

PLANETA**QUÉ CURIOSO**

Mediante aprendizaje múltiple, una nueva forma de inteligencia artificial, astrónomos han alcanzado un éxito del 99 por ciento en la identificación de estrellas 'esquivas' que devoran planetas.

**PARA PENSAR**

“Aún hay tiempo para abordar la crisis climática de manera eficaz”

Elnur Soltanov
Director de la COP29

RD sube de puesto en el ranking mundial ambiental

● El país mejora lugares en la pesca e integridad de bosques, pero baja en gestión de residuos y mitigación del cambio climático

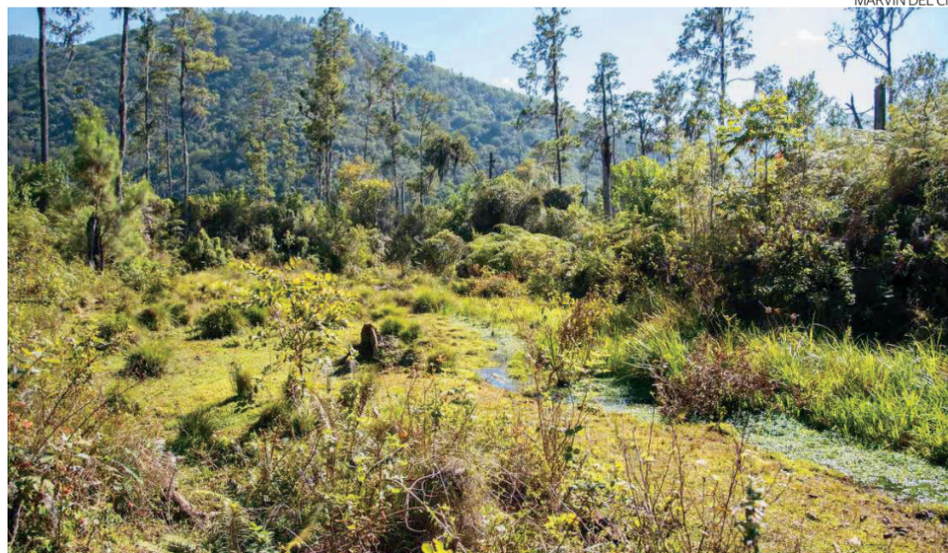
Paola Wisky

SANTO DOMINGO. Las universidades de Yale y Columbia (Estados Unidos) publicaron una nueva versión del Índice de Desempeño Ambiental (EPI 2024, por sus siglas en inglés), que refleja una mejora en la posición de la República Dominicana, ya que pasó del lugar 89 en el 2022 al 72 este año, entre avances y retrocesos importantes.

El índice resalta que la nación caribeña mejora sus posiciones en temáticas como la pesca, calidad del aire y la integridad de los bosques. Sin embargo, muestra diferencias en áreas como biodiversidad y hábitat, gestión de los residuos sólidos o mitigación ante el cambio climático, al compararlo con el EPI de 2022.

Biodiversidad y pesca

El índice de este año detalla que en el apartado de “biodiversidad y hábitat”, que evalúa la conservación de la diversidad biológica, el país descendió varias posiciones, pasando de la 27 hace dos años a la 55 en la actualidad. Lo mismo se registró en la contamina-



MARVIN DEL CID

El índice evalúa el progreso en la salud ambiental y la conservación de ecosistemas.

**Cambio climático**

El tercer gran objetivo contiene una sola categoría temática: mitigación del cambio climático, uno de los apartados en los que el país descendió: de 104 en 2022 a 117 en 2024, un aspecto relacionado a las emisiones GEI.

ción del aire, conocida previamente como “lluvia ácida”, que de la posición 131 pasó a la 137.

Sin embargo, esto no se registró en otros indicadores como bosques, denominados anteriormente como “servicios ecosistémicos” y que mide las tendencias en la superficie y la integridad de los bosques de los países. Del puesto 143 que ocupaba en 2022 subió al 49.

En el EPI de 2022, República Dominicana se situaba en el top 10 (rango 9) de

los países con mejor salud y sostenibilidad pesquera. Dos años después, la posición de la nación caribeña sigue subiendo, pasando al sexto lugar.

Uno de los cambios más notables es en el indicador de manejo de residuos, que, de lograr la posición 126 en 2022, cayó a la 165 en el ranking de este año. Esto no sucedió en otras categorías como la de metales pesados (exposición al plomo) que pasó del lugar 157 en 2022 a la 134. ●

Eliminar el plástico para un turismo realmente sostenible

Carlos Peguero dice que hay una visión clara para enfrentar ese desafío



Playa Bahía de las Águilas.

MÉXICO. Hacer de Pedernales un destino turístico verdaderamente sostenido, con programas tan puntuales como la eliminación del plástico, es una prioridad del Ministerio de Turismo, aseguró su viceministro Carlos Peguero.

Al participar en la 8ª edición del Sustainable & Social Tourism Summit, Peguero detalló la estrategia de sostenibilidad para Pedernales, subrayando la importancia de atraer inversionistas comprometidos con el medio ambiente.

Durante su exposición, Peguero explicó el proceso, apoyado por Caribe Circular para desarrollar políticas que prohíban o, cuando no sea posible, reduzcan al máximo la cantidad de plásticos en Pedernales, destino que tendrá gran impacto en la economía de todo el llamado Sur Profundo.

Peguero destacó, también, el rol de instituciones como el Fideicomiso Pro-Pedernales en la creación de lineamientos para empresas del sector, turistas y habitantes locales, fomen-

tando la conciencia y la cultura en materia de plásticos y economía circular.

El Sustainable & Social Tourism Summit es el evento de turismo sustentable y social más importante de Iberoamérica y en esta octava versión se llevó a cabo con un conversatorio titulado “Hacia un turismo libre de plásticos”.

Su objetivo es obtener perspectivas de la problemática del plástico en la industria desde la óptica del sector privado y los destinos turísticos y explorar soluciones efectivas para combatir este desafío.

El conversatorio puso especial énfasis en la Guía Menos Plástico (GMP), desarrollada por el proyecto Caribe Circular. ●

EL PODER DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LOS NEGOCIOS



HOTEL EL EMBAJADOR 5 SEPT

Rana El Kaliouby
Científica Informática

CHARLA MAGISTRAL

CONOCE MÁS EN [HUBCAMARASANTODOMINGO.DO](https://hubcamarasantodomingo.do)