



ITTO
INTERNATIONAL TROPICAL
TIMBER ORGANIZATION



Este informe fue preparado por GGSC, con el apoyo de ITTO e IPIM, y Puntos Focales de Indonesia, Malasia, Tailandia, Gabón, República del Congo, Ghana, Brasil, México, Ecuador y China.

INFORME GTI DE 2026

Índice Mundial de la Madera

MENSUAL

GGSC-N.º 03/2026



GRACIAS AL APOYO Y LA CONTRIBUCIÓN DE LOS PUNTOS FOCALES DE GTI

Indonesia

- Sustainable Forest Management of the Ministry of Environment and Forestry



Malasia

- Malaysian Timber Council (MTC)
- Special thanks to Ministry of Plantation Industries & Commodities (MPIC) and Sarawak Timber Association (STA)

Gabón

- Ministry of Water and Forests, Environment, Climate



Tailandia

- Thai Timber Association (TTA)

República del Congo

- Ministry of Forest Economy

Ghana

- Forestry Commission

China

- The Secretariat of the Global Green Supply Chains Initiative (GGSC)

Ecuador

- Ministry of Environment, Water, and Ecology (MAATE)
- Special thanks to the Forestry Directorate and the Sustainable Forest Management Corporation (COMAFORS)



México

- National Forestry Commission of Mexico (CONAFOR)



Brasil

- STCP Engenharia de Projetos Ltda

CONTENIDO

- 01 Visión general del Índice GTI
- 02-05 GTI-Informe de Indonesia
- 06-07 GTI-Informe de Malasia
- 08-09 GTI-Informe de Tailandia
- 10-11 GTI-Informe de Gabón
- 12-13 GTI-Informe de ROC
- 14-15 GTI-Informe de Ghana
- 16-19 GTI-Informe de Brasil
- 20-21 GTI-Informe de México
- 22-23 GTI-Informe de Ecuador
- 24-25 GTI-Informe de China
- 26-27 Sobre este informe



INFORME GTI DE 2026

MARZO





FORO MUNDIAL DE LA MADERA LEGAL Y SOSTENIBLE 2026

2026全球合法与可持续木业高峰论坛



GLSTF2026

*Innovación y Transformación –
Explorando nuevas vías para industrias madereras
globales resilientes y sostenibles*

22-23 de Septiembre de 2026

 Centro de Convenciones Internacional Galaxy,
RAE de Macao, China

Anfitriones



ITTO
INTERNATIONAL TROPICAL
TIMBER ORGANIZATION

澳門特別行政區
Região Administrativa Especial de Macao
Macao Special Administrative Region



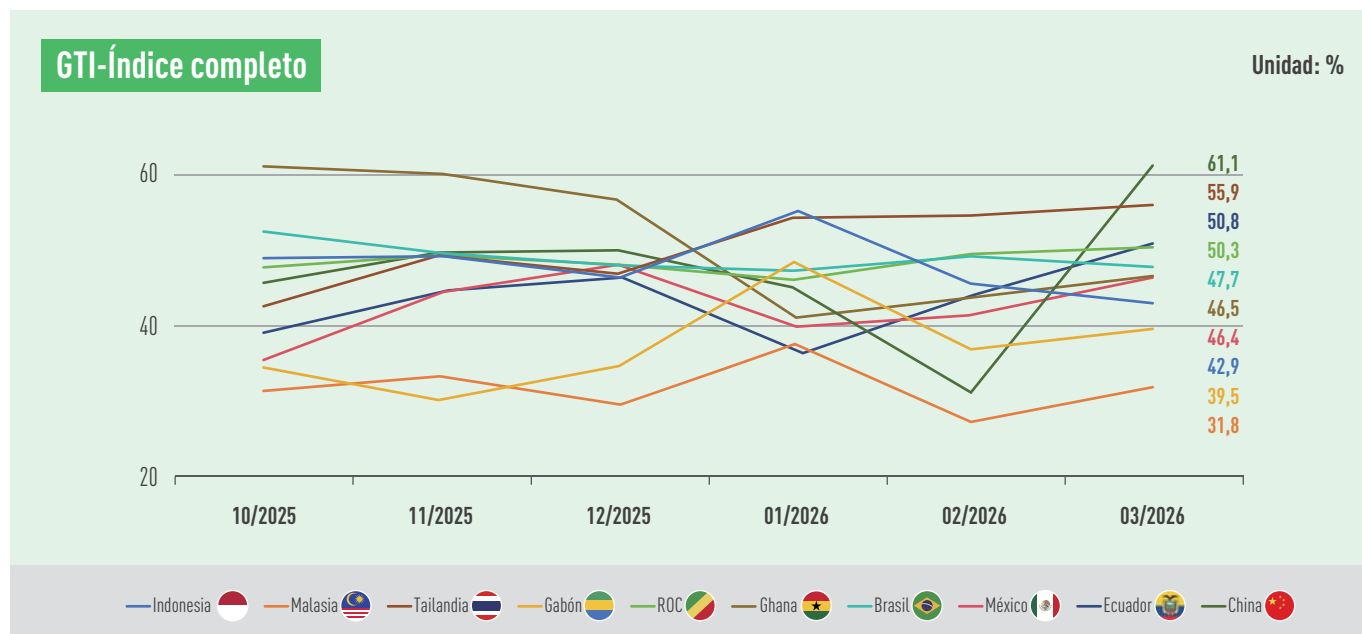
招商投資促進局
Instituto de Promoção do Comércio e do Investimento
Commerce and Investment Promotion Institute

Organizador



Visión general del Índice de países piloto de GTI

La industria maderera de los países piloto del GTI sigue avanzando bajo presión, y los riesgos geopolíticos ponen a prueba la resiliencia de la cadena de suministro



En marzo de 2026, el Informe del Índice Mundial de la Madera (Global Timber Index, GTI) muestra que el desempeño general del sector maderero de los países piloto del GTI ha mejorado este mes. De los 10 países piloto, el índice GTI de cuatro países —China, Tailandia, Ecuador y República del Congo (ROC)— se sitúa por encima del valor crítico del 50 %, registrando 61,1 %, 55,9 %, 50,8 % y 50,3 % respectivamente, lo que indica que la producción y operación general de la industria maderera en estos países muestra una tendencia a la expansión. Los otros seis países se encuentran en zona de contracción. Entre ellos, los índices de Brasil (47,7 %), Ghana (46,5 %) y México (46,4 %) se acercan al valor crítico con una contracción relativamente moderada, mientras que los índices de Indonesia (42,9 %), Gabón (39,5 %) y Malasia (31,8 %) son más bajos, con una contracción sectorial más significativa.

Los subíndices del GTI muestran que los países piloto de Asia han tenido un desempeño destacado este mes. Las actividades de tala de madera en Indonesia y Tailandia han sido más activas que el mes anterior, y los volúmenes de producción y los nuevos pedidos en Tailandia y China han aumentado simultáneamente. Aunque todos los estabones de la producción y operación de Malasia siguen estando mayoritariamente en contracción este mes, la magnitud de la caída en su volumen de producción y nuevos pedidos ha disminuido.

En marzo, la tensión en el Oriente Medio elevó los precios del petróleo en la mayoría de los países piloto del GTI, lo que provocó un aumento de los costes de tala de madera, transporte interno, procesamiento y logística de exportación. Incluso en algunos países se produjeron bloqueos en rutas marítimas, se prolongaron los plazos de entrega y algunos pedidos madereros fueron cancelados o suspendidos. Ante el impacto, el sector maderero de los países piloto ha respondido de forma activa. Por ejemplo: gobiernos y empresas trabajan conjuntamente para promover la diversificación de los mercados de exportación; exploran activamente mercados de países vecinos para controlar los costes

logísticos; buscan rutas de transporte alternativas para reducir el impacto de los desvíos y recargos adicionales sobre los plazos de entrega y los costes; negocian con clientes ajustes contractuales para hacer frente a la presión del aumento de costes; y piden al gobierno que reduzca o establezca los precios de combustibles, otorgue subsidios y exenciones fiscales.

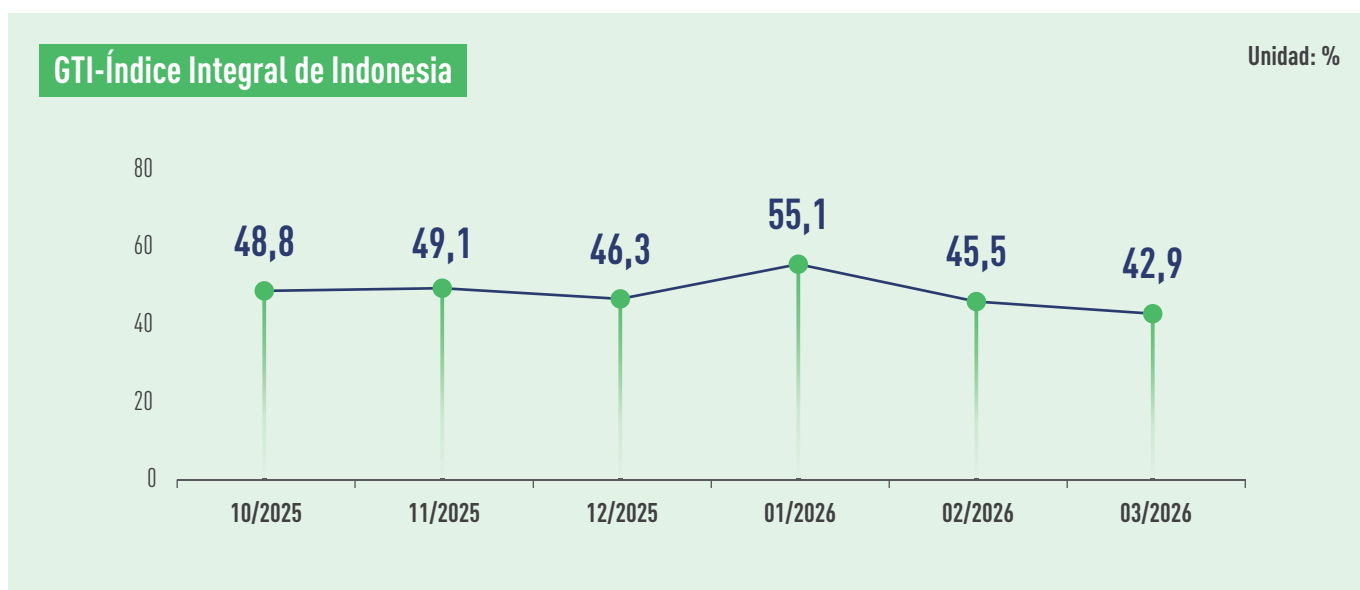
Al tiempo que afronta nuevos retos, la industria maderera de los países piloto del GTI sigue impulsando la construcción de sistemas de trazabilidad. Para dar respuesta a la Ley de Deforestación Cero de la Unión Europea (EUDR), el gobierno de Tailandia ha instruido a los organismos competentes a acelerar la elaboración de un mecanismo de trazabilidad y un sistema de certificación de origen de materias primas acordes con las normas de la UE, a fin de garantizar la competitividad de los productos tailandeses. En Gabón, el Ministerio de Agua, Bosques, Medio Ambiente y Clima anunció el 12 de marzo la creación de un centro nacional de datos para garantizar la trazabilidad completa de la madera en bruto desde el bosque hasta el puerto de exportación, incluido el marcado con posicionamiento GPS antes de la tala, la medición del volumen de tala, así como el monitoreo de la madera transportada a las plantas de procesamiento de madera, procesada y exportada.

1. El Índice Global de la Madera (GTI) es un sistema de índices que refleja de manera integral la tendencia general de la producción y el comercio global de madera. Se completa con la participación de importantes productores y consumidores de madera de ITTO. La encuesta abarca la tala de madera, comercio, fabricación que incluye producción, pedidos, importaciones y exportaciones, empleados, inventario, precios de materias primas y otros indicadores comerciales. Es de gran importancia como guía para las operaciones comerciales, la inversión en la industria y ayudará a la formulación de políticas nacionales.

2. El índice GTI es una herramienta importante para reflejar la tendencia mensual del mercado maderero de un país, no refleja la competitividad del mercado maderero nacional y no puede utilizarse para clasificar y comparar el desarrollo de los mercados madereros entre países.



GTI-Índice de Indonesia de marzo de 2026



Según la información del precio de exportación de referencia (HPE) publicada por el Ministerio de Finanzas de Indonesia, el precio de exportación de referencia (HPE) de la madera procesada de Indonesia disminuyó en marzo, en particular el merbau con una sección transversal de 4.000 a 10.000 milímetros cuadrados. En el contexto de conflictos geopolíticos, la industria del mueble de Indonesia está ajustando activamente su estrategia de mercado. Al tiempo que consolida los Estados Unidos como su principal mercado de exportación (con una cuota del 58 %), explota activamente el mercado asiático de rápido crecimiento, especialmente la India y la ASEAN. El desarrollo del mercado de Oriente Medio se pospone temporalmente debido a problemas de situación. En materia de gobernanza forestal, el Ministerio de Bosques está fortaleciendo la conservación de bosques y el cumplimiento ambiental, impulsando los servicios ambientales, el comercio de carbono y medidas forestales diversificadas, y planea aumentar la superficie designada de bosques consuetudinarios (customary forest) de aproximadamente 367.000 hectáreas a 1,4 millones de hectáreas en el período 2025-2029, con el objetivo de fortalecer el papel de las comunidades indígenas en la gestión sostenible de los bosques y en las acciones climáticas mundiales. Además, el Servicio Meteorológico ha advertido que la estación seca de 2026 llegará pronto y de forma anticipada, y será más prolongada que en años anteriores. Ante ello, los gobiernos central y locales han intensificado los trabajos de prevención de incendios forestales.

En marzo de 2026, el GTI-Índice de Indonesia registró 42,9 %, situándose por debajo del valor crítico del 50 % durante dos meses consecutivos, lo que indica que la producción y operación general de las destacadas empresas de madera representadas por el GTI-Índice de Indonesia presentó una contracción en comparación con el mes anterior.

Según los 12 Subíndices, los subíndices de índice de tala e Índice de Expectativas del Mercado se sitúan por encima del valor crítico; los subíndices de índice de precios de compra e índice de tiempo de entrega se sitúan en el valor crítico; los 8 subíndices de índice de producción, índice de nuevos pedidos, índice de pedidos de exportación, índice de pedidos existentes, índice de inventario de productos terminados, índice de volumen de compras, índice de inventario de materias primas principales e índice de empleados se sitúan por debajo del valor crítico. En comparación con el mes anterior, el índice de tala aumentó en 6,6 puntos porcentuales; el índice de precios de compra se mantuvo lo mismo respecto al mes anterior; los otros 10 subíndices disminuyeron entre 1,2 y 10,1 puntos porcentuales.

Visión general de GTI-Subíndices de Indonesia (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	48,8	49,1	46,3	55,1	45,5	42,9	-2,6 ↓	Contracción
índice de tala	58,0	43,5	46,3	77,3	45,7	52,3	6,6 ↑	Expansión
índice de producción	38,9	37,5	31,3	58,3	33,3	31,3	-2,0 ↓	Contracción
índice de nuevos pedidos	56,1	56,3	51,5	57,7	50,0	48,4	-1,6 ↓	Contracción
índice de pedidos de exportación	43,8	56,3	50,0	50,0	54,5	44,4	-10,1 ↓	Contracción
índice de pedidos existentes	51,5	43,8	47,1	58,3	42,4	40,3	-2,1 ↓	Contracción
índice de inventario de productos terminados	57,6	50,0	48,5	68,2	42,4	38,7	-3,7 ↓	Contracción
índice de volumen de compras	55,6	50,0	35,7	58,3	44,4	40,0	-4,4 ↓	Contracción
índice de precios de compra	56,3	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	0,0	lo mismo
índice de inventario de materias primas principales	43,8	50,0	50,0	50,0	50,0	43,8	-6,2 ↓	Contracción
índice de empleados	54,5	51,6	52,9	55,2	47,0	43,5	-3,5 ↓	Contracción
índice de tiempo de entrega	46,6	50,0	50,0	48,0	51,7	50,0	-1,7 ↓	lo mismo
Índice de expectativas del mercado	68,2	70,7	75,0	73,3	65,2	64,0	-1,2 ↓	Expansión



Integrated Furniture in PT MMI, East Java, Indonesia. Photo: Herman Prayudi



Integrated Furniture in PT MMI, East Java, Indonesia. Photo: Herman Prayudi



Resumen sobre la industria maderera de Indonesia



1. Industria descendente (procesamiento y exportación de madera)

En marzo de 2026, el valor de exportación de la industria descendente disminuyó ligeramente en comparación con febrero de 2026, y la tendencia del mercado fue más estable que en los dos meses anteriores.

(1) Madera contrachapada tropical

En marzo de 2026, el valor de exportación de la madera contrachapada tropical aumentó ligeramente, gracias principalmente al aumento de la demanda del mercado de Asia Oriental. La firma de nuevos contratos impulsó el aumento del volumen de envíos. Sin embargo, debido a las continuas investigaciones antisubsidios y antidumping, las exportaciones a los Estados Unidos siguen siendo relativamente limitadas. Aunque el valor de exportación no se ha recuperado completamente a los niveles normales, el sentimiento general del mercado ha mejorado.

(2) papel

En marzo de 2026, el valor de exportación de productos de papel presentó una contracción en comparación con febrero, afectado principalmente por el ajuste de la demanda en los mercados principales y la volatilidad de los precios mundiales de pulpa y papel. Aun así, la demanda potencial en los sectores de embalaje e industrial sigue relativamente estable, lo que indica que la disminución actual es moderada y no se han manifestado presiones estructurales.

(3) Muebles

Las exportaciones de muebles tuvieron un desempeño mejor que otros productos descendentes, registrando un crecimiento positivo en comparación con el mes anterior. Este crecimiento se debió principalmente a la recuperación gradual de los pedidos en los mercados principales (Estados Unidos y Unión Europea), especialmente en productos de gama media. Esta tendencia indica que la confianza de los compradores está aumentando y que las actividades de reabastecimiento se están desarrollando gradualmente antes del inicio del segundo trimestre.

(4) Productos de carpintería

En marzo de 2026, las exportaciones de productos de carpintería sufrieron una leve caída en comparación con febrero. Esta disminución se relaciona con el débil impulso de la recuperación de la construcción en varios países destinos de exportación. Aun así, la demanda de productos de alto valor añadido y componentes específicos sigue mostrando una gran resistencia.

2. Industria ascendente (producción de materia prima forestal)

Desde el lado de la oferta, en marzo de 2026 el desempeño de la producción de materia prima forestal varió según las fuentes.

(1) Plantaciones forestales industriales (HT)

La producción de madera de plantaciones se mantuvo relativamente estable en comparación con el mes anterior. El suministro destinado a los sectores de pulpa, papel y tableros se garantizó adecuadamente, lo que refleja una gestión más ordenada de los ciclos de tala y rotación.

(2) bosques naturales (HA)

La producción de bosques naturales se mantuvo estable con fluctuaciones limitadas. Las actividades correspondientes se gestionan de forma ordenada y tienden a adaptarse a la demanda del mercado, especialmente para la producción de madera contrachapada y tipos específicos de madera procesada. Las condiciones climáticas y la logística de distribución siguen afectando la producción real en varias regiones.

(3) bosques comunitarios (HR)

La producción de madera en bosques comunitarios mostró una dinámica más volátil y el suministro aumentó en comparación con el inicio del año. Ello se debió principalmente a los precios internos relativamente favorables y al crecimiento de la demanda por parte de las empresas industriales pequeñas y medianas.

Conclusión

En conjunto, las exportaciones de la industria descendente disminuyeron ligeramente respecto al mes anterior, pero se mantuvieron dentro de rangos normales sin enfrentar presiones significativas. En marzo, los productos de muebles registraron el desempeño más destacado, mientras que las exportaciones de papel y productos de carpintería experimentaron una leve caída.

Por el lado ascendente, la producción de materias primas del sector se mantuvo estable en general, gracias a la producción continua de plantaciones forestales y al aumento del suministro de bosques comunitarios.

En resumen, marzo de 2026 mostró una tendencia a la estabilización con signos de recuperación parcial, especialmente notable en el sector de muebles. Al mismo tiempo, los fundamentos del suministro de materias primas se mantuvieron sólidos.

Fuente de la información: GTI-Punto Focal de Indonesia



Integrated Furniture in PT MMI, East Java, Indonesia. Photo: Herman Prayudi



Integrated Furniture in PT MMI, East Java, Indonesia. Photo: Herman Prayudi



● GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de Indonesia

- Las fuertes lluvias ralentizaron el transporte de madera en bruto.
- Equipos pesados resultaron dañados durante las operaciones de tala.
- El suministro de materias primas disminuyó y la capacidad de las máquinas se redujo.
- La demanda de madera en bruto por parte de la industria de procesamiento de madera es baja.
- El mercado mundial de madera contrachapada tropical tiende a la baja.
- Las políticas regionales que prohíben la salida de madera en bruto de la provincia limitan el desarrollo del mercado.
- La limitación de espacios para fumigación restringe las operaciones de fumigación.
- Las políticas de cadena superior limitan el suministro, provocando escasez de materias primas; al mismo tiempo, las condiciones climáticas son desfavorables para las actividades de producción y entrega.
- Los gastos de comercialización de productos y el salario mínimo de los trabajadores aumentaron, mientras que parte del personal es de edad avanzada, lo que provoca una reducción de la eficiencia productiva.



● GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de Indonesia

- En el contexto del apoyo gubernamental, ampliar mercados en otros países.
- Buscar rutas de transporte más adecuadas según las necesidades logísticas.
- Adquirir madera en bruto por otros canales e incrementar la inversión en maquinaria y equipos.
- Brindar incentivos a las empresas mediante el ajuste de tasas no fiscales.
- Para alcanzar las metas anuales de tala, las empresas pueden maximizar la producción de madera en días sin lluvia.
- Revisar la normativa relacionada con la exportación de productos forestales, en particular las disposiciones sobre límites de sección transversal, para apoyar el desarrollo sostenible de las industrias de cadena ascendente y descendente.
- Reforzar el mantenimiento preventivo y la capacitación de operarios para reducir averías de equipos, establecer alianzas con varios proveedores y garantizar el suministro de repuestos clave.
- Ampliar la gama de productos según la demanda del mercado y realizar simultáneamente la venta de madera sumergida y madera flotante.

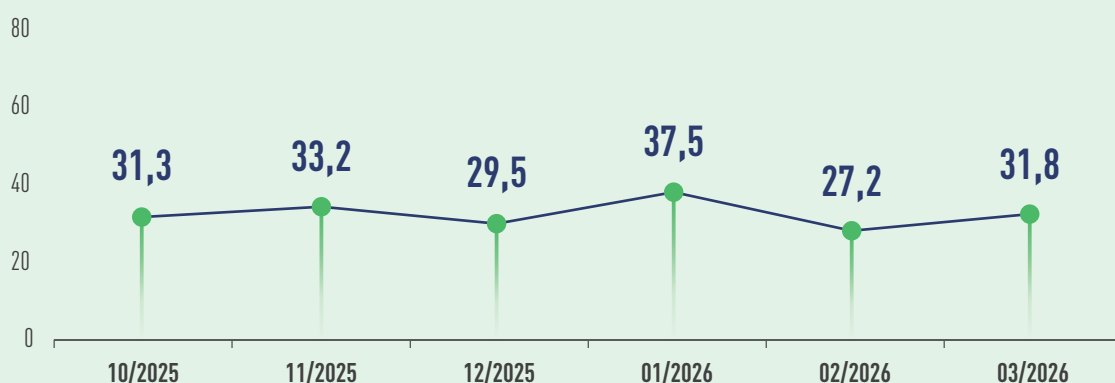


GTI-Índice de Malasia de marzo de 2026



GTI-Índice Integral de Malasia

Unidad: %



El 4 de marzo, el Ministerio de Plantaciones e Productos Básicos de Malasia anunció en la Exposición Internacional de Muebles de Malasia que planea aumentar el valor de las exportaciones anuales de madera y productos madereros de Malasia de los actuales más de 20 mil millones de ringgit a 32,8 mil millones de ringgit para 2030. Por ello, el gobierno está colaborando con múltiples instituciones del sector para promover la innovación, el desarrollo sostenible y la expansión en los mercados internacionales. El Ministro de Recursos Naturales y Medio Ambiente de Malasia declaró recientemente que el gobierno continúa fortaleciendo su compromiso con la gestión sostenible de los bosques (SFM), estableciendo la superficie anual permitida de tala para los bosques de conservación permanente en 890.000 hectáreas en el 13º Plan de Malasia (MP13), una cifra inferior a las 1.165.300 hectáreas del 12º Plan de Malasia, con el objetivo de proteger los ecosistemas forestales mientras se mantiene un suministro estable de madera. En el sector inmobiliario, el volumen de transacciones del mercado de Malasia en 2025 alcanzó los 241.870 millones de ringgit, un máximo de diez años, lo que demuestra una resiliencia en el desarrollo que podría brindar apoyo a la demanda de la industria maderera.

En marzo de 2026, el Índice GTI-Malasia se situó en el 31,8 %, un aumento de 4,6 puntos porcentuales respecto al mes anterior, pero permaneció por debajo del valor crítico (50 %) durante varios meses consecutivos, lo que indica que las operaciones generales de producción y gestión de las empresas madereras líderes representadas por el Índice GTI-Malasia mostraron una tendencia de contracción en comparación con el mes anterior.

Desde la perspectiva de los 12 subíndices, un subíndice (inventario de productos terminados) se situó por encima del valor crítico del 50 %, mientras que los otros 11 subíndices se situaron por

debajo del valor crítico. En comparación con el mes anterior, cinco subíndices (producción, nuevos pedidos, pedidos de exportación, pedidos existentes e inventario de productos terminados) aumentaron respecto al mes anterior, con incrementos de 0,3 a 11,0 puntos porcentuales; un subíndice (tala) se mantuvo lo mismo que el mes anterior; seis subíndices (volumen de compras, precio de compra, inventario de materias primas principales, empleados, tiempo de entrega y expectativas del mercado) disminuyeron, con descensos de 0,5 a 2,3 puntos porcentuales.



Re-saw in Tan Chee Seng Sawmill, Malaysia. Photo: Khairul Nizam

Visión general de GTI-Subíndices de Malasia (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	31,3	33,2	29,5	37,5	27,2	31,8	4,6 ↑	Contracción
índice de tala	33,3	35,7	33,3	44,4	38,9	38,9	0,0	Contracción
índice de producción	42,9	31,8	29,2	40,0	30,0	38,9	8,9 ↑	Contracción
índice de nuevos pedidos	25,0	34,6	28,6	37,5	20,8	31,8	11,0 ↑	Contracción
índice de pedidos de exportación	33,3	36,4	31,8	30,0	25,0	33,3	8,3 ↑	Contracción
índice de pedidos existentes	27,8	26,9	25,0	37,5	29,2	36,4	7,2 ↑	Contracción
índice de inventario de productos terminados	45,0	46,2	53,6	54,2	54,2	54,5	0,3 ↑	Expansión
índice de volumen de compras	27,8	41,7	38,5	50,0	27,3	25,0	-2,3 ↓	Contracción
índice de precios de compra	43,8	45,8	50,0	59,1	45,5	45,0	-0,5 ↓	Contracción
índice de inventario de materias primas principales	37,5	37,5	34,6	40,9	36,4	35,0	-1,4 ↓	Contracción
índice de empleados	27,8	30,8	25,0	33,3	25,0	22,7	-2,3 ↓	Contracción
índice de tiempo de entrega	25,0	33,3	34,6	36,4	31,8	30,0	-1,8 ↓	Contracción
Índice de expectativas del mercado	40,0	42,3	50,0	40,0	41,7	40,9	-0,8 ↓	Contracción



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de Malasia

- La demanda del mercado es insuficiente.
- Aumento en los costos laborales.
- El mercado mundial de la construcción continúa en recesión.
- Aumentaron los fletes con destino a Estados Unidos.
- Hay un exceso de importación de madera contrachapada en el mercado de Sarawak.
- Las empresas se han visto afectadas por los aranceles y las políticas antidumping de Estados Unidos.
- Este mes, el aumento del precio del diésel para camiones ha provocado un aumento de los costos del transporte logístico en la industria de la madera aserrada.
- La débil demanda del mercado ha provocado una reducción de los pedidos de madera contrachapada, un aumento de los costos operativos (combustible, productos químicos, mantenimiento), junto con unos niveles de inventario persistentemente altos, lo que ha generado presión sobre el flujo de caja.



GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de Malasia

- El gobierno ha promulgado políticas para estimular el desarrollo económico.
- Ralentizar adecuadamente la producción según la demanda del mercado.
- Reforzar el control de costos en varios departamentos (personal, instalaciones, mantenimiento) y reducir gradualmente el inventario para mejorar la situación del flujo de caja.
- Los departamentos gubernamentales estimulan a la industria de la construcción para que utilice más madera aserrada.

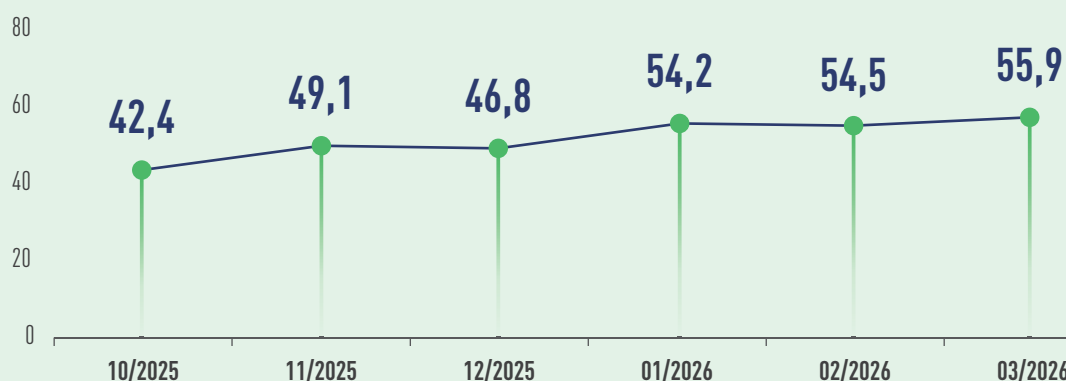


GTI-Índice de Tailandia de marzo de 2026



GTI-Índice Integral de Tailandia

Unidad: %



Según la información del sitio web de la Asociación de Muebles de Tailandia, de enero a febrero de 2026, el valor total de las exportaciones de muebles y componentes de Tailandia alcanzó los 321 millones de dólares estadounidenses, un aumento interanual del 26,16 %, continuando la tendencia alcista de 2025. Sin embargo, los conflictos regionales globales actuales han afectado en cierta medida el desempeño exportador de la industria del mueble de Tailandia. Según los exportadores de muebles de Tailandia, la guerra ha provocado volatilidad en el sentimiento del mercado y un aumento de los costos, lo que dificulta que las empresas elaboren planes y firmen contratos a largo plazo. Al mismo tiempo, la industria maderera de Tailandia se ha visto afectada por el aumento del precio del diésel, especialmente en el eslabón del transporte, donde algunos camiones que transportaban madera a las fábricas se han visto obligados a paralizar sus operaciones. A nivel político, el Ministerio de Comercio de Tailandia propuso ampliar las exportaciones a mercados emergentes como África y Asia del Sur para diversificar los riesgos del mercado. Para el mercado europeo, el gobierno tailandés propuso acelerar las negociaciones del acuerdo de libre comercio entre Tailandia y la Unión Europea. Además, para hacer frente a la Ley de Deforestación Cero de la Unión Europea (EUDR), el gobierno ha instruido a las instituciones pertinentes a acelerar el desarrollo de mecanismos de trazabilidad y sistemas de certificación del origen de las materias primas que cumplan con las normas de la UE, a fin de garantizar que los productos tailandeses sigan siendo competitivos.

En marzo de 2026, el Índice GTI-Tailandia se situó en el 55,9 %, un aumento de 1,4 puntos porcentuales respecto al mes anterior, y se mantuvo por encima del valor crítico (50 %) durante tres meses consecutivos, lo que indica que las operaciones generales de producción y gestión de las empresas madereras líderes representadas por el Índice GTI-Tailandia mostraron una tendencia de expansión en comparación con el mes anterior. Este mes, tanto el volumen de tala como el volumen de producción de la industria maderera de Tailandia aumentaron en comparación con el mes anterior, y con el apoyo del mercado internacional, el volumen de nuevos pedidos también aumentó.

Desde la perspectiva de los 12 subíndices, ocho subíndices (tala, producción, nuevos pedidos, pedidos de exportación, volumen de compras, precio de compra, tiempo de entrega y expectativas del mercado) se situaron por encima del valor crítico del 50 %; un subíndice (empleados) se situó en el valor crítico; tres subíndices (pedidos existentes, inventario de productos terminados e inventario de materias primas principales) se situaron por debajo del valor crítico. En comparación con el mes anterior, diez subíndices (tala, nuevos pedidos, pedidos de exportación, pedidos existentes, inventario de productos terminados, volumen de compras, precio de compra, empleados, tiempo de entrega y expectativas del mercado) aumentaron respecto al mes anterior, con incrementos de entre 0,6 y 35,0 puntos porcentuales; dos subíndices (producción e inventario de materias primas principales) disminuyeron, con descensos de 3,7 a 5,8 puntos porcentuales.



Rong Kwang Sawmill in Phrae, Thailand. Photo: Forest Industry Organization (FIO)

Visión general de GTI-Subíndices de Tailandia (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	Comparado com o mês anterior	Estado da conjuntura
Índice completo	42,4	49,1	46,8	54,2	54,5	55,9	1,4 ↑	Expansión
índice de tala	37,5	46,2	33,3	41,7	40,9	54,2	13,3 ↑	Expansión
índice de producción	41,2	50,0	42,9	58,8	60,0	56,3	-3,7 ↓	Expansión
índice de nuevos pedidos	47,2	50,0	50,0	61,1	62,5	64,7	2,2 ↑	Expansión
índice de pedidos de exportación	42,9	45,5	66,7	50,0	40,0	75,0	35,0 ↑	Expansión
índice de pedidos existentes	44,4	44,4	46,9	50,0	31,3	41,2	9,9 ↑	Contracción
índice de inventario de productos terminados	38,9	41,7	43,8	47,2	40,6	41,2	0,6 ↑	Contracción
índice de volumen de compras	36,7	50,0	42,3	44,1	43,3	56,7	13,4 ↑	Expansión
índice de precios de compra	50,0	66,7	57,1	52,9	43,3	61,8	18,5 ↑	Expansión
índice de inventario de materias primas principales	28,1	40,6	46,4	50,0	46,4	40,6	-5,8 ↓	Contracción
índice de empleados	44,4	50,0	46,9	47,2	40,6	50,0	9,4 ↑	lo mismo
índice de tiempo de entrega	41,7	50,0	46,9	44,4	53,1	55,9	2,8 ↑	Expansión
Índice de expectativas del mercado	44,4	36,1	40,6	36,1	31,3	58,8	27,5 ↑	Expansión



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de Tailandia

- Las empresas tienen pedidos insuficientes.
- Las empresas tienen escasez de mano de obra.
- El precio del combustible ha subido.
- La situación económica global es inestable.
- Aumento del costo de compra de materias primas.
- La calidad de las materias primas disponibles es inestable.
- El aumento de los costos del transporte logístico ha provocado un aumento del precio de los productos.
- Debido a la inestable situación internacional y al creciente precio del combustible, a las empresas les resulta más difícil controlar los costos.



GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de Tailandia

- Realizar actividades de promoción de productos.
- Comunicarse con los clientes finales para explicarles el aumento de los costos de producción.
- Mantener los clientes existentes y al mismo tiempo ampliar la base de nuevos clientes.
- El gobierno debería agilizar el proceso de registro (sistema de tarjeta inteligente).
- Fortalecer la divulgación de conocimientos y la concienciación de los consumidores sobre las materias primas (madera).
- Deberían tomarse medidas lo antes posible para reducir y estabilizar el precio del diésel, a fin de evitar mayores afectaciones al sistema productivo.
- Las empresas deben esforzarse por mejorar la eficiencia operativa y reducir los gastos innecesarios, al mismo tiempo que ajustan las estrategias de compra y buscan proveedores o materiales alternativos para controlar los costos. Además, fortalecer la planificación financiera y las medidas de ahorro energético también puede ayudar a mitigar el impacto del aumento del precio del combustible.

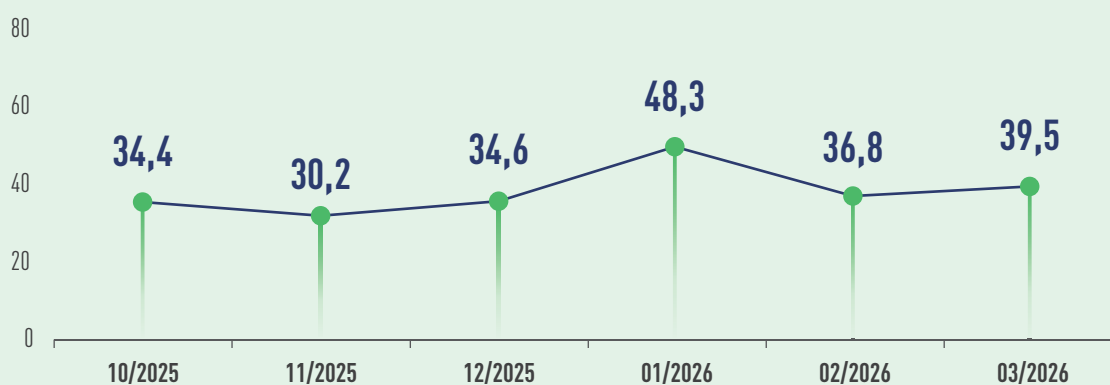


GTI-Índice de Gabón de marzo de 2026



GTI-Índice Integral de Gabón

Unidad: %



Actualmente, el Gobierno de Gabón sigue fortaleciendo la gestión de trazabilidad en el sector maderero. El 12 de marzo, el ministro del Ministerio de Agua, Bosques, Medio Ambiente y Clima de Gabón anunció la creación de un centro nacional de datos para garantizar la trazabilidad completa de la madera en bruto desde el bosque hasta el puerto de exportación, incluido el marcado con posicionamiento GPS antes de la tala, la medición del volumen de tala, así como el monitoreo de la madera transportada a las plantas de procesamiento, procesada y exportada. El 26 de marzo, el Centro de Comando Operativo del Sistema Nacional de Control de Legalidad y Trazabilidad de la Madera de Gabón (CCO/SNCTBG), adscrito al Ministerio de Agua y Bosques, fue inaugurado oficialmente, lo que contribuirá a mejorar aún más la gobernanza del sector maderero. En marzo, Gabón seguía en temporada de lluvias, y las inundaciones fueron especialmente graves en regiones como el este, lo que afectó en cierta medida las operaciones de tala y transporte de madera. Algunas plantas de procesamiento de madera presentaron problemas de insuficiente inventario de materias primas. Al mismo tiempo, la producción y operación del sector se ven limitadas por la escasez de suministro eléctrico. Para enfrentar los retos energéticos, el 3 de marzo, la empresa maderera de Gabón Bonus Harvest puso en marcha la primera planta fotovoltaica del África subsahariana integrada en una instalación de procesamiento de madera. El gobierno participó en la ceremonia de inauguración y planea difundir este modelo a otras plantas de procesamiento de madera en todo el país para construir una industria maderera baja en carbono.

En marzo de 2026, el Índice GTI-Gabón registró 39,5 %, un aumento de 2,7 puntos porcentuales respecto al mes anterior, y se situó por debajo del valor crítico (50 %) durante siete meses consecutivos, lo que indica que la producción y operación general de las empresas madereras líderes representadas por el Índice GTI-Gabón mostró una tendencia a la contracción en comparación con el mes anterior.

De los 12 subíndices, uno (tiempo de entrega) se situó en el valor crítico del 50 %, mientras que los otros 11 estuvieron por debajo del valor crítico. En comparación con el mes anterior, seis subíndices aumentaron entre 7,1 y 21,5 puntos porcentuales: índice de tala, índice de nuevos pedidos, índice de pedidos existentes, índice de empleados, índice de tiempo de entrega e índice de expectativas del mercado; tres subíndices se mantuvieron iguales: índice de pedidos de exportación, índice de inventario de productos terminados e índice de precios de compra; tres subíndices disminuyeron entre 12,5 y 25,0 puntos porcentuales: índice de producción, índice de volumen de compras e índice de inventario de materias primas principales.

Visión general de GTI-Subíndices de Gabón (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	34,4	30,2	34,6	48,3	36,8	39,5	2,7 ↑	Contracción
índice de tala	35,7	30,0	27,8	50,0	25,0	35,7	10,7 ↑	Contracción
índice de producción	50,0	30,0	42,9	50,0	50,0	35,7	-14,3 ↓	Contracción
índice de nuevos pedidos	25,0	16,7	27,8	50,0	28,6	35,7	7,1 ↑	Contracción
índice de pedidos de exportación	25,0	25,0	60,0	50,0	37,5	37,5	0,0	Contracción
índice de pedidos existentes	12,5	25,0	27,8	41,7	28,6	35,7	7,1 ↑	Contracción
índice de inventario de productos terminados	43,8	16,7	27,8	41,7	28,6	28,6	0,0	Contracción
índice de volumen de compras	30,0	25,0	33,3	37,5	50,0	25,0	-25,0 ↓	Contracción
índice de precios de compra	30,0	25,0	58,3	50,0	37,5	37,5	0,0	Contracción
índice de inventario de materias primas principales	30,0	33,3	25,0	50,0	50,0	37,5	-12,5 ↓	Contracción
índice de empleados	25,0	41,7	27,8	41,7	28,6	42,9	14,3 ↑	Contracción
índice de tiempo de entrega	42,9	40,0	50,0	50,0	33,3	50,0	16,7 ↑	Lo mismo
Índice de expectativas del mercado	62,5	25,0	33,3	50,0	21,4	42,9	21,5 ↑	Contracción



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de Gabón

- Aumento del costo de combustible.
- Las carreteras están en mal estado.
- Aumento del arancel de exportación (nueva ley fiscal).
- La situación en el Medio Oriente ha afectado al sector.
- El transporte ferroviario de madera en bruto se ha paralizado, y las empresas con licencias de tala en la región este se han visto gravemente afectadas.



GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de Gabón

- Control del costo de combustible.
- Mejorar el estado de las carreteras y ferrocarriles.



GTI-Índice de ROC de marzo de 2026



El informe de coyuntura económica del Ministerio de Economía la República del Congo (ROC) muestra que la producción de madera en bruto del país experimentó un giro positivo en el cuarto trimestre de 2025, con un volumen de tala de 300.749 metros cúbicos, lo que representa un aumento del 0,9% respecto a los 298.082 metros cúbicos del mismo período en 2024, debido principalmente a la mejora del entorno operativo, especialmente a la optimización de las condiciones de suministro de combustible. Según los comentarios de personas del sector, se estima que el inventario actual de madera en bruto en los aserraderos de la ROC puede satisfacer la demanda de producción de dos a tres meses. Sin embargo, considerando la débil demanda del mercado de exportación y un panorama incierto, los fabricantes adoptaron generalmente estrategias de capacidad conservadoras. Simultáneamente, los aserraderos están acelerando el cambio de sus canales de entrega hacia el mercado europeo. El 12 de marzo, el Plan Nacional de Forestación y Reforestación de la ROC (Pronar), la Red Climática del Congo (RCC) y la Sociedad Industrial y Agrícola del Tabaco Tropical (SIAT) firmaron un acuerdo tripartito para implementar un proyecto de forestación y ecoturismo de 100 hectáreas en la reserva estatal de Bambou Mingali, ubicada en el departamento sur de Kouilou-Léfini. Las principales especies arbóreas serán limba y acacia.

En marzo de 2026, el índice GTI-ROC registró un 50,3%, un aumento de 0,8 puntos porcentuales respecto al mes anterior, situándose por encima del valor crítico (50%), lo que indica que la actividad productiva general de las principales empresas madereras

representadas por el índice GTI-ROC experimentó una leve expansión en comparación con el mes anterior.

De los 12 subíndices, cuatro (Volumen de Compras, Precio de Compras, Inventario de Materias Primas Principales y Tiempo de Entrega) estuvieron por encima del valor crítico del 50%; seis (Tala, Producción, Nuevos Pedidos, Pedidos de Exportación, Pedidos Existentes y Expectativas del Mercado) se situaron en el valor crítico; y dos (Inventario de Productos Terminados y Personal de Producción y Operaciones) estuvieron por debajo del valor crítico. En comparación con el mes anterior, siete subíndices (Producción, Pedidos Existentes, Volumen de Compras, Precio de Compras, Inventario de Materias Primas Principales, Tiempo de Entrega y Expectativas del Mercado) aumentaron, con incrementos de 2,0 a 6,8 puntos porcentuales; dos subíndices (Nuevos Pedidos y Pedidos de Exportación) se mantuvieron igual que el mes anterior; y tres subíndices (Tala, Inventario de Productos Terminados y Personal de Producción y Operaciones) disminuyeron, con caídas de 0,3 a 4,5 puntos porcentuales.

Visión general de GTI-Subíndices de ROC (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	48,0	49,6	48,0	46,0	49,5	50,3	0,8 ↑	Expansión
índice de tala	50,0	50,0	46,0	50,0	52,1	50,0	-2,1 ↓	Lo Mismo
índice de producción	50,0	50,0	48,0	50,0	47,9	50,0	2,1 ↑	Lo Mismo
índice de nuevos pedidos	50,0	50,0	46,2	47,7	50,0	50,0	0,0	Lo Mismo
índice de pedidos de exportación	47,5	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	0,0	Lo Mismo
índice de pedidos existentes	52,5	50,0	46,2	47,7	48,0	50,0	2,0 ↑	Lo Mismo
índice de inventario de productos terminados	52,5	50,0	46,2	50,0	48,0	47,7	-0,3 ↓	Contracción
índice de volumen de compras	37,5	56,3	50,0	16,7	50,0	54,2	4,2 ↑	Expansión
índice de precios de compra	30,0	50,0	50,0	16,7	50,0	54,2	4,2 ↑	Expansión
índice de inventario de materias primas principales	30,0	50,0	50,0	16,7	50,0	52,0	2,0 ↑	Expansión
índice de empleados	50,0	50,0	48,1	50,0	50,0	45,5	-4,5 ↓	Contracción
índice de tiempo de entrega	50,0	45,2	50,0	50,0	50,0	56,8	6,8 ↑	Expansión
Índice de expectativas del mercado	50,0	50,0	48,1	50,0	46,0	50,0	4,0 ↑	Lo Mismo



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de ROC

- La velocidad logística fue más lenta.
- Las empresas enfrentan una gran presión fiscal.
- Los procedimientos de gestión forestal necesitan mejora.
- Las condiciones meteorológicas adversas afectaron a las operaciones de producción.



GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de ROC

- Mejorar la eficiencia logística.
- Los departamentos competentes están ajustando el modelo de gestión forestal.
- Los departamentos gubernamentales ofrecen incentivos fiscales a las empresas.
- El gobierno debería intensificar el mantenimiento de carreteras y mejorar la infraestructura vial.

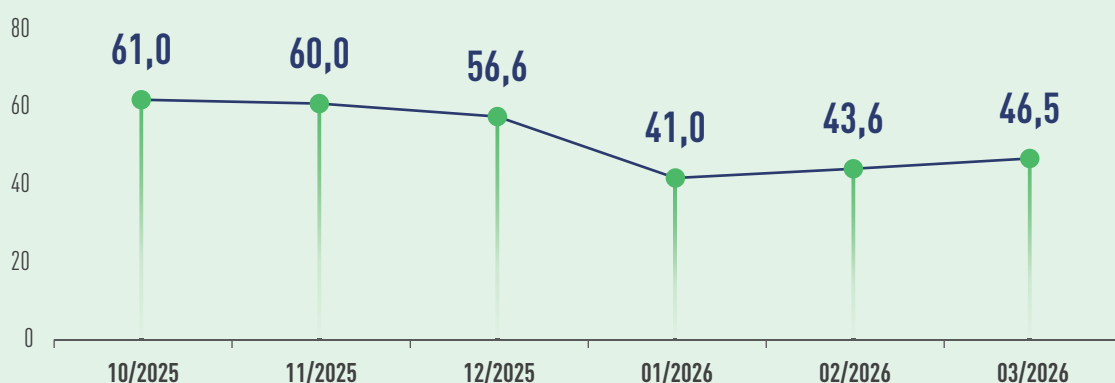


GTI-Índice de Ghana de marzo de 2026



GTI-Índice Integral de Ghana

Unidad: %



Recientemente, afectado por las fuertes fluctuaciones de los precios internacionales del petróleo, el precio de la gasolina y el diésel en Ghana ha aumentado considerablemente. El 1 de abril, el precio de la gasolina por litro aumentó aproximadamente un 8 %, y el del diésel alrededor de un 9 %. Aunque las tarifas eléctricas y del agua se redujeron durante el mismo período, esto sigue elevando los costos de tala, transporte y procesamiento de la madera. En marzo, Ghana lanzó oficialmente la segunda fase del plan de reforestación "Tree for Life", fijando el objetivo de plantar 30 millones de plántulas en 2026. El Director Ejecutivo de la Comisión Forestal de Ghana declaró que, bajo el plan "Tree for Life" de 2025, se restauraron un total de 23.600 hectáreas de paisajes degradados y se plantaron más de 30,8 millones de plántulas en todo el país. En el sector de la vivienda, el gobierno de Ghana está trabajando para completar los proyectos inmobiliarios paralizados. En la Exposición Nacional de Adquisición de Vivienda celebrada el 4 de marzo, el Jefe Adjunto de Gabinete de la Presidencia de Ghana reiteró la determinación del gobierno de reiniciar y completar los proyectos inmobiliarios paralizados en todo el país para aliviar el déficit de aproximadamente 2 millones de viviendas. Además, el Fondo Nacional de Adquisición de Vivienda anunció el lanzamiento de tasas hipotecarias de un solo dígito para mejorar la asequibilidad de la vivienda para los grupos de ingresos medios y bajos.

En marzo de 2026, el Índice GTI-Ghana se situó en el 46,5 %, un aumento de 2,9 puntos porcentuales respecto al mes anterior, pero se mantuvo por debajo del valor crítico (50 %) durante tres meses consecutivos, lo que indica que las operaciones generales de producción y gestión de las empresas madereras líderes representadas por el Índice GTI-Ghana mostraron una tendencia de contracción en comparación con el mes anterior.

Desde la perspectiva de los 12 subíndices, un subíndice (precio de compra) se situó por encima del valor crítico del 50 %, mientras que los otros 11 subíndices se situaron por debajo del valor crítico. En

comparación con el mes anterior, cinco subíndices (producción, nuevos pedidos, precio de compra, inventario de materias primas principales y expectativas del mercado) aumentaron respecto al mes anterior, con incrementos de entre 2,1 y 12,6 puntos porcentuales; un subíndice (empleados) se mantuvo igual que el mes anterior; seis subíndices (tala, pedidos de exportación, pedidos existentes, inventario de productos terminados, volumen de compras y tiempo de entrega) disminuyeron respecto al mes anterior, con descensos de entre 7,2 y 23,9 puntos porcentuales.



Factory of AYUM FOREST PRODUCTS LIMITED, Ghana. Photo: Peter Zormelo

Visión general de GTI-Subíndices de Ghana (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	61,0	60,0	56,6	41,0	43,6	46,5	2,9 ↑	Contracción
índice de tala	60,0	70,0	52,9	38,2	44,7	37,5	-7,2 ↓	Contracción
índice de producción	63,3	73,3	59,5	38,1	43,5	47,8	4,3 ↑	Contracción
índice de nuevos pedidos	53,3	46,7	40,5	33,3	37,0	39,1	2,1 ↑	Contracción
índice de pedidos de exportación	54,5	40,0	39,5	34,6	34,4	23,3	-11,1 ↓	Contracción
índice de pedidos existentes	50,0	40,0	45,2	35,7	50,0	37,0	-13,0 ↓	Contracción
índice de inventario de productos terminados	53,3	56,7	73,8	50,0	56,5	32,6	-23,9 ↓	Contracción
índice de volumen de compras	53,3	53,3	38,5	34,4	47,4	30,8	-16,6 ↓	Contracción
índice de precios de compra	73,3	50,0	76,9	56,3	55,3	67,9	12,6 ↑	Expansión
índice de inventario de materias primas principales	63,3	40,0	50,0	38,1	34,8	45,7	10,9 ↑	Contracción
índice de empleados	46,7	50,0	52,4	45,2	45,7	45,7	0,0	Contracción
índice de tiempo de entrega	56,7	86,7	53,8	46,2	50,0	41,2	-8,8 ↓	Contracción
Índice de expectativas del mercado	33,3	50,0	35,7	39,5	39,1	45,2	6,1 ↑	Contracción



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de Ghana

- Disminución del volumen de pedidos de exportación.
- Los costos de producción de las empresas son elevados.
- El estado de las carreteras es deficiente.
- Altos costos de combustible y electricidad.
- La escasez de suministro de madera en bruto necesaria para la producción.
- Las empresas se enfrentan a un alto gasto fiscal.
- Las lluvias dificultan el transporte de madera en bruto.
- Altos costos de mantenimiento de maquinaria y vehículos.
- Existen prácticas de tala y minería ilegales en las concesiones forestales.

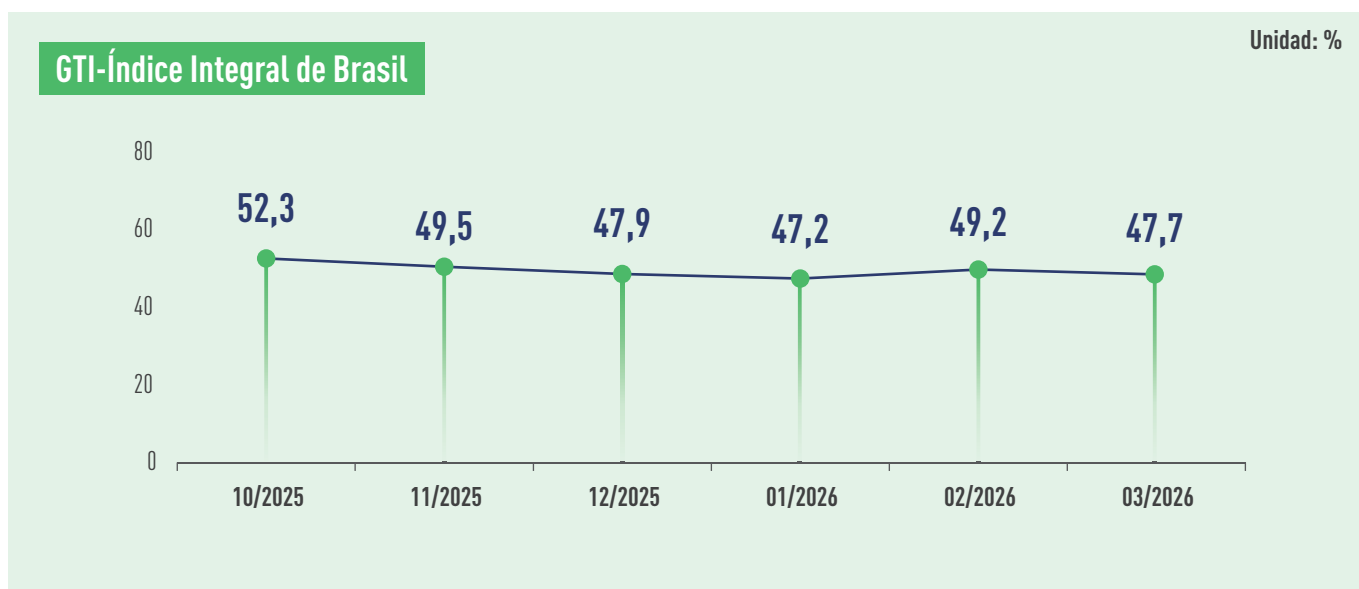


GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de Ghana

- El gobierno proporciona subsidios al combustible.
- Fortalecimiento de la aplicación de la ley forestal.
- El gobierno ofrece planes de incentivos para las empresas.
- El gobierno incrementa la inversión en infraestructura vial.
- El gobierno lleva a cabo intervenciones y reformas regulatorias en el mercado de la madera.



GTI-Índice de Brasil de marzo de 2026



El 17 de marzo, el Congreso brasileño aprobó el acuerdo de libre comercio entre el Mercosur y la Unión Europea, y la UE anunció posteriormente que lo aplicará temporalmente a partir del 1 de mayo de 2026. Según el acuerdo, el bloque compuesto por Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay eliminará los aranceles del 91 % de los productos europeos en un plazo de 15 años. La UE eliminará los aranceles del 95 % de los productos del Mercosur en un plazo de 12 años, lo que promoverá las exportaciones brasileñas de productos como madera procesada, paneles, papel, pulpa y muebles, pero también hará que la industria maderera brasileña tenga más urgencia por adaptarse a las normas y requisitos del mercado europeo, especialmente la Ley de Deforestación Cero de la Unión Europea (EUDR). Recientemente, el impacto de los conflictos en la región de Oriente Medio en la industria maderera brasileña también se ha hecho evidente. Los productos madereros brasileños se exportan principalmente a países como Emiratos Árabes Unidos y Arabia Saudita, y el año pasado se exportaron alrededor de 133 millones de dólares estadounidenses de productos forestales a esa región. En un seminario de la industria maderera organizado por la plataforma WoodFlow, expertos señalaron que en los primeros meses de 2026 la situación del mercado maderero brasileño es bastante severa, especialmente con una fuerte caída en las ventas de productos de pino, aunque las ventas de productos de madera tropical han mostrado una recuperación. En febrero, el valor total de las exportaciones de productos madereros brasileños (excluyendo pulpa y papel) fue de 216,8 millones de dólares estadounidenses, un 22,0 % menos que los 278,5 millones de dólares estadounidenses de febrero de 2025.

En marzo de 2026, el Índice GTI-Brasil se situó en el 47,7 %, una disminución de 1,5 puntos porcentuales respecto al mes anterior, y se mantuvo por debajo del valor crítico (50 %) durante cinco meses consecutivos, lo que indica que las operaciones generales de producción y gestión de las empresas madereras líderes representadas por el Índice GTI-Brasil mostraron una tendencia de contracción en comparación con el mes anterior.

Desde la perspectiva de los 12 subíndices, cinco subíndices (pedidos de exportación, inventario de productos terminados, precio de compra, empleados y expectativas del mercado) se situaron por encima del valor crítico del 50 %; tres subíndices (tala, producción y pedidos existentes) se situaron en el valor crítico; cuatro subíndices (nuevos pedidos, volumen de compras, inventario de materias primas principales y tiempo de entrega) se situaron por debajo del valor crítico. En comparación con el mes anterior, seis subíndices (producción, pedidos existentes, volumen de compras, precio de compra, empleados y expectativas del mercado) aumentaron respecto al mes anterior, con incrementos de entre 1,9 y 8,0 puntos porcentuales; un subíndice (tala) se mantuvo lo mismo que el mes anterior; cinco subíndices (nuevos pedidos, pedidos de exportación, inventario de productos terminados, inventario de materias primas principales y tiempo de entrega) disminuyeron respecto al mes anterior, con descensos de entre 0,3 y 6,9 puntos porcentuales.

Visión general de GTI-Subíndices de Brasil (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	52,3	49,5	47,9	47,2	49,2	47,7	-1,5 ↓	Contracción
índice de tala	59,1	54,5	50,0	44,4	50,0	50,0	0,0	Lo Mismo
índice de producción	57,1	53,6	50,0	45,8	46,4	50,0	3,6 ↑	Lo Mismo
índice de nuevos pedidos	60,0	53,3	46,7	50,0	53,3	46,4	-6,9 ↓	Contracción
índice de pedidos de exportación	64,3	60,7	53,6	54,2	57,1	53,8	-3,3 ↓	Expansión
índice de pedidos existentes	53,3	56,7	43,3	42,3	46,7	50,0	3,3 ↑	Lo Mismo
índice de inventario de productos terminados	53,3	56,7	53,3	61,5	56,7	53,6	-3,1 ↓	Expansión
índice de volumen de compras	50,0	54,2	50,0	45,0	37,5	45,5	8,0 ↑	Contracción
índice de precios de compra	61,5	65,4	65,4	59,1	73,1	75,0	1,9 ↑	Expansión
índice de inventario de materias primas principales	36,7	43,3	50,0	53,8	46,7	46,4	-0,3 ↓	Contracción
índice de empleados	46,7	46,7	50,0	42,3	50,0	53,6	3,6 ↑	Expansión
índice de tiempo de entrega	46,4	42,9	42,9	45,8	46,2	39,3	-6,9 ↓	Contracción
Índice de expectativas del mercado	56,7	66,7	53,3	53,8	67,9	71,4	3,5 ↑	Expansión



Forest-Carregamento in Palmas PR, Brazil. Photo: Banco de Imagens Marini



Forest in Palmas PR, Brazil. Photo: Banco de Imagens Marini



Resumen sobre la industria maderera de Brasil



- Después de la caída del mercado causada por las barreras arancelarias a los productos brasileños en el mercado norteamericano, el mercado de madera contrachapada de Brasil está mostrando signos de una recuperación inicial. Aunque el reciente alivio de estas medidas arancelarias ha restaurado en cierta medida el acceso al mercado y ha estimulado una recuperación gradual de la demanda, esta tendencia sigue siendo limitada y desigual, sin poder garantizar una recuperación sostenida del sector en el corto plazo.

La reapertura de mercados previamente restringidos y las perspectivas de un aumento gradual de los precios apuntan a una mejora del entorno empresarial. Sin embargo, estos avances siguen dependiendo de factores externos, en particular de la consolidación de la demanda internacional y de la estabilidad de las condiciones de acceso al mercado. Además, persisten incertidumbres sobre la intensidad y la sostenibilidad de esta recuperación, lo que obliga a las empresas a actuar con cautela, tanto en la expansión de la producción como en la formulación de estrategias comerciales. En este contexto, aunque las perspectivas muestran signos de mejora, el sector sigue enfrentando riesgos significativos, ya que su recuperación depende de factores externos y sería fácilmente reversible si surgieran nuevas barreras comerciales o si la demanda de los principales mercados consumidores se debilitara.

- La industria maderera del estado de Pará, ubicado en la región amazónica, logró un crecimiento de las exportaciones a principios de 2026, impulsado principalmente por el aumento de la demanda internacional de madera aserrada, especialmente la utilizada para la construcción civil y usos industriales. Aunque las exportaciones de productos han mejorado, este desempeño sigue siendo altamente dependiente de factores externos, lo que limita su sostenibilidad en el medio plazo. La competitividad de los productos de alto valor agregado y de la producción de la Amazonia legal respalda este crecimiento, pero estos factores siguen siendo vulnerables a los costos logísticos, las fluctuaciones del tipo de cambio y los requisitos regulatorios.

Con la recuperación de la industria de la construcción en Estados Unidos, ese país se ha consolidado como el principal destino de exportación del estado de Pará, pero esta concentración también aumenta la exposición al riesgo del mercado. Por lo tanto, aunque el entorno empresarial ha mejorado y los precios se mantienen en el corto plazo, las perspectivas del sector siguen presentando debilidades estructurales y una fuerte dependencia de variables externas.

- En el sur de Brasil, el mercado de madera en bruto de pino de diámetro pequeño se encuentra en una situación equilibrada, especialmente en regiones con una sólida base industrial. Sin embargo, este equilibrio se debe principalmente a los bajos niveles de inventario en las industrias de consumo, lo que indica que el mercado actual es temporal y potencialmente frágil, impulsado más por la reposición de existencias que por un crecimiento sostenido de la demanda. En contraste, la madera en bruto de gran diámetro enfrenta una situación más grave: la disminución de las exportaciones debido a los aranceles internacionales ha provocado un exceso de oferta local y ha ejercido presión a la baja sobre los precios en algunas regiones productoras. En el caso del eucalipto, el suministro de madera en bruto de pequeño diámetro ha aumentado debido a la intensificación de los raleos como medida de ajuste de la producción. Sin embargo, esta expansión del suministro se produce en un momento de demanda débil, lo que ha provocado que los aumentos de precios queden por detrás de la inflación, resultando en una disminución del valor real. Por otro lado, la madera en bruto de gran diámetro ha experimentado una caída más pronunciada en el consumo industrial, con precios disminuyendo entre un 3% y un 5%, lo que indica un desequilibrio más significativo entre la oferta y la demanda.

Al mismo tiempo, los costos del transporte logístico siguen siendo elevados, impulsados por el aumento de los precios de los insumos y los crecientes costos del transporte por carretera (afectados principalmente por el precio del diésel). En este entorno, incluso si los precios nominales se mantienen relativamente estables, los márgenes de beneficio de las empresas se ven comprimidos y la rentabilidad disminuye, lo que resalta aún más la vulnerabilidad económica del sector y su alta sensibilidad a las fluctuaciones del mercado.

Información proporcionada por el Punto Focal GTI-Brasil



Finish-Pintura in Palmas PR, Brazil. Photo: Banco de Imagens Marini



Products in Palmas PR, Brazil. Photo: Banco de Imagens Marini



● GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de Brasil

- La lluvia continua afecta a las operaciones de producción.
- Caída de los precios en el mercado internacional de la madera.
- El suministro de materias primas necesarias para la producción es inestable.
- Disminución de las ventas de las empresas y aumento de los costos operativos.
- Dificultades en la circulación de mercancías y capacidad limitada en los puertos.
- Reducción del suministro de madera procedente de bosques gestionados de forma sostenible y aumento del precio de la madera en bruto.
- Incluso si las exportaciones mantienen un buen ritmo y los precios se sostienen, el creciente costo del flete sigue ejerciendo una presión cada vez mayor.
- El Instituto Brasileño de Medio Ambiente y Recursos Naturales Renovables (IBAMA) retrasa la aprobación de documentos de exportación LPCO (licencias, permisos, certificados y otros documentos), especialmente para ipé y cumaru, que figuran en el Apéndice II de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES).
- Los problemas en la ruta de Oriente Medio son prominentes, y la situación en marzo fue extremadamente grave. Esta ruta representa el 20% del volumen total de carga de Brasil, y debido al aumento de los costos de flete (no solo por el alza del precio del petróleo, sino también por la imposición de recargos por riesgo de guerra y otros costos relacionados con el conflicto), los pedidos han sido cancelados o puestos en espera.



● GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de Brasil

- Reducir los costes de producción.
- Se necesita inversión pública y privada.
- Fortalecer el nivel de industrialización de la cadena productiva.
- Expandir el mercado y desarrollar nuevos productos para mejorar la competitividad.
- El IBAMA acelera la emisión de licencias de exportación.
- Redirigir los productos a puertos que aún estén abiertos y tengan costos operativos adecuados.
- Discutir con los clientes el ajuste de los contratos y explorar proveedores de servicios y puertos de exportación alternativos.



GTI-Índice de México de marzo de 2026



En marzo, el aumento del precio del diésel en México afectó directamente la cadena productiva de la industria maderera, elevando especialmente los costos del transporte logístico de la madera. En Durango, el aumento de las precipitaciones y los problemas de plagas provocaron una escasez de madera, lo que obligó a los fabricantes de muebles a importar materias primas menos duraderas e incluso más caras; se prevé que los precios de las materias primas aumenten alrededor de un 7%. A finales de marzo, la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México reanudó la emisión de permisos forestales en el estado de Chihuahua, lo que alivió la necesidad urgente de las empresas madereras locales. A nivel gubernamental, el gobierno federal de México está avanzando en un proyecto de inversión valorado en 540 millones de pesos mexicanos, que planea desplegar una constelación de observación terrestre compuesta por cuatro satélites, centrándose en monitorear incendios forestales, la salud de los bosques, el crecimiento de los cultivos, etc. El 23 de marzo, la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente de México (Profepa), la Procuraduría Agraria (PA) y el Registro Agrario Nacional (RAN) firmaron un acuerdo de cooperación interinstitucional destinado a reforzar la protección de los recursos naturales en los estados de Yucatán, Campeche y Quintana Roo de la península de Yucatán, y a contener la Deforestación.

En marzo de 2026, el índice GTI-México registró un 46,4%, un aumento de 5,1 puntos porcentuales respecto al mes anterior, pero se mantuvo por debajo del valor crítico (50%) durante varios meses consecutivos, lo que indica que la actividad productiva general de las principales empresas madereras representadas por el índice GTI-México mostró una tendencia de contracción en comparación con el mes anterior.

De los 12 Subíndices, cuatro (pedidos de exportación, precios de compra, personal de producción y operaciones, y expectativas del mercado) se situaron por encima del valor crítico; un Subíndice (existencias de materias primas principales) se ubicó en el valor crítico; y siete Subíndices (tala, producción, nuevos pedidos, pedidos existentes, existencias de productos terminados, volumen de

compras y tiempo de entrega) estuvieron por debajo del valor crítico. En comparación con el mes anterior, nueve Subíndices (nuevos pedidos, pedidos de exportación, pedidos existentes, volumen de compras, precios de compra, existencias de materias primas principales, personal de producción y operaciones, tiempo de entrega y expectativas del mercado) han aumentado, con incrementos de 0,3 a 25,0 puntos porcentuales; mientras que tres Subíndices (tala, producción y existencias de productos terminados) han disminuido respecto al mes anterior, con reducciones de 1,2 a 5,9 puntos porcentuales.



Wood Pile, Mexico. Photo: Forestal Salto de Camellones

Visión general de GTI-Subíndices de México (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	35,4	44,3	48,0	39,8	41,3	46,4	5,1 ↑	Contracción
índice de tala	27,5	47,5	43,8	32,4	53,6	47,7	-5,9 ↓	Contracción
índice de producción	32,5	50,0	46,7	41,2	50,0	44,7	-5,3 ↓	Contracción
índice de nuevos pedidos	38,1	45,0	52,9	38,9	40,0	43,2	3,2 ↑	Contracción
índice de pedidos de exportación	16,7	50,0	50,0	75,0	50,0	75,0	25,0 ↑	Expansión
índice de pedidos existentes	23,8	37,5	44,1	33,3	33,3	38,6	5,3 ↑	Contracción
índice de inventario de productos terminados	40,5	47,5	47,1	44,4	46,7	45,5	-1,2 ↓	Contracción
índice de volumen de compras	31,3	53,8	50,0	25,0	37,5	42,3	4,8 ↑	Contracción
índice de precios de compra	56,3	55,6	65,0	70,8	54,2	60,7	6,5 ↑	Expansión
índice de inventario de materias primas principales	33,3	38,9	45,5	30,8	34,6	50,0	15,4 ↑	Lo Mismo
índice de empleados	35,7	42,5	44,1	44,4	36,7	52,3	15,6 ↑	Expansión
índice de tiempo de entrega	35,7	37,5	47,1	38,9	40,0	45,5	5,5 ↑	Contracción
Índice de expectativas del mercado	73,8	80,0	70,6	75,0	63,3	63,6	0,3 ↑	Expansión



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de México

- Las ventas de productos han disminuido.
- Los procedimientos de gestión forestal son complejos.
- La eficiencia logística y de distribución es baja.
- La demanda del mercado es inestable y difícil de predecir.
- La presión de precios por parte de los competidores es considerable.
- Existen barreras comerciales internacionales o problemas arancelarios.
- Los canales de venta de productos son limitados y resulta difícil expandirlos.



GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de México

- Optimizar los procedimientos de gestión forestal.
- Realizar desarrollo de capacidades para mejorar la capacidad de procesamiento de madera.
- Optimizar la planificación de los procesos logísticos dentro del sector.
- Realizar actividades de marketing y promoción para los productos nacionales, y aumentar el valor agregado de los productos.
- Ajustar las políticas para reducir la importación de algunos productos.
- Asegurar un suministro adecuado en los canales de venta y distribución de productos.
- Obtener subsidios gubernamentales para reducir los costos de producción.



GTI-Índice de Ecuador de marzo de 2026



El 13 de marzo, Ecuador y los Estados Unidos firmaron el Acuerdo de Comercio Recíproco (RTA). Según el acuerdo, los Estados Unidos otorgarán trato arancelario de nación más favorecida a determinados productos procedentes de Ecuador, lo que significa que se eliminarán los aranceles adicionales sobre dichos productos. Productos del sector forestal y maderero están incluidos en el ámbito de este acuerdo, entre ellos la madera contrachapada tropical (que representa el 51% del valor de las exportaciones forestales de Ecuador a los Estados Unidos), cuyo arancel se reducirá del 18% al 8%. El crecimiento de la demanda interna de la construcción en Ecuador envía una señal positiva para la industria maderera. Según información oficial, impulsada por varios programas de préstamos hipotecarios, las ventas del sector de la construcción del país en el primer trimestre de 2026 aumentaron un 20,5% en comparación con el mismo periodo del año anterior. Recientemente, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura publicó los resultados de la Evaluación Nacional de Bosques, que indican que la cobertura forestal en las zonas de producción ganadera de Ecuador requiere mejoras urgentes. Para ello, el país elaborará este año un programa de inversión agroforestal y silvopecuario denominado "Ganadería Amigable con los Bosques", con el objetivo de impulsar un importante aumento de la inversión en el sector ganadero y adoptar un modelo de convivencia armoniosa entre la producción ganadera y la cobertura forestal, a fin de contener la deforestación.

En marzo de 2026, el GTI-Índice de Ecuador registró 50,8 %, un aumento de 6,0 puntos porcentuales respecto al mes anterior, y superó el valor crítico (50 %) después de seis

meses, lo que indica que la producción y operación de las empresas madereras líderes representadas por el índice GTI-Ecuador mostraron una tendencia a la expansión en comparación con el mes anterior.

De los 12 subíndices, siete se situaron por encima del valor crítico del 50 %: índice de tala, índice de producción, índice de inventario de productos terminados, índice de volumen de compras, índice de precios de compra, índice de inventario de materias primas principales e índice de expectativas del mercado; un subíndice, índice de pedidos existentes, se mantuvo en el valor crítico; cuatro subíndices se situaron por debajo del valor crítico: índice de nuevos pedidos, índice de pedidos de exportación, índice de empleados e índice de tiempo de entrega. En comparación con el mes anterior, los siete subíndices (tala, producción, inventario de productos terminados, volumen de compras, precios de compra, inventario de materias primas principales y expectativas del mercado) aumentaron entre 12,5 y 46,4 puntos porcentuales; el subíndice de pedidos existentes se mantuvo lo mismo; los cuatro subíndices (nuevos pedidos, pedidos de exportación, empleados y tiempo de entrega) disminuyeron entre 3,6 y 36,7 puntos porcentuales.

Visión general de GTI-Subíndices de Ecuador (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	39,0	44,5	46,3	36,3	44,8	50,8	6,0 ↑	Expansión
índice de tala	39,3	25,0	41,7	28,6	50,0	62,5	12,5 ↑	Expansión
índice de producción	38,5	30,0	50,0	35,7	33,3	75,0	41,7 ↑	Expansión
índice de nuevos pedidos	38,2	70,0	41,7	42,9	64,3	37,5	-26,8 ↓	Contracción
índice de pedidos de exportación	31,3	50,0	40,0	50,0	70,0	33,3	-36,7 ↓	Contracción
índice de pedidos existentes	29,4	40,0	33,3	50,0	50,0	50,0	0,0	Lo Mismo
índice de inventario de productos terminados	35,3	40,0	33,3	28,6	28,6	62,5	33,9 ↑	Expansión
índice de volumen de compras	32,4	30,0	58,3	21,4	50,0	75,0	25,0 ↑	Expansión
índice de precios de compra	61,8	60,0	58,3	71,4	50,0	75,0	25,0 ↑	Expansión
índice de inventario de materias primas principales	35,3	30,0	50,0	21,4	28,6	75,0	46,4 ↑	Expansión
índice de empleados	41,2	50,0	50,0	42,9	50,0	37,5	-12,5 ↓	Contracción
índice de tiempo de entrega	41,2	20,0	41,7	25,0	28,6	25,0	-3,6 ↓	Contracción
Índice de expectativas del mercado	50,0	40,0	58,3	57,1	35,7	62,5	26,8 ↑	Expansión



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de Ecuador

- Falta de proveedores de madera.
- Las fuertes lluvias afectan las operaciones de producción.
- Aumento de precios de combustible y materias primas.
- Las plantaciones están lejos de las plantas de procesamiento.



GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de Ecuador

- Ampliar los mercados exteriores y desarrollar las actividades de exportación.
- Buscar proveedores con las autorizaciones de tala correspondientes.
- Garantizar la disponibilidad de múltiples plantaciones para la tala y el aprovechamiento.



GTI-Índice de China de marzo de 2026



Según datos del China Green Times, la producción anual de madera de China en 2025 alcanzó los 140 millones de metros cúbicos, un aumento del 36,9% respecto a 2020; el valor de producción del procesamiento de madera y fabricación de productos de madera y bambú fue de 3,4 billones de yuanes, con decenas de miles de tipos de productos de madera y bambú, y el valor total de muebles a medida superó los 300.000 millones de yuanes. En la actualidad, la industria forestal y de praderas de China ha formado cuatro industrias pilares con un valor anual de producción de más de un billón de yuanes cada una: procesamiento de madera y bambú, bosques económicos, turismo ecológico y economía forestal no maderera, convirtiéndose en el mayor productor, consumidor y comerciante mundial de principales productos forestales. En cuanto a la gestión sostenible de los bosques, China también está experimentando un rápido desarrollo. En 2025, el país completó la forestación en 3,563 millones de hectáreas, y la superficie de implementación de la fase piloto de tres años para la gestión sostenible de los bosques superó los 2,667 millones de hectáreas. En el sector inmobiliario, el gobierno chino está impulsando la estabilización del mercado de la vivienda y la construcción de "viviendas de calidad". El último informe de trabajo del gobierno enfatizó la necesidad de controlar el incremento, reducir el inventario y optimizar la oferta mediante políticas adaptadas a cada ciudad, acelerar la renovación de viviendas peligrosas y antiguas, y promover de manera ordenada la construcción de "buenas viviendas" que sean seguras, cómodas, ecológicas e inteligentes. El 13 de marzo, China publicó el "Plan Quinquenal número 15 (2026-2030) para el Desarrollo Económico y Social Nacional", que propone mejorar el sistema de garantía de vivienda y promover un desarrollo estable y saludable del mercado

inmobiliario, lo que se espera impulse una mayor mejora en la demanda de la industria forestal.

En marzo de 2026, el índice GTI-China registró un 61,1%, un aumento de 30,0 puntos porcentuales respecto al mes anterior, situándose por encima del valor crítico (50%) después de cinco meses, lo que indica que la producción y las operaciones de las principales empresas madereras representadas por el índice GTI-China mostraron en general una tendencia de expansión en comparación con el mes anterior. La razón principal reside en la reanudación completa de la producción empresarial tras las largas vacaciones del Año Nuevo Chino, donde tanto el volumen de la producción como los nuevos pedidos en el sector maderero experimentaron un crecimiento significativo respecto al mes anterior.

En términos de los subíndices, los doce (Producción, Nuevos Pedidos, Pedidos de Exportación, Pedidos Existentes, Inventario de Productos Terminados, Volumen de Compras, Precio de Compras, Importaciones, Inventario de Materias Primas Principales, Personal de Producción y Operaciones, Tiempo de Entrega y Expectativas del Mercado) se situaron por encima del valor crítico del 50%. En comparación con el mes anterior, los 12 subíndices aumentaron, con incrementos que oscilaron entre 7,7 y 44,3 puntos porcentuales.

Visión general de GTI-Subíndices de China (en %)



	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026	En comparación con el mes anterior	Situación empresarial
Índice completo	45,6	49,6	49,9	45,0	31,1	61,1	30,0 ↑	Expansión
índice de producción	45,0	50,0	51,4	44,9	21,2	65,5	44,3 ↑	Expansión
índice de nuevos pedidos	44,4	53,7	51,4	43,5	23,6	65,0	41,4 ↑	Expansión
índice de pedidos de exportación	48,3	51,8	48,6	44,9	40,1	54,9	14,8 ↑	Expansión
índice de pedidos existentes	41,7	44,5	48,6	47,8	30,2	62,1	31,9 ↑	Expansión
índice de inventario de productos terminados	46,0	45,0	47,6	48,2	40,6	54,9	14,3 ↑	Expansión
índice de volumen de compras	49,3	52,3	53,8	52,9	37,7	67,0	29,3 ↑	Expansión
índice de precios de compra	48,7	49,5	44,3	56,2	52,4	73,8	21,4 ↑	Expansión
índice de importación	60,3	51,8	60,4	48,2	43,4	53,4	10,0 ↑	Expansión
índice de inventario de materias primas principales	46,4	46,3	49,1	49,6	48,1	55,8	7,7 ↑	Expansión
índice de empleados	47,0	46,3	45,3	45,3	39,2	56,8	17,6 ↑	Expansión
índice de tiempo de entrega	46,7	47,2	50,9	44,9	40,6	55,3	14,7 ↑	Expansión
Índice de expectativas del mercado	48,7	57,3	36,8	40,6	59,9	68,4	8,5 ↑	Expansión



GTI-Las principales dificultades en la retroalimentación de las empresas de China

- Las empresas tienen pedidos insuficientes.
- Los costos de las materias primas aumentaron.
- La demanda del mercado de madera es insuficiente.
- La competencia en los precios de los productos madereros es intensa.



GTI-Las sugerencias pertinentes de las empresas de China

- Superar la competencia homogénea.
- Ampliar los canales de financiación para las empresas.
- El gobierno proporciona apoyo político a las empresas madereras.
- Las empresas están explorando mercados internacionales para aumentar el volumen de pedidos.

Sobre este informe

Metodología de la Encuesta

Con el apoyo de la Organización Internacional de la Madera Tropical (ITTO), la plataforma del Índice Global de la Madera (GTI) ha establecido puntos focales en países piloto tanto productores como consumidores de madera. En la actualidad, se han establecido puntos focales en 10 países, incluyendo Indonesia, Malasia, Tailandia, Gabón, ROC, Ghana, Brasil, México, Ecuador y China.

Al final de cada mes, los puntos focales de los países piloto organizan a las principales empresas para completar el cuestionario GTI, y luego la Secretaría de la Iniciativa Global para la Cadena de Suministro Verde de Productos Forestales (GGSC) organiza a expertos para resumir y analizar los datos, y escribir el informe.

Basado en las características de la industria maderera y de productos de madera en diferentes países, el cuestionario actual de GTI se divide en tres categorías: países productores de madera, países fabricantes de madera y países consumidores de madera. Para los países productores de madera, el cuestionario se centra en el desarrollo de la tala y suministro local de madera, abarcando troncos, madera aserrada y chapa, etc. Para los países fabricantes de madera (como China), el cuestionario se centra en el desarrollo del procesamiento y fabricación local de madera, abarcando suelos, puertas, contrachapados y muebles, etc. Para los países consumidores de madera, el cuestionario se centra en el desarrollo de los productos de madera que enfrentan el mercado final.

Cálculo e Interpretación del Índices

El GTI se divide en índice agregado y índice desagregado.

(1) Cálculo del índice desagregado. El sistema de indicadores de encuesta de GTI incluye 12 índices desagregados de los siguientes aspectos: producción (o explotación), nuevo pedido, nuevo pedido de exportación, pedidos en mano, existencia de productos acabados, cantidad de compras, importación, precio de compra de las principales materias primas, existencia de materias primas, empleados, tiempo de entrega de los proveedores y expectativas del mercado. El índice desagregado se calcula mediante el método del índice de difusión, es decir, el porcentaje del número de empresas con respuestas positivas más la mitad del porcentaje con respuestas sin cambios.

(2) Cálculo del índice agregado. El GTI se calcula ponderando 5 índices de difusión (índices desagregados) que incluyen los aspectos de producción (o explotación), nuevo pedido, existencia de materias primas, profesionales y tiempo de entrega de los proveedores. Los 5 índices desagregados y sus ponderaciones se determinan en función de su nivel de impacto previo en la economía.

Tanto el índice agregado como el índice desagregado toman valores entre el 0 y el 100%, siendo el 50% el valor umbral de los índices, o el umbral entre expansión y contracción. Cuando el índice es superior al 50%, el componente de expansión en las condiciones comerciales representadas por este índice es mayor que el de contracción; cuando el índice es inferior al 50%, el componente de expansión en las condiciones comerciales representadas por este índice es más débil que el de contracción; cuando el índice es igual al 50%, el componente de expansión y el de contracción son iguales y la industria sigue una tendencia de desarrollo equilibrio.

Declaración

Las conclusiones del análisis del informe GTI se basan en los datos proporcionados por las empresas de la industria maderera de los países piloto y no se utilizan como base de inversión, sino que tienen un carácter meramente informativo.

El derecho de interpretación y los derechos de propiedad intelectual de los datos de este informe son propiedad conjunta de la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (ITTO) y la Secretaría de la Iniciativa Global para la Cadena de Suministro Verde de Productos Forestales (GGSC). La información que aparece en el presente informe no puede ser utilizada de ninguna forma no autorizada (incluyendo, pero sin limitarse a, la reproducción, distribución o transmisión) sin el consentimiento de ambas partes.



ITTO
INTERNATIONAL TROPICAL
TIMBER ORGANIZATION

Acerca de la ITTO

La Organización Internacional de las Maderas Tropicales (International Tropical Timber Organization – ITTO) es una organización intergubernamental que promueve la conservación y la ordenación sostenible de los bosques tropicales y la expansión y diversificación del comercio internacional de maderas tropicales de bosques manejados de forma sostenible y aprovechados legalmente. Se encuentra en Yokohama, Japón. En la actualidad, hay 76 miembros de ITTO. Los miembros de la ITTO representan alrededor del 90% del comercio mundial de maderas tropicales y poseen más del 80% de los bosques tropicales del mundo.



全球林产品绿色供应链倡议
GLOBAL GREEN SUPPLY CHAINS INITIATIVE

Acerca de la GGSC

La iniciativa para la Cadena Verde Mundial de Suministro (GGSC) es una acción del programa de Cadenas de Suministro Legal y Sostenible (LSSC), cuya inclusión en la Programa bienal de trabajo de la ITTO fue debatida y aprobada por los países miembros en el 53º Consejo de la ITTO. Fue iniciado en 2018 por las principales empresas de productos forestales de China y se convirtió en una iniciativa internacional en 2019. La plataforma GGSC es una plataforma global de servicios empresariales con el propósito de servir al desarrollo sostenible de la industria de productos forestales.

Contáctenos

Sra. Sydney (Xuting) Gao

Director de Relaciones Públicas, Secretaría GGSC

✉ gaoxuting@itto-ggsc.org

Sra. Zuo Ping

Asistente Técnico del Departamento de Publicidad, Secretaría GGSC

✉ zuoping@itto-ggsc.org

INFORME GTI

ÚNASE A NOSOTROS

GGSC

Email: ggsc@itto-ggsc.org

Téléphone: 86-10-6609 5281

Site Web: www.itto-ggsc.org



Scan the QR code and
follow the official account

ITTO

Personne de contact: Mr. Qiang Li

Email: li@itto.int

Site Web: www.itto.int



Scan the QR code and
follow the official account