnerabilidad de las infraestructuras productivas y sociales y el riesgo de las inversiones económicas y sociales.

La Región Valle de Sula, es un perfecto ejemplo, una mezcla de potencialidades y de amenazas como resultado de sus condicionantes. No cabe duda de la potencialidad que significa su rico suelo aluvial que es factor determinante de sus históricas inundaciones, avenidas que traen suelo de todos los cauces que desembocan en el valle, lo depositan para dejarle esa enorme riqueza agroecológica que lo caracteriza.

### **Recomendaciones del Taller de Co Creación “Abordando los desafíos y Efectos del Cambio Climático en el Valle de Sula”** (Grupo BID, nov. 2022)

- Lograr una voluntad política sostenida para generar acciones de largo plazo en términos de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.
- Contar con un espacio público-socio-privado, donde participen activamente los actores de la región y que disponga de un órgano interno ejecutor que rinda cuentas a la ciudadanía. El principal Rol de este espacio de gobernanza sería la coordinación de políticas y estrategias que faciliten el establecimiento de las sinergias necesarias en las intervenciones.
- El espacio de gobernanza territorial debe priorizar una hoja de ruta (Plan de Acción) de corto, mediano y largo plazo, identificándose como los principales filtros para la priorización de las intervenciones:
  - La Factibilidad Técnica
  - El Impacto ciudadano
  - La Evidencia
  - La sostenibilidad
  - La resiliencia climática
  - La factibilidad Financiera

En este contexto Territorial, Social y Ambiental se desarrolla la presente Consultoría, que se orienta al fortalecimiento de la Resiliencia Climática en la ZMVS, mediante la generación de 3 productos fundamentales:

4. Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS)
5. Diseño y montaje de una Plataforma/Geo portal espacial (SIR VS)
6. Plan Territorial de Acción Estratégica para la ZMVS (PTAE VS)

Para tal fin se contratarán 3 especialistas (uno para cada producto) bajo la coordinación del especialista responsable del producto 1. Tal como descrito en las funciones de este.

Trabajarás en CSD/RND, que forma parte del departamento CSD. La División CSD/RND apoya las operaciones del Banco en áreas relacionadas con el sector agrícola, el desarrollo rural, la gestión de los recursos naturales, el desarrollo turístico y la gestión del riesgo de desastres

### **Esto es lo que harás**

- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, La Secretaria de Gobernacion, Justicia y Descentralización (SEGOB), el punto Focal del BID para acompañar el proceso y el Centro de Estudios del Valle de Sula.
- Asumir la coordinación de los procesos asociados a la generación de los 3 productos del proyecto.
- Mapeo de Actores Territoriales
- Integración de Equipo Técnico Territorial para acompañar la consultoría.
- Propuesta metodológica y mecanismos de implementación para la construcción gradual del Espacio de Gobernanza Territorial de la ZMVS (EGT VS)
- Formulación de Estrategia de Comunicación para la Resiliencia Territorial de la ZMVS
- Lineamientos estratégicos de intervención territorial
- Seguimiento al proceso de integración y fortalecimiento del EGT VS

## **Cronograma de Entregas y Pagos**

Click or tap here to enter text.

<b><u>Entregable 1.</u></b> Plan de Trabajo y Cronograma	<b><u>Porcentaje</u></b> <b>10%</b>	<b><u>Fecha Estimada de Entrega</u></b> 5 días después de la orden de inicio
<b><u>2.</u></b> Documento de Mapeo de Actores Territoriales	<b>10%</b>	60 días después de la orden de inicio
<b><u>3.</u></b> Propuesta metodológica y mecanismos de implementación para la construcción gradual del Espacio de Gobernanza Territorial de la ZMVS (EGT VS)	<b>10%</b>	120 días después de la orden de inicio
<b><u>4.</u></b> Lineamientos estratégicos de intervención territorial	<b>10%</b>	180 después de la orden de inicio
<b><u>5.</u></b> Documento de Estrategia de Comunicación para la Resiliencia Territorial de la ZMVS	<b>10%</b>	240 días después de la orden de inicio
<b><u>6.</u></b> Informes bimensuales de avance en la Implementación del EGT VS y los dos productos adicionales de la consultoría.	<b>5 pagos de 10%</b>	Cada 60 días hasta completar los 480 días
<b><u>6.</u></b> Informes bimensuales de avance en la Implementación del EGT VS y los dos productos adicionales de la consultoría.	<b>5 pagos de 10%</b>	Cada 60 días hasta completar los 480 días
<b><u>6.</u></b> Informes bimensuales de avance en la Implementación del EGT VS y los dos productos adicionales de la consultoría.	<b>5 pagos de 10%</b>	Cada 60 días hasta completar los 480 días

## **Esto es lo que necesitas**

- **Educación:** Maestría/Licenciatura (o título avanzado equivalente) en ciencias económicas, sociales, agrícolas, forestales, arquitectura u otros campos pertinentes a las responsabilidades de la función.
- **Experiencia:** Por lo menos entre 10 y 12 años de experiencia progresiva en organización y fortalecimiento institucional, alianzas publico privadas, espacios de gobernanza territorial, Municipalismo y Gerencia Pública y/o Desarrollo Organizacional.
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

## **Habilidades claves**

### **Campo técnico**

- Mapeo y evaluación de influencia/poder de actores territoriales
- Evaluación de capacidades y arquitectura social e institucional.
- Mecanismos de participación estructurada e informada de actores socio políticos
- Conocimiento de la ZMVS y sus territorios asociados
- Planificación de Cuencas, regiones, municipios, etc
- Habilidad para coordinación de equipos multidisciplinarios.

## **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

## **Tipo de contrato y duración**



- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 360 días en un periodo de 18 meses.

### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

#### **Componente 4.**

**Consultor: Especialista en Sistemas de Información Territorial del Proyecto “Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula” (CSD/RND)**

##### **Ubicación**

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

El 10 de octubre de 2022, mediante nota DGCP-FE-800/2022, la SEFIN solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar el Programa de Emergencia en Respuesta por la Tormenta Tropical Julia, HO-L1238, bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI).

El objetivo general del programa es apoyar el proceso de transición de la población afectada por la tormenta tropical Julia hacia la recuperación de sus actividades sociales y económicas regulares, por medio del restablecimiento del nivel de acceso a la provisión de servicios públicos básicos.

La Cooperación Técnica HO-T1424, “Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia”, que financia la presente consultoría, se enfoca en completar el alcance de dicho programa de rehabilitación con acciones que contribuyan a una reconstrucción resiliente tras el impacto de la tormenta Julia en Honduras mediante: (i) apoyar la implementación del programa, (ii) la identificación de medidas para incorporar la reducción del riesgo en las acciones de reconstrucción y (iii) crear capacidades y fortalecer la gobernanza para la recuperación post desastre.

##### **Acerca de este puesto de trabajo**

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista en Sistemas de Información Territorial del Proyecto: **“Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula”**.

Como Especialista en Sistemas de Información Territorial será responsable de la Generación del Producto 2 de la Consultoría: **Diseño y montaje de Plataforma/Geo portal espacial (SIR VS)** integrada por información de gestión de riesgo a desastres, vulnerabilidad climática, ordenamiento y desarrollo urbano territorial; estructurada y con herramientas de planificación, operación y gestión para su funcionamiento, concertada y validada con los actores interesados.

La sede de la consultoría será en la Ciudad de San Pedro Sula, Honduras.

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista en Gobernanza y Coordinador/a del Proyecto: **“Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula”**.

Como Especialista en Gobernanza y Coordinador /a será responsable de la Generación del Producto 1 de la Consultoría: **Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS)**, que facilite la concertación, planificación y seguimiento de procesos de fomento al Desarrollo Sostenible y la Resiliencia Climática en la región, y que incluya la sistematización de los procesos ya ejecutados y las tareas pendientes de ejecución programadas. Sera responsable además de la articulación de este proceso (Producto 1) con los otros 2 productos que forman parte de la consultoría y que se describen más abajo.

La sede de la Consultoría será la Ciudad de San Pedro Sula, Honduras.

##### **Entorno Territorial del proyecto.**

El Valle de Sula está ubicado en la región norte del territorio nacional de la República de Honduras, en el sector oeste de dicha región, está delimitado al norte por el Mar Caribe o de las Antillas del Océano Atlántico, al sur por las formaciones montañosas que contienen al Lago de Yojoa y al embalse de El Cajón; al este por la cadena montañosa de Tiburón-Mico Quemado, al oeste por la cadena montañosa del Merendón y Sierra de Omoa.

El valle se encuentra en la parte baja de las cuencas de los Ríos Ulúa y Chamelecón que desembocan en el Mar Caribe, estas cuencas hidrográficas juntas forman un espacio territorial de aproximadamente 24,000 km<sup>2</sup> que equivalen al 21.3 % de los 112,492 km<sup>2</sup> que conforman el territorio de la República de Honduras.

En este sector del País se encuentran varias ciudades importantes, tales como Puerto Cortés (principal puerto del país y de la Costa Atlántica); Choloma (ciudad de la industria manufacturera y ganadera), San Pedro Sula (segunda ciudad del país, capital industrial, financiera y agroindustrial, primera ciudad del valle); La Lima (agroindustrial y sede de las compañías bananeras transnacionales); El Progreso (ciudad comercial y agropecuaria, tercera del valle); Villanueva y San Manuel (manufactura y agricultura); Potrerillos y Santa Rita al sur del valle, poblaciones con actividad agropecuaria y comercial creciente.

El valle de Sula genera alrededor del 55% del PIB Nacional lo que representa alrededor del 40 % de las exportaciones nacionales, y alberga en su territorio aproximadamente al 30% de la Población nacional. Múltiples eventos meteorológicos (Huracanes Fifi y Mitch, y las Tormentas ETA e IOTA entre otros) han dejado lecciones aprendidas en cuanto a las prácticas de respuesta a las emergencias en el país. Sin embargo, es importante señalar que estas lecciones no se han traducido en la orientación de las políticas de desarrollo sostenible y la valoración de los bienes y servicios ambientales y ecosistémicos que podrían fortalecer la resiliencia de las comunidades y su capacidad para hacerle frente a los impactos del cambio climático. La visión de corto plazo se ha impuesto a la del mediano y largo plazo, exacerbando la vulnerabilidad de las infraestructuras productivas y sociales y el riesgo de las inversiones económicas y sociales.

La Región Valle de Sula, es un perfecto ejemplo, una mezcla de potencialidades y de amenazas como resultado de sus condicionantes. No cabe duda de la potencialidad que significa su rico suelo aluvial que es factor determinante de sus históricas inundaciones, avenidas que traen suelo de todos los cauces que desembocan en el valle, lo depositan para dejarle esa enorme riqueza agroecológica que lo caracteriza.

### **Recomendaciones del Taller de Co Creación “Abordando los desafíos y Efectos del Cambio Climático en el Valle de Sula”** (Grupo BID, nov. 2022)

- Lograr una voluntad política sostenida para generar acciones de largo plazo en términos de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.
- Contar con un espacio público-socio-privado, donde participen activamente los actores de la región y que disponga de un órgano interno ejecutor que rinda cuentas a la ciudadanía. El principal Rol de este espacio de gobernanza sería la coordinación de políticas y estrategias que faciliten el establecimiento de las sinergias necesarias en las intervenciones.
- El espacio de gobernanza territorial debe priorizar una hoja de ruta (Plan de Acción) de corto, mediano y largo plazo, identificándose como los principales filtros para la priorización de las intervenciones:
  - La Factibilidad Técnica
  - El Impacto ciudadano
  - La Evidencia
  - La sostenibilidad
  - La resiliencia climática
  - La factibilidad Financiera

En este contexto Territorial, Social y Ambiental se desarrolla la presente Consultoría, que se orienta al fortalecimiento de la Resiliencia Climática en la ZMVS, mediante la generación de 3 productos fundamentales:

7. Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS)
8. Diseño y montaje de una Plataforma/Geo portal espacial (SIR VS)
9. Plan Territorial de Acción Estratégica para la ZMVS (PTAE VS)

Para tal fin se contratarán 3 especialistas (uno para cada producto) bajo la coordinación del especialista responsable del producto 1. Tal como descrito en las funciones de este.

Trabajarás en CSD/RND, que forma parte del departamento CSD. La División CSD/RND apoya las operaciones del Banco en áreas relacionadas con el sector agrícola, el desarrollo rural, la gestión de los recursos naturales, el desarrollo turístico y la gestión del riesgo de desastres

### **Esto es lo que harás**

- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, La Secretara de Gobernacion, Justicia y Descentralización (SEGOB), el punto Focal del BID para acompañar el proceso y el Centro de Estudios del Valle de Sula.
- Formulación de nota conceptual del Sistema de Información Regional de la Zona Metropolitana del Valle de Sula (SIR VS).

- Mapeo de actores involucrados, propuesta de estructuración de equipo Gestor del SIR VS, formulación de un Plan Estratégico para el Sistema e identificación de alternativas para su alojamiento.
- Plan de Gestión de recursos complementarios para la ejecución del Plan Estratégico y consolidar el sistema.
- Elaborar manual operativo, con definición de accesibilidad, alcances y responsabilidades para el funcionamiento del SIR VS.
- Elaborar la agenda de investigación del SIR VS y dar seguimiento a la oferta de productos de investigación.

### **Cronograma de Entregas y Pagos**

Click or tap here to enter text.

<b><u>Entregable 1.</u></b> Plan de Trabajo y Cronograma	<b><u>Porcentaje</u></b> <b><u>20%</u></b>	<b><u>Fecha Estimada de Entrega</u></b> 5 días después de la orden de inicio
<b><u>2.</u></b> Nota conceptual del Sistema de Información Regional de la Zona Metropolitana del Valle de Sula (SIR VS) e inventario inicial de actores involucrados.	<b><u>10%</u></b>	60 días después de la orden de inicio
<b><u>3.</u></b> Mapeo y evaluación de actores involucrados, propuesta de estructuración de equipo Gestor del SIR VS, formulación de un Plan Estratégico para el Sistema con identificación de alternativas para su alojamiento.	<b><u>10%</u></b>	120 días después de la orden de inicio
<b><u>4.</u></b> Plan de Gestión de recursos complementarios para la ejecución del Plan Estratégico y consolidar el sistema y borrado del manual operativo, con definición de accesibilidad, alcances y responsabilidades para el funcionamiento del SIR VS.	<b><u>30%</u></b>	180 después de la orden de inicio
<b><u>5.</u></b> Agenda de investigación del SIR VS y dar seguimiento a la oferta de productos de investigación y Documento final del manual operativo, con definición de accesibilidad, alcances y responsabilidades para el funcionamiento del SIR VS	<b><u>30%</u></b>	240 días después de la orden de inicio

### **Esto es lo que necesitas**

- **Educación:** Maestría/Licenciatura (o título avanzado equivalente) en Ing. Civil, forestal o de sistemas u otros campos pertinentes a las responsabilidades de la función.
- **Experiencia:** Por lo menos entre 8 y 10 años de experiencia progresiva en procesos de caracterización biofísica y socio económica y generación de bases de datos geográficos y alfanuméricos, con su correspondiente GEO Portal de visualización y generación de reportes.
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

### **Habilidades claves**

#### **Campo técnico**

- Mapeo y evaluación de influencia/poder de actores territoriales

- Generación de bases de datos geográficas y alfanuméricos para planificación territorial, visualización y generación de reportes, con enfoque de cuencas.
- Generación y análisis de escenarios multitemporales de componentes biofísicos y socio económicos del territorio
- Caracterización y análisis de cobertura vegetal, usos del suelo, dinámica social, etc.
- Conocimiento de la ZMVS, territorios asociados y sus condiciones biofísicas y socio económicas (deseable).

### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 240 días en un periodo de 12 meses.

### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

#### **Componente 4.**

##### **Consultor: Especialista en Planificación Estratégica Territorial del Proyecto “Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula” (CSD/RND ) Ubicación**

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

El 10 de octubre de 2022, mediante nota DGCP-FE-800/2022, la SEFIN solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar el Programa de Emergencia en Respuesta por la Tormenta Tropical Julia, HO-L1238, bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI).

El objetivo general del programa es apoyar el proceso de transición de la población afectada por la tormenta tropical Julia hacia la recuperación de sus actividades sociales y económicas regulares, por medio del restablecimiento del nivel de acceso a la provisión de servicios públicos básicos.

La Cooperación Técnica HO-T1424, “Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia”, que financia la presente consultoría, se enfoca en completar el alcance de dicho programa de rehabilitación con acciones que contribuyan a una reconstrucción resiliente tras el impacto de la tormenta Julia en Honduras mediante: (i) apoyar la implementación del programa, (ii) la identificación de medidas para incorporar la reducción del riesgo en las acciones de reconstrucción y (iii) crear capacidades y fortalecer la gobernanza para la recuperación post desastre.

##### **Acerca de este puesto de trabajo**

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista en **Planificación Estratégica Territorial del Proyecto “Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula”**

Como Especialista en **Planificación Estratégica Territorial** será responsable de la Generación del Producto 3 de la Consultoría: **Documento del Plan Territorial de Acción Estratégica para la ZMVS (PTAE VS), socializado y validado en el marco del Espacio de Gobernanza Territorial.**

La sede de la Consultoría será la Ciudad de San Pedro Sula, Honduras.

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista en Gobernanza y Coordinador/a del Proyecto: **“Fortalecimiento de la Gobernanza para la Resiliencia Climática en la Zona Metropolitana del Valle de Sula”.**

Como Especialista en Gobernanza y Coordinador /a será responsable de la Generación del Producto 1 de la Consultoría: **Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS),** que facilite la concertación, planificación y seguimiento de procesos de fomento al Desarrollo Sostenible y la Resiliencia Climática en la región, y que incluya la sistematización de los procesos ya ejecutados y las tareas pendientes de ejecución programadas. Será responsable además de la articulación de este proceso (Producto 1) con los otros 2 productos que forman parte de la consultoría y que se describen más abajo.

La sede de la Consultoría será la Ciudad de San Pedro Sula, Honduras.

##### **Entorno Territorial del proyecto.**

El Valle de Sula está ubicado en la región norte del territorio nacional de la República de Honduras, en el sector oeste de dicha región, está delimitado al norte por el Mar Caribe o de las Antillas del Océano Atlántico, al sur por las formaciones montañosas que contienen al Lago de Yojoa y al embalse de El Cajón; al este por la cadena montañosa de Tiburón-Mico Quemado, al oeste por la cadena montañosa del Merendón y Sierra de Omoa.

El valle se encuentra en la parte baja de las cuencas de los Ríos Ulúa y Chamelecón que desembocan en el Mar Caribe, estas cuencas hidrográficas juntas forman un espacio territorial de aproximadamente 24,000 km<sup>2</sup> que equivalen al 21.3 % de los 112,492 km<sup>2</sup> que conforman el territorio de la República de Honduras.

En este sector del País se encuentran varias ciudades importantes, tales como Puerto Cortés (principal puerto del país y de la Costa Atlántica); Choloma (ciudad de la industria manufacturera y ganadera), San Pedro Sula (segunda ciudad del país, capital industrial, financiera y agroindustrial, primera ciudad del valle); La Lima (agroindustrial y sede de las compañías bananeras transnacionales); El Progreso (ciudad comercial y agropecuaria, tercera del valle); Villanueva y San Manuel (manufactura y agricultura); Potrerillos y Santa Rita al sur del valle, poblaciones con actividad agropecuaria y comercial creciente.

El valle de Sula genera alrededor del 55% del PIB Nacional lo que representa alrededor del 40 % de las exportaciones nacionales, y alberga en su territorio aproximadamente al 30% de la Población nacional.



Múltiples eventos meteorológicos (Huracanes Fifi y Mitch, y las Tormentas ETA e IOTA entre otros) han dejado lecciones aprendidas en cuanto a las prácticas de respuesta a las emergencias en el país. Sin embargo, es importante señalar que estas lecciones no se han traducido en la orientación de las políticas de desarrollo sostenible y la valoración de los bienes y servicios ambientales y ecosistémicos que podrían fortalecer la resiliencia de las comunidades y su capacidad para hacerle frente a los impactos del cambio climático. La visión de corto plazo se ha impuesto a la del mediano y largo plazo, exacerbando la vulnerabilidad de las infraestructuras productivas y sociales y el riesgo de las inversiones económicas y sociales.

La Región Valle de Sula, es un perfecto ejemplo, una mezcla de potencialidades y de amenazas como resultado de sus condicionantes. No cabe duda de la potencialidad que significa su rico suelo aluvial que es factor determinante de sus históricas inundaciones, avenidas que traen suelo de todos los cauces que desembocan en el valle, lo depositan para dejarle esa enorme riqueza agroecológica que lo caracteriza.

### **Recomendaciones del Taller de Co Creación “Abordando los desafíos y Efectos del Cambio Climático en el Valle de Sula”** (Grupo BID, nov. 2022)

- Lograr una voluntad política sostenida para generar acciones de largo plazo en términos de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.
- Contar con un espacio público-socio-privado, donde participen activamente los actores de la región y que disponga de un órgano interno ejecutor que rinda cuentas a la ciudadanía. El principal Rol de este espacio de gobernanza sería la coordinación de políticas y estrategias que faciliten el establecimiento de las sinergias necesarias en las intervenciones.
- El espacio de gobernanza territorial debe priorizar una hoja de ruta (Plan de Acción) de corto, mediano y largo plazo, identificándose como los principales filtros para la priorización de las intervenciones:
  - La Factibilidad Técnica
  - El Impacto ciudadano
  - La Evidencia
  - La sostenibilidad
  - La resiliencia climática
  - La factibilidad Financiera

En este contexto Territorial, Social y Ambiental se desarrolla la presente Consultoría, que se orienta al fortalecimiento de la Resiliencia Climática en la ZMVS, mediante la generación de 3 productos fundamentales:

10. Construcción gradual de un Espacio público privado de Gobernanza Territorial (EGT VS)
11. Diseño y montaje de una Plataforma/Geo portal espacial (SIR VS)
12. Plan Territorial de Acción Estratégica para la ZMVS (PTAE VS)

Para tal fin se contratarán 3 especialistas (uno para cada producto) bajo la coordinación del especialista responsable del producto 1. Tal como descrito en las funciones de este.

Trabajarás en CSD/RND, que forma parte del departamento CSD. La División CSD/RND apoya las operaciones del Banco en áreas relacionadas con el sector agrícola, el desarrollo rural, la gestión de los recursos naturales, el desarrollo turístico y la gestión del riesgo de desastres

### **Esto es lo que harás**

- Reuniones iniciales de coordinación y Planificación entre el equipo consultor, La Secretaria de Gobernación, Justicia y Descentralización (SEGOB), el punto Focal del BID para acompañar el proceso y el Centro de Estudios del Valle de Sula.
- Sistematización de hallazgos e iniciativas de inversión recopilados de información secundaria
- Reuniones de trabajo con Gobierno nacional y Alcaldías, Agentes de la cooperación y organismos financieros para identificar y evaluar oportunidades de inversión inmediatas y de mediano plazo
- Síntesis de diagnóstico rápido de oportunidades y desafíos en la ZMVS y sus territorios asociados



- Construcción participativa de escenario territorial y ejes estratégicos para la ZMVS y sus territorios asociados
- Construcción prospectiva de líneas de acción territorial urgentes.
- Construcción de cartera de Proyectos de inversión priorizados
- Plan Territorial de Acción Estratégica para la ZMVS (PTAE VS)
- 

### **Cronograma de Entregas y Pagos**

Click or tap here to enter text.

<b><u>Entregable 1.</u></b> Plan de Trabajo y Cronograma	<b><u>Porcentaje</u></b> <b><u>20%</u></b>	<b><u>Fecha Estimada de Entrega</u></b> 5 días después de la orden de inicio
<b><u>2.</u></b> Documento de Sistematización de hallazgos e iniciativas de inversión recopilados de información secundaria	<b><u>10%</u></b>	60 días después de la orden de inicio
<b><u>3.</u></b> Documento síntesis de diagnóstico rápido de oportunidades y desafíos en la ZMVS y sus territorios asociados, a partir de reuniones y talleres de trabajo con actores públicos, privados y de la cooperación.	<b><u>10%</u></b>	120 días después de la orden de inicio
<b><u>4.</u></b> Informe de escenario territorial y ejes estratégicos para la ZMVS y sus territorios asociados, propuesta borrador de líneas de acción territorial urgentes y cartera de Proyectos de inversión priorizados	<b><u>30%</u></b>	180 después de la orden de inicio
<b><u>5.</u></b> Documento de Plan Territorial de Acción Estratégica para la ZMVS (PTAE VS)	<b><u>30%</u></b>	240 días después de la orden de inicio

### **Esto es lo que necesitas**

- **Educación:** Maestría/Licenciatura (o título avanzado equivalente) en Arquitectura/Planificación, Ingeniería Forestal, ambiental, agronómica, sociología u otros campos pertinentes a las responsabilidades de la función.
- **Experiencia:** por lo menos entre 12 y 15 años en procesos de planificación Territorial/estratégica, en regiones, municipios, cuencas, etc.
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

### **Habilidades claves**

#### **Campo técnico**

- Capacidad de identificación y análisis de recursos/capitales tangibles e intangibles del territorio
- Construcción participativa de Diagnósticos y prospectiva territorial
- Construcción participativa de Carteras de Proyectos de Inversión
- Conocimiento de la ZMVS y sus territorios asociados
- Planificación Estratégica de Cuencas, regiones, municipios, etc
- Habilidad para coordinación de equipos multidisciplinarios.

### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras

- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

#### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 240 días en un periodo de 12 meses.

#### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

#### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

#### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

#### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

#### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

#### Componente 4.

#### Consultor: Co-diseño de una Agenda de Resiliencia frente al Cambio Climático en el Valle de Sula (CSD/RND)

#### Ubicación

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

El 10 de octubre de 2022, mediante nota DGCP-FE-800/2022, la SEFIN solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar el Programa de Emergencia en Respuesta por la Tormenta Tropical Julia, HO-L1238, bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI).

El objetivo general del programa es apoyar el proceso de transición de la población afectada por la tormenta tropical Julia hacia la recuperación de sus actividades sociales y económicas regulares, por medio del restablecimiento del nivel de acceso a la provisión de servicios públicos básicos.

La Cooperación Técnica HO-T1424, “Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia”, que financia la presente consultoría, se enfoca en completar el alcance de dicho programa de rehabilitación con acciones que contribuyan a una reconstrucción resiliente tras el impacto de la tormenta Julia en Honduras mediante: (i) apoyar la implementación del programa, (ii) la identificación de medidas para incorporar la reducción del riesgo en las acciones de reconstrucción y (iii) crear capacidades y fortalecer la gobernanza para la recuperación post desastre.

#### Acerca de este puesto de trabajo

En 2022, en el macro del trabajo del Grupo BID en el Valle de Sula, Honduras, se realizó un taller de co-creación con todos los actores del ecosistema de la zona, en torno a revisar las políticas, mecanismo y acciones que se deben tomar a futuro frente al cambio climático y sus consecuencias, con especial foco en lograr una resiliencia de los efectos sociales y económicos. La siguiente consultoría es seguimiento de dicho taller y se orienta a apoyar el diseño de una estrategia de incidencia en torno a la resiliencia frente al cambio climático en el Valle de Sula.

#### Esto es lo que harás

- La agenda de trabajo tendrá un mix de actividades presenciales y digitales, cuáles son:
- Facilitar un taller de co-diseño, que será un espacio de co-creación presencial con todos los actores del ecosistema del Valle de Sula y los consultores de las Secretaría de Gobernación, Justicia y Descentralización (SEGOB).
- Reuniones de seguimiento: Se realizarán dos reuniones de seguimiento digitales posteriores con el staff de la SEGOB y el ecosistema de actores del Valle de Sula.

#### Cronograma de Entregas y Pagos

Click or tap here to enter text.

<b>Entregable</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Fecha Estimada de Entrega</b>
<b>Entregable 1.</b> Plan de Trabajo y Cronograma	<b>30%</b>	5 días después de la orden de inicio
<b>Entregable 2.</b> Informe del taller de co-creación y actividades de seguimiento	<b>70%</b>	90 días después de la orden de inicio

#### Esto es lo que necesitas

- **Educación:** Licenciatura en administración de empresas, economía o ramas afines
- **Experiencia:** por lo menos entre 5 años como asistente administrativo.
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

#### Habilidades claves

- Procedimientos de adquisiciones
- Habilidad para coordinación de equipos multidisciplinarios.

### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 120 días en un periodo de 6 meses.

### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

## Componente 5.

**Consultor: Especialista en procedimientos de adquisiciones de emergencia (CSD/RND )**

### Ubicación

El Grupo BID es una comunidad de personas diversas, versátiles y apasionadas, unidas para mejorar vidas en América Latina y el Caribe. Aquellos que trabajan con nosotros encuentran un propósito y hacen lo que más les gusta en un entorno inclusivo, colaborativo, ágil y gratificante.

El 10 de octubre de 2022, mediante nota DGCP-FE-800/2022, la SEFIN solicitó al BID el apoyo para preparar y estructurar el Programa de Emergencia en Respuesta por la Tormenta Tropical Julia, HO-L1238, bajo la Facilidad de Respuesta Inmediata a Emergencias Causadas por Desastres (FRI).

El objetivo general del programa es apoyar el proceso de transición de la población afectada por la tormenta tropical Julia hacia la recuperación de sus actividades sociales y económicas regulares, por medio del restablecimiento del nivel de acceso a la provisión de servicios públicos básicos.

La Cooperación Técnica HO-T1424, “Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia”, que financia la presente consultoría, se enfoca en completar el alcance de dicho programa de rehabilitación con acciones que contribuyan a una reconstrucción resiliente tras el impacto de la tormenta Julia en Honduras mediante: (i) apoyar la implementación del programa, (ii) la identificación de medidas para incorporar la reducción del riesgo en las acciones de reconstrucción y (iii) crear capacidades y fortalecer la gobernanza para la recuperación post desastre.

### Acerca de este puesto de trabajo

Estamos buscando un/a dinámico/a y comprometido/a Especialista en **procedimientos de adquisiciones de emergencia**”

Como Especialista en **Especialista en procedimientos de adquisiciones de emergencia** será responsable de sistematizar los procedimientos y marco legal aplicable a las adquisiciones de emergencia en Honduras, de elaborar una guía que resuma dichos procedimientos y de capacitar a instituciones clave de Honduras .

### Esto es lo que harás

- Sistematización de marco legal y guías existentes para las adquisiciones de emergencia en Honduras
- Elaboración de documento de síntesis sobre dichos procedimientos.
- Validación del documento.
- Capacitación de instituciones clave en el documento sintético.

### Cronograma de Entregas y Pagos

Click or tap here to enter text.

<b>Entregable 1.</b> Plan de Trabajo y Cronograma	<b>Porcentaje</b> <b>30%</b>	<b>Fecha Estimada de Entrega</b> 5 días después de la orden de inicio
<b>Entregable 2.</b> Documento síntesis de marco legal y guías existentes para las adquisiciones de emergencia en Honduras	<b>70%</b>	120 días después de la orden de inicio

### Esto es lo que necesitas

- **Educación:** Maestría/Licenciatura (o título avanzado equivalente) en administración de empresas, economía o ramas afines
- **Experiencia:** por lo menos entre 12 y 15 años en procesos de adquisiciones públicas
- **Idiomas:** Se requiere dominio de español y de inglés, oral y escrito. Se prefiere tener conocimientos adicionales de francés y portugués.

### Habilidades claves

- Procedimientos de adquisiciones
- Habilidad para coordinación de equipos multidisciplinarios.

### **Requisitos**

- **Ciudadanía:** Usted es ciudadano de Honduras o ciudadano de uno de nuestros 48 países miembros, con residencia o permiso legal para trabajar en Honduras
- **Consanguinidad:** No tiene miembros de su familia (hasta el cuarto grado de consanguinidad y segundo grado de afinidad, incluido el cónyuge) que trabajen en el BID, BID Invest o BID Lab.
- **Consideraciones en cuanto a la COVID-19:** la salud y la seguridad de nuestros empleados son nuestra principal prioridad. Como condición de empleo, el BID/BID Invest requiere que todos los nuevos empleados tengan la vacunación completa contra la COVID-19.

### **Tipo de contrato y duración**

- Tipo de Contrato: Consultor de Productos y Servicios Externos (PEC), suma alzada
- Duración: 60 días en un periodo de 12 meses.

### **Qué ofrecemos**

El Grupo BID ofrece beneficios que responden a las diferentes necesidades y momentos de la vida de un empleado. Estos beneficios incluyen:

- Un paquete de **remuneración competitiva**.
- Una manera flexible de trabajar. Se le evaluará por entregable.

### **Nuestra cultura**

En el Grupo BID, trabajamos para todas las personas den lo mejor de sí y traigan a su verdadero yo al trabajo, estén dispuestas a intentar nuevos enfoques sin miedo, rindan cuentas de sus acciones y reciban una retribución por ellas.

La Diversidad, la Equidad, la Inclusión y el Sentido de Pertenencia (DEIB) son los pilares de nuestra organización. Celebramos todas las dimensiones de diversidad y animamos a que se postulen mujeres, LGBTQ+, personas con discapacidades, afrodescendientes e indígenas.

Nos cercioraremos de que a las personas con discapacidades se les brinden adaptaciones razonables para participar en el proceso de las entrevistas laborales. Si usted es un candidato calificado que tiene una discapacidad, envíenos un correo electrónico a [diversity@iadb.org](mailto:diversity@iadb.org) a fin de solicitar adaptaciones razonables para poder completar esta solicitud.

**Nuestro Equipo de Recursos Humanos revisa exhaustivamente cada solicitud.**

### **Acerca del Grupo BID**

El Grupo BID, compuesto por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), BID Invest y BID Lab, ofrece soluciones de financiamiento flexibles a sus países miembros para financiar el desarrollo económico y social a través de préstamos y subsidios a entidades públicas y privadas en América Latina y el Caribe.

### **Acerca del BID**

El Banco Interamericano de Desarrollo tiene como misión mejorar vidas. Fundado en 1959, el BID es una de las principales fuentes de financiamiento a largo plazo para el desarrollo económico, social e institucional de América Latina y el Caribe. El BID también realiza proyectos de investigación de vanguardia y ofrece asesoría sobre políticas, asistencia técnica y capacitación a clientes públicos y privados en toda la región.

### **Síguenos:**

<https://www.linkedin.com/company/inter-american-development-bank/>

<https://www.facebook.com/IADB.org>

[https://twitter.com/the\\_IDB](https://twitter.com/the_IDB)

## COMPONENTE 5

*[Estructura sugerida] Proceso de selección #:::*

### TÉRMINOS DE REFERENCIA

*Elaboración de manual para orientar procesos de recuperación de viviendas que integre la perspectiva de género*

**HONDURAS**

**HO-T1424**

*Número de Cooperación Técnica]*

*[Enlace web con el documento aprobado]*

*Apoyo a la recuperación resiliente de Honduras tras la tormenta tropical Julia*

#### **1. Antecedentes y Justificación**

- 1.1.** Honduras es un país altamente vulnerable a huracanes y tormentas tropicales debido a su ubicación sobre el Mar Caribe y topografía, y en especial el Valle del Sula, una planicie que abarca 2500 km<sup>2</sup> al noreste del país.
- 1.2.** En los últimos años, Honduras ha recibido a huracanes con consecuencias devastadoras, como han sido los huracanes Eta e Iota (2020) y las inundaciones durante la temporada de lluvias 2022.
- 1.3.** A principios de 2021, en el marco de la colaboración entre el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) para la evaluación DALA, el BID encargó el servicio de consultoría “Revisión y definición de obras de control de inundaciones en los ríos Ulúa y Chamelecón (Honduras) tras el paso de los huracanes ETA e IOTA, como insumos para el reporte de evaluaciones de DALA de CEPAL y el plan de reconstrucción” (RG-T3369-P008).
- 1.4.** El informe de Evaluación de daños y pérdidas causadas por las tormentas tropicales Eta e Iota elaborado por CEPAL en 2021, concluye que “amenazas como estos huracanes seguirán ocurriendo, que es muy posible que se intensifiquen en un contexto de cambio climático y en tanto no se apliquen correctivos a la vulnerabilidad de Honduras, se seguirán transformando en desastres”.
- 1.5.** El índice de Déficit por Desastre (DDI) de Honduras, que refleja el riesgo del país en términos macroeconómicos y financieros ante eventos catastróficos probables, es igual a 7 (BID, 2016), es decir que las potenciales pérdidas económicas del país exceden la capacidad financiera del mismo. Además, Honduras posee la brecha más importante en la región respecto a este indicador.

#### **2. Objetivos**

- 2.1.** El objetivo general de esta consultoría es elaborar una guía que oriente los procesos de reconstrucción de viviendas y que integre la perspectiva de género.

#### **3. Alcance de los Servicios**

- 3.1.** Los servicios incluyen el diseño y validación de una guía para orientar los procesos de recuperación post-desastre de las viviendas en Honduras, integrando el enfoque de género.



#### **4. Actividades Clave**

- 4.1. Recopilar y revisar la información generada de guías similares existentes en la región.*
- 4.2. Elaboración de la guía. Esta debe incluir al menos aspectos como: (i) metodología para la evaluación de si el riesgo es o no mitigable, para amenazas representativas de Honduras, (ii) metodología para el censo y evaluación socioeconómica de las familias afectadas, integrando perspectiva de género, (iii) recomendaciones para definir alternativas con las familias afectadas por el desastre considerando la perspectiva de género y (iv) recomendaciones para las reubicaciones. La guía incluirá ejemplos de buenas prácticas de experiencias desarrolladas en Honduras.*
- 4.3. Validación de la guía con actores clave.*
- 4.4. Diagramación de la guía.*

#### **5. Resultados y Productos Esperados**

- 5.1. Producto 1: Plan de trabajo con cronograma.*
- 5.2. Producto 2: Reporte de revisión de la información.*
- 5.3. Producto 3: Borrador de la guía.*
- 5.4. Producto 4: Versión final de la guía validada y diagramada.*

#### **6. Calendario del Proyecto e Hitos**

- 6.1. Producto 1 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido el contrato firmado y recibido y aprobado el Producto 1.*
- 6.2. Producto 2 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 2.*
- 6.3. Producto 3 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 3.*
- 6.4. Producto 4 a más tardar quince (15) días calendario después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 4.*

#### **7. Requisitos de los Informes**

- 7.1. Los productos deberán ser presentados en español. Todos los reportes deberán ser entregados de la siguiente manera: i) los archivos electrónicos relevantes en MS Word, Excel, u otras aplicaciones aceptables para el BID (deben incluir todos los anexos y apéndices); y ii) un archivo PDF por cada reporte completo. Estos reportes y archivos electrónicos deberán ser entregados dentro de los límites de tiempo mencionados arriba. Adicionalmente, los resultados y conclusiones principales de la consultoría deberán ser recogidos y entregados en una presentación en formato MS PowerPoint en español.*

#### **8. Criterios de aceptación**

- 8.1. Los productos serán aprobados por el especialista de la División de Medio Ambiente, Desarrollo Rural y Gestión de Riesgo de Desastres (CSD/RND) asignado en El Salvador.*

#### **9. Otros Requisitos**

- 9.1. *(Describa los requisitos especiales, como los requisitos de seguridad, cualquier restricción de acceso /requisitos de TI o el tiempo de inactividad del sistema/de mantenimiento si es necesario.)*

## 10. Supervisión e Informes

- 10.1. *La División de Medio Ambiente, Desarrollo Rural y Gestión de Riesgo de Desastres (CSD/RND) y la División de Cambio Climático (CSD/CCS) tendrán la responsabilidad de la ejecución de este contrato, así como de la aprobación de los productos preparados por el consultor. En representación del BID, la coordinación técnica de esta consultoría recae Ginés Suárez, Especialista sectorial, Jefe de Equipo de proyecto de CSD/RND.*

## 11. Calendario de Pagos

- 11.1. Las condiciones de pago se basarán en los hitos o entregables del proyecto. El Banco no espera hacer pagos por adelantado en virtud de contratos de consultoría a menos que se requiera una cantidad significativa de viajes. El Banco desea recibir la propuesta de costos más competitiva para los servicios descritos en el presente documento.
- 11.2. La Tasa de Cambios Oficial del BID indicada en el SDP se aplicará para las conversiones necesarias de los pagos en moneda local.

Plan de Pagos	
Entregables	%
1. Después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 1	20%
2. Después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 2.	30%
3. Después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 3	30%
4. Después del Banco haber recibido y aprobado el Producto 3	20%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

## 12. Calificaciones de la firma consultora

- 12.1. Título/Nivel Académico & Años de Experiencia Profesional: Firma consultora con un mínimo de 7 años de experiencia en procesos de recuperación post-desastre, con experiencia específica de recuperación de viviendas principalmente en Honduras.

- 12.2.** El líder del equipo contará con una experiencia de 15 años en la materia.
- 12.3.** Idiomas: dominio del idioma español.
- 12.4.** Áreas de Especialización: Recuperación post-desastre.
- 12.5.** Habilidades: Capacidad para trabajar en equipos multidisciplinarios.