

Cali, marzo 28 de 2022.

Buscar



TEMAS DESTACADOS:

[Contáctenos](#)

[Edictos y Avisos de ley](#)

[Versión PDF](#)

[ELECCIONES 2022](#)

■ Se renueva portal

## A “pajarear” con “WikiAves de Colombia”



### MEDIO AMBIENTE

Domingo 27 de Marzo, 2022

*Fotos cortesía: Francisco Piedrahíta y WikiAves de Colombia – Icesi*

Hacer una página web más dinámica y con información precisa y actualizada sobre las aves de la región y de Colombia ha sido el reto que se ha trazado WikiAves de Colombia – Icesi con su proyecto de actualización y renovación que viene adelantando y que próximamente estará disponible para todos los amantes de las aves y público en general.

Según ha manifestado el investigador del Icesi, Gustavo Londoño a esta página digital ([https://www.icesi.edu.co/wiki\\_aves\\_colombia](https://www.icesi.edu.co/wiki_aves_colombia)) se le hizo una actualización y renovación dentro del esfuerzo colaborativo que adelantan sus participantes para crear la enciclopedia abierta más grande de las aves colombianas.

Londoño, quien es ornitólogo y profesor de la Facultad de Ciencias, de la Facultad de Biología de la Universidad Icesi expuso esta renovación en la pasada Colombia Bird Fair realizada en el mes de febrero en la ciudad de Cali, donde dieron a conocer los ajustes que se le han hecho a esta wiki.

El docente recordó que Wikiaves empezó a consolidarse en el 2009 por iniciativa del rector de la Icesi, Francisco Piedrahíta, quien es un amante de las aves y sus avistamientos, además de ser un experto fotógrafo de estas.



### DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Viralizan cédula de Amparo Grisales en las Redes Sociales](#)



[Cuarta dosis contra covid-19 sería para los más vulnerables](#)



[Vea por qué han subido las tarifas de la energía](#)



[Atraco dejó una nueva víctima mortal en el sur de Cali](#)



[¿Qué pasará con los tiburones de San Andrés tras ataque a turista?](#)

Recibe las noticias en tu correo electrónico



“La idea fue promover información sobre las aves de Colombia dada la necesidad y el crecimiento que había de observadores de aves. Ellos junto al equipo de Calidris comenzaron el proceso y con Boris Sánchez, que ayudó al diseño de la página web lograron montar y consolidar la primera plataforma de WikiAves”, explicó Gustavo Londoño.

La página contó inicialmente con un número limitado de información de especies que fue creciendo hasta llegar a tener más de 1.300 especies que podían ser consultadas, y el número de visitas se fue incrementando y hoy es una de las más consultadas en su género.

Londoño explicó que “gracias a una iniciativa interna de la Universidad Icesi con unas becas para la colaboración entre facultades, en el año 2019 nos ganamos una beca con la facultad de Ingeniería para renovar y actualizar toda la plataforma de Wikiaves”.

En ese sentido, indicó que se conformó un equipo multidisciplinario de ingenieros, diseñadores web y biólogos para actualizar todas las fichas de la página, logrando tener hoy 1.978 de las especies de aves de Colombia registradas en esta wiki, con sus mapas, los ajustes de las fotografías y la información pertinente.

Gustavo Londoño enfatizó que “la idea es que todos los colombianos aporten en esta página, que el objetivo es convertirla en una enciclopedia abierta de las aves de Colombia y donde todos los que quieran aportar den su grano de arena para tener información actualizada sobre distribuciones, comportamiento, reproducción, entre otros factores ecológicos y comportamentales de las aves.

## El proceso

Durante el proceso de renovación de WikiAves de Colombia – Icesi una de las prioridades fue adelantar la actualización, edición y curaduría del contenido de las fichas.

Es así como se crearon aproximadamente 900 fichas nuevas que previamente no se encontraban en la plataforma y se actualizó la mayor parte de las que ya estaban en la plataforma, con información precisa y general.

Además se creó un nuevo formato para estas fichas, con categorías y subcategorías diferentes, las cuáles se adaptaron para científicos y ornitólogos como también para observadores de aves que visitan la plataforma.

Así mismo, se buscó un consenso respecto a la taxonomía y para eso se utilizaron los datos del Comité Suramericano de Clasificación debido a que había muchas fichas de la plataforma anterior que tenían los géneros o las familias con clasificación antigua.

También hubo que definir la clasificación de las especies nuevas y determinar que taxonomía utilizar para ellas.

El manejo de los mapas, presentados de una manera muy didáctica, mostrando la distribución de las aves en Colombia de forma más detallada, con los colores y los estilos de letra de la wiki fueron otros de los ajustes adelantados a la plataforma.

También se han desarrollado ilustraciones, con el fin de corregir errores de otras plataformas. Y también se realizaron ilustraciones en acuarela para darle un toque más artesanal.

Se trabajó además un protocolo de fotos con el fin de respetar protocolos de copright, hacer enlaces entre las imágenes y crear subplataformas, de acuerdo a las especies, las categorías, entre otras informaciones.

La renovación incluyó un estricto manejo en la estructura de la página, basada en esta ocasión en la clasificación de las aves, lo que facilita realizar búsquedas, navegar a través de la información, integrarlas a nuevas capas de software de manera mucho más eficiente.

Uno de los retos de esta renovación fue buscar que este fuera amigable al usuario, agradable visualmente y que se convierta en una herramienta principal para los “pajareros” de toda Colombia.

Para eso se comenzó con una investigación en la que se entrevistó a usuarios frecuentes de la plataforma anterior, a quienes se les preguntó cuáles eran sus necesidades, qué era lo que más les gustaba o no de esta, y cuáles eran las oportunidades para mejorar.

También se hizo una evaluación de la plataforma anterior para determinar los aspectos que se debían rediseñar.

Una de las preocupaciones planteadas por los usuarios tenía que ver con la facilidad de búsqueda de la información, por eso se mejoró este aspecto con una barra que permitiera la búsqueda de la información, no sólo por el nombre del ave por órdenes y familias, sino también por nombre científico, incluso por nombres comunes en inglés y en español.

La actualización de la página contó con un equipo interdisciplinario formado por biólogos, ingenieros, diseñadores web.

0 Comments

Sort by



Add a comment...

Facebook Comments Plugin

Cargando Artículo siguiente ...

Fin de los artículos

## OTRAS NOTICIAS

---

### Colectivo ambiental juvenil adelanta monitoreo del aire

El Instituto Nacional de Salud reportó que quince mil 681 personas que...

### Alianza para recuperar ríos de Cali

En una alianza puesta en marcha entre la CVC y la Universidad del...

### Calidris y CVC dan a conocer estado actual de humedales

Los humedales son ecosistemas fundamentales para la vida en la...