

Generado el: 2026-05-09 17:59:23

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.millerbel.es>

Las autoridades chinas han confirmado cambios en las Políticas de Devolución de Impuestos a la exportación para ciertos productos relacionados con la energía solar, incluidos los

El Gobierno chino ha confirmado la eliminación progresiva del reembolso del IVA a la exportación para productos fotovoltaicos y sistemas de almacenamiento, una medida que tendrá

El gobierno del gigante asiático elimina, a partir del próximo 1 de abril, las devoluciones del IVA a la exportación para productos fotovoltaicos, mientras que en las baterías la

La eliminación del IVA en exportaciones solares desde China podría impactar directamente los precios de equipos como paneles, inversores y baterías. En este artículo te explicamos cómo anticiparte a

El trasfondo regulatorio es la decisión del Gobierno chino de suprimir por completo las devoluciones del IVA a la exportación de productos fotovoltaicos a partir del 1 de abril de 2026, de...

China elimina las devoluciones de impuestos a la exportación de energía solar a partir del 1 de abril de 2026. Se prevé un aumento del precio de los módulos de entre 10 y 151 TP3T. Consulte el análisis

China eliminará las devoluciones del impuesto sobre el valor añadido (IVA) a la exportación de productos fotovoltaicos a partir del 1 de abril de 2026, según un aviso conjunto

China ha anunciado que ?? ? ?? ?????? ?? ????? se elimina el reembolso del IVA a la exportación para productos fotovoltaicos. Para baterías, la rebaja baja del ???????????? ?% ? ?% entre abril y diciembre de 2026 y

La cancelación por parte de China de su reembolso del impuesto a la exportación fotovoltaica, efectiva a partir del 1 de abril de 2026, ha provocado que los principales fabricantes

Nueva exportación de módulos solares

China avanzará en la retirada de los incentivos fiscales a la exportación para el sector solar y de almacenamiento energético.

Web: <https://www.millerbel.es>

