

**10**  
AÑOS**Diario  
Sustentable**  
Hay historias que merecen crecer.

2024 ACTUALIDAD

## Machupicchu es la única maravilla del mundo en obtener certificación Carbono Neutral

By Héctor Véliz 4 Julio, 2024



**En 2021, la Ciudad Inca se convirtió en el primer destino turístico en obtener este importante reconocimiento otorgado por Green Initiative. El 27 de junio pasado, renovaron este certificado gracias a sus acciones de descarbonización y la implementación de prácticas sostenibles.**

En el marco de la celebración del **17.º aniversario de su elección como una de las Siete Maravillas del Mundo Moderno**, el Santuario Histórico de Machupicchu ha recibido nuevamente el certificado como “**Destino Carbono Neutral**”. Este logro coloca al Perú en la vanguardia con respecto al tema de sostenibilidad ambiental y en la lucha contra los efectos del cambio climático.

Este ícono mundial recibió el distintivo gracias al compromiso del sector público y privado, que sumando esfuerzos lograron este valioso resultado. Por un lado, el grupo impulsor conformado por la **Municipalidad de Machupicchu**, Grupo AJE, Inkaterra y Tetra Pak, y el grupo aliado integrado por PROMPERÚ, World Xchange, Luz del Sur, Bosques Amazónicos (BAM), Latam y CANATUR.

La certificación fue otorgada por **Green Initiative**, la empresa líder en certificación climática en el sector de turismo, que reconoce el cumplimiento de sus metas de descarbonización.

Para lograr este reconocimiento, el **Santuario Histórico de Machupicchu ha adoptado medidas efectivas para reducir su huella de carbono y compensar las emisiones restantes**, implementando prácticas sostenibles como la **gestión de residuos sólidos y la promoción de una economía circular**.



“**En PROMPERÚ, tenemos el firme propósito de contribuir con el desarrollo sostenible y descentralizado de nuestro país**”, destacó la presidenta ejecutiva de la Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo (PROMPERÚ), **Claricia Tirado**, en la ceremonia celebrada en la Plaza Manco Cápac de Aguas Calientes en el distrito de Machupicchu.

“Todos los que desempeñamos algún papel en el sector público o privado tenemos la responsabilidad de **asegurar que los beneficios económicos generados se encuentren acompañados de una gestión sostenible**”, agregó.

Es importante resaltar que la certificación tomó como línea de base los resultados de **emisiones de carbono del 2019** y se centró en estimular **acciones para la reducción, tratamiento y correcta gestión de los residuos generados**. También incluyó la sensibilización de los pobladores, comercios y hoteles.

En esa línea, se implementaron **cuatro procesos para reutilizar los residuos aprovechables**: la instalación de una **planta compactadora de plástico PET y cartón**; una **planta de biodiésel**, para procesar los residuos de aceites de restaurantes y casinos; una **planta pirolizadora** de residuos orgánicos, que permite generar carbón natural, y dos máquinas trituradoras de vidrio para **convertir las botellas en arenilla para la construcción y ornato**.

Este modelo de economía circular permite darles una **nueva vida a los residuos aprovechables como el plástico, el cartón, los envases de Tetra Pak y el vidrio, además del tratamiento del aceite**.