

**Mejores soluciones.
Menos desastres
Un mundo más seguro.**



Gracias a Dios

**EVALUACIÓN NACIONAL DE REFERENCIA PARA LA
PREPARACIÓN EN CASO DE DESASTRES**

Perfil de Departamento

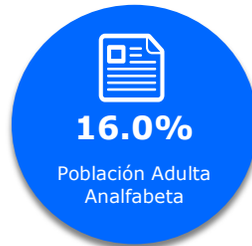
Departamento: Gracias a Dios



Capital del Departamento: Puerto Lempira

Área: 16,997 km²

Gracias a Dios en el pasado formó parte de la costa de los mosquitos. Gracias a Dios es el departamento más oriental del norte de Honduras. El departamento está relativamente aislado y escasamente poblado, con extensas sabanas de pinos, pantanos y selvas tropicales. Gracias a Dios tiene la tasa de pobreza más alta en Honduras, y el acceso más bajo al agua por tubería y saneamiento.



Municipalidad	Población
Ahuas	8,694
Brus Laguna	13,801
Juan Francisco Bulnes	6,428
Puerto Lempira	53,131
Villeda Morales	10,365
Wampusirpi	5,919



Calificación en Riesgo a Múltiples Amenazas: Muy Alta (1 de 18)

Calificación en Falta de Resiliencia: Muy Alta (1 de 18)

Puntuación del Componente RVA

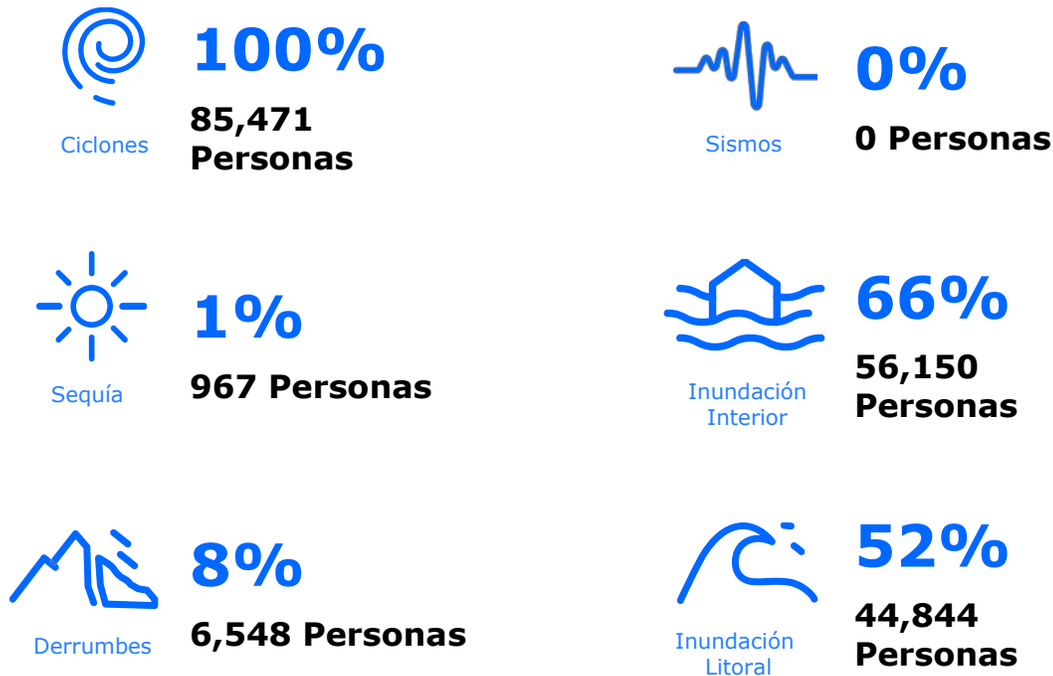
Tabla 1. Puntaje y calificación a nivel de Departamento (comparado con todos los departamentos) para cada índice.

Riesgo a Múltiples Amenazas		Falta de Resiliencia		Exposición a Riesgos Múltiples		Vulnerabilidad		Capacidad de Afrontamiento	
Muy Alta		Muy Alta		Baja		Muy Alta		Muy Baja	
Puntaje	Calificación (de 18)	Puntaje	Calificación (de 18)	Puntaje	Calificación (de 18)	Puntaje	Calificación (de 18)	Puntaje	Calificación (de 18)
0.573	1	0.696	1	0.326	12	0.639	1	0.247	18

Exposición a Riesgos Múltiples (MHE)

Calificación en Exposición a Riesgos Múltiples¹: Departamento 12 de 18 (Puntaje: 0.326)

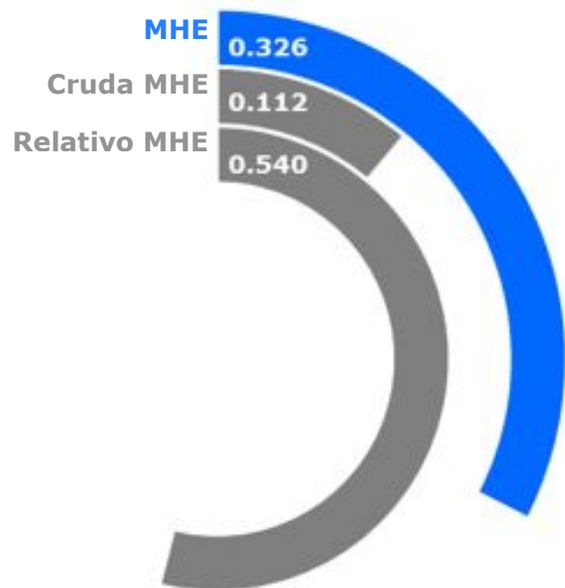
Tabla 2. Estimación de población ambiente² expuesta a cada amenaza (2014).



El mayor porcentaje de exposición a inundaciones en el interior del país.

Estudio de Caso: Territorio Remoto

Gracias a Dios es el segundo departamento más grande de Honduras, pero el menos densamente poblado con menos de seis personas por km². El departamento es inaccesible por tierra, y la mayoría de las carreteras no están pavimentadas. A pesar de su lejanía y baja densidad de población, Gracias a Dios sufre de una tasa de crimen relativamente alto. Debido a su vasto tamaño y la capacidad relativamente baja del gobierno de Honduras para combatir el crimen en el área, el tráfico de narcóticos es común en Gracias a Dios. Las organizaciones criminales también son comunes en el área. La lejanía y las altas tasas de criminalidad indican que Gracias a Dios puede tener menos capacidad para hacer frente a los efectos de un desastre.



¹ Exposición a Múltiples Amenazas: Exposición promedio de la población a las amenazas.

² Población Ambiente: Estimación de 24-horas de la población en cada departamento. La población ambiente difiere típicamente de la población censada.

Vulnerabilidad (V)

Calificación de Vulnerabilidad³: Departamento 1 de 18 (Puntaje: 0.639) La vulnerabilidad en Gracias a Dios está fuertemente influenciada por la Vulnerabilidad del Agua Limpia, las Presiones de la Población, las Limitaciones Económicas y la vulnerabilidad del acceso a la información. El gráfico de barras a la derecha indica los temas socioeconómicos que contribuyen al puntaje general de vulnerabilidad del departamento.



Tabla 3. Puntajes por componentes para cada sub-componente de vulnerabilidad.

	Estrés Ambiental	0% Pérdida Forestal Debido a la Plaga del Escarabajo del Pino	0% Área de Escasez de Agua					
	Condición de Salud Vulnerable	15.1 Tasa de Mortalidad Infantil	186.9 Tasa de Mortalidad Materna	74.5 Esperanza de vida (años)	0.9% Tasa de Desnutrición Aguda	2.5% Población Discapacitada	0.671 Sub-índice de enfermedades Transmisibles ⁴	0.731 Sub-índice de enfermedades No Transmisibles ⁴
	Vulnerabilidad de Agua Limpia	27.7% Acceso de los Hogares al agua por tubería	8.4% Hogares Conectados al Sistema de Alcantarillado o Séptico					
	Vulnerabilidad de Acceso a la Información	16.0% Analfabetismo Adulto	5.9 Años de Escolaridad Promedio	85.3% Matrícula en Educación Básica	98.3% Hogares sin Internet	77.2% Hogares sin Televisión	71.2% Hogares sin Radio	
	Limitaciones Económicas	0.79 Tasa de Dependencia Económica	89.4% Población en Pobreza	0.38 Coeficiente GINI				
	Desigualdad de Género	0.61 Tasa de Tenencia de Tierra Mujeres-Hombres	1.15 Tasa de Propietariosde Vivienda entre Mujeres y Hombres	0.52 Tasa de Actividad Económica entre Mujeres-Hombres	1.01 Tasa de Matrícula en la Escuela Secundaria entre Mujeres y Hombres			
	Presiones de la Población	2.9% Cambio de la Población Anual Promedio	16.6% Cambio de la Población Urbana Anual Promedio					

³ **Vulnerabilidad:** Las condiciones socio-económicas asociadas a la susceptibilidad a interrupciones en las funciones normales de un país.

⁴ **Sub-índices:** Una combinación de indicadores a escala para representar un tema de vulnerabilidad (Ej. Enfermedades transmisibles). Rangos de valores desde 0 (bajo) a 1 (alto).

Capacidad de Afrontamiento (CC)

Calificación en Capacidad de Afrontamiento⁵: Departamento 18 de 18 (Puntaje: 0.247)

Gracias a Dios exhibe una capacidad de afrontamiento más débil en las áreas de Capacidad Económica, Gobernanza e Infraestructura (especialmente comunicaciones). El gráfico de barras a la derecha indica los temas socioeconómicos que contribuyen al puntaje general de la capacidad de afrontamiento del departamento.



Tabla 4. Puntajes por componente para cada sub-componente de la capacidad de afrontamiento

	Gobernabilidad	27.5 Homicidios por 100mil Personas	234.0 Violencia sexual y Asalto por 100mil Personas	1.0% Hogares con recolección de basura pública	45.6% Participación de votantes (Elección de 2013)	
	Capacidad Económica	30.0% Tasa de Actividad Económica	94.4% Tasa de Empleo	1.1% Población en el Quintil de Riqueza más Alta		
	Capacidad Ambiental	60.2% Área Natural Protegida				
	Capacidad de Infraestructura					
	Capacidad de Atención en Salud	3.5 Camas de Hospital por cada 10,000 Personas	7.7 Médicos por cada 10,000 Personas	14.6 Enfermeras por cada 10,000 Personas	74.8 km Distancia promedio al Hospital más cercano	67.6% Niños que han cumplido su Programa de Inmunización
	Capacidad en Comunicaciones	2.9% Hogares con acceso a una Línea Telefónica Fija	36.9% Hogares con Acceso a un Celular			
	Capacidad de Transporte	25.5 km Distancia promedio a un aeropuerto o Puerto más cercano	2.1 km Longitud total de carreteras por km ² (área)			

⁵ Capacidad de Afrontamiento: Los sistemas, medios y habilidades de un país para absorber y responder a eventos que podrían potencialmente interrumpir su función normal.

Falta de Resiliencia (LR)

Calificación de Falta de Resiliencia⁶: Departamento 1 de 18 (Puntaje: 0.696)

El puntaje y la clasificación de Falta de Resiliencia de Gracias a Dios se deben a una alta vulnerabilidad combinada con puntajes de capacidad de afrontamiento muy bajos.

Tabla 5. Las tres áreas temáticas con los puntajes relativos más débiles.



Vulnerabilidad de Agua Limpia



Capacidad Económica



Presiones de la Población

Riesgo a Múltiples Amenazas (MHR)

Calificación en Riesgo a Múltiples Amenazas⁷ : Departamento 1 de 18 (Puntaje: 0.573)

El puntaje y la clasificación del Riesgo de Múltiples Amenazas de Gracias a Dios se deben a la baja Exposición a Riesgos Múltiples combinada con una muy alta Vulnerabilidad y muy bajos puntajes de Capacidad de afrontamiento.

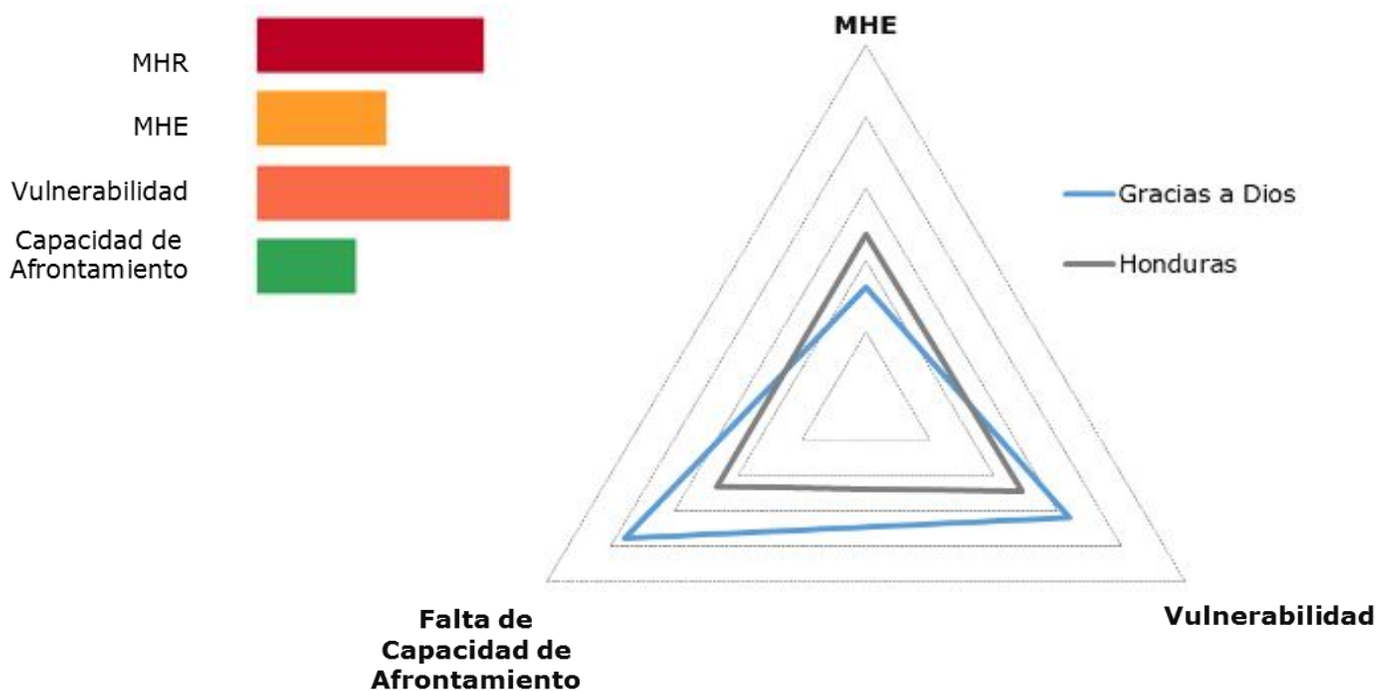


Figura 53. Puntajes del componente en riesgo a múltiples amenazas del Departamento en comparación con los puntajes generales promedio a nivel de país.

⁶ **Falta de Resiliencia:** La susceptibilidad de impactar en la inhabilidad de absorber, responder a y recuperarse en un plazo corto a las interrupciones en la función normal de un país. Este índice proporciona una mirada independiente de riesgo a las condiciones socio económicas actuales.

⁷ **Riesgo a Múltiples Amenazas:** La probabilidad de pérdidas o interrupciones en la función normal de un país debido a la interacción entre la exposición a múltiples riesgos, vulnerabilidad, y capacidad de afrontamiento.

Éxitos



El menor estrés ambiental

Clasificado en el puesto 17 (empatado con las Islas de la Bahía) de 18 departamentos, el bajo estrés ambiental indica que los recursos naturales y la agricultura serán más resistentes a los efectos de un desastre y podrían recuperarse más rápido.



Máxima capacidad ambiental.

Clasificado como el departamento 1 de 18, su alta capacidad ambiental indica que los recursos naturales y la agricultura serán más resistentes a los efectos de un desastre y podrían recuperarse más rápido.



Desigualdad de género más baja.

Clasificado como el departamento 16 de 18, su baja desigualdad de género indica que las poblaciones vulnerables tienen más probabilidades de satisfacer sus necesidades en condiciones "normales" y pueden ser menos susceptibles en tiempos de desastre.

Recomendaciones

01

Aumentar los servicios de agua y saneamiento

Invertir en instalaciones públicas de agua y residuos para aumentar la calidad y el acceso al agua y reducir la propagación de enfermedades.

02

Aumentar las oportunidades económicas

Invertir en el desarrollo empresarial y la educación pública para aumentar la capacidad económica.

03

Reducir la presión de la población.

Los cambios rápidos de población son difíciles de planificar y pueden desestabilizar los sistemas sociales, económicos y ambientales. Se deben analizar las tendencias en el departamento para determinar posibles cambios en la población y actualizar los planes y los SOP con mayor frecuencia para adaptarse a los cambios.



Mejores soluciones.
Menos desastres.
Un mundo más seguro.

NDPBA Honduras Report
1305 N. Holocono Street, Suite 2
Kihei, Hawaii, 96753
Phone: (808) 891-0525 | Fax: (808) 891-0526
ndpba@pdc.org | www.pdc.org

© 2018 Pacific Disaster Center