

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL

Curso CONSERVACIÓN Y MANEJO AMBIENTAL EN TURISMO Evaluación: Examen Primer Parcial CMAT PAO II 2021

Pregunta - (15.0 punto(s))

Lea la siguiente noticia

La OMT, Panamá y NOAH apoyan la creación de un Fondo de la ONU para la Neutralidad Climática del Turismo

Madrid, España, 11 de noviembre de 2021 - En el marco de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático COP26 (Glasgow, Reino Unido), se concretaron acuerdos entre la Organización Mundial de Turismo de las Naciones Unidas (OMT), el gobierno de Panamá y el grupo empresarial NOAH para establecer la implementación del Fondo de las Naciones Unidas para la Neutralidad Climática del Turismo. Se trata de un instrumento de financiación innovador impulsado por la OMT para responder a los problemas relacionados a la emergencia climática.

El cambio climático es uno de los mayores desafíos que enfrenta la humanidad. La OMT, el gobierno de Panamá y NOAH (Network of Ocean Ambassadors Headquarters) apoyarán la creación de un Fondo de Capital que hará posible el Fondo de la ONU para la Neutralidad Climática del Turismo y la creación de un Mercado Inteligente de Intercambio de Carbono (MIIC). Liderado por NOAH junto a la OMT, dicho mercado pretende fomentar el intercambio de créditos de carbono de la forma más eficiente.

Movilizando recursos

Con este acuerdo, Panamá ratifica su liderazgo climático y sus esfuerzos por conservar y regenerar la naturaleza y, al mismo tiempo, desencadenar un crecimiento económico por medio del turismo que beneficie a las comunidades locales. Panamá es uno de los solo tres países carbono negativo del mundo, es decir, que absorbe más gases de efecto invernadero de los que emite.

El ministro de turismo de Panamá, Iván Eskildsen, destacó "el papel de la OMT en reunir a un líder en respuesta climática como Panamá, firmemente comprometido con el turismo como un pilar para el futuro de las personas y el planeta, y a NOAH que aportará las soluciones tecnológicas y financieras para movilizar los recursos necesarios para un futuro sostenible en beneficio de todos".

"Estos proyectos reflejan el compromiso de la OMT de transformar el sector turístico para acelerar la descarbonización del sector", dijo el secretario general de la OMT, Zurab Pololikashvili. Subrayó que este es un ejemplo del éxito basado en la cooperación entre "el sistema de la ONU, organizaciones internacionales, los Estados Miembros de la OMT y el sector privado en general".

Carbono "azul"

En cuanto a las iniciativas concretas en Panamá como país piloto de estas iniciativas, NOAH elaborará un estudio en coordinación con el Ministerio de Ambiente para estimar las reservas de "carbono azul" en manglares y pastos marinos de áreas protegidas de Panamá, así como las reservas de carbono en humedales.

Por su parte, el fundador de NOAH, Frederic Degret, confirmó que "para articular este gran proyecto, Panamá acogerá la sede internacional de un Mercado Inteligente de Intercambio de Carbono, tal como hemos acordado en el Memorando de Entendimiento firmado entre la OMT y NOAH".

La OMT, NOAH y Panamá aseguran la transición a un sector turístico con emisiones netas cero y enfocado a mejorar la vida de las personas.

Responda las siguientes preguntas:

- 1. Explique cómo se beneficia el turismo en Panamá con esta iniciativa de Neutralidad Climática en dicho páis.
- 2. Explique qué es el cambio climático
- 3. Considera usted que Ecuador puede replicar la iniciativa de Panamá. Argumente su respuesta

Pregunta - (5.0 punto(s))

¿Qué significa la presencia de los tiburones en los océanos?

Pregunta - (5.0 punto(s))

Mencione 5 características del Ecoturismo, según la OMT

Pregunta - (5.0 punto(s))

Mencione 5 convenios, acuerdos, tratados, convenciones internacionales que ha suscrito Ecuador y de una breve descripción de cada uno

Pregunta - (5.0 punto(s))

Mencione 5 grupos / entidades / instituciones que se dedica a la conservación y ambientalismo en Ecuador. Detalla a qué se dedica cada uno

Pregunta - (10.0 punto(s))

Elabore un resumen del Capítulo 1 del libro Primavera Silenciosa. Indique el nombre de la autora y el nombre del capítulo en mención

Pregunta - (5.0 punto(s))

Actualmente, según datos de PNUMA, se desperdician 121 kg de comida al año por consumidor sobretodo en restaurantes.

- A) Analice y describa los impactos económicos, sociales y ambientales que este desperdicio genera.
- B) Proponga 3 alternativas que se deben implementar para contrarestar esta problemática