



Kilómetro 15 vía  
La Paz - Manaure (Cesar)  
[www.tananeos.org](http://www.tananeos.org)  
+57 3157185801

**Los Tananeos**  
Reserva Natural



Soluciones arbóreas sostenibles  
Ingeniería forestal  
+57 3182415028

**PELTOGYNE**

Soluciones Arbóreas Sostenibles.

**Patrimonio cultural y natural**

**Artesanías de origen**

**Eventos empresariales y corporativos**

**TOUR OPERADOR**

Valledupar, Colombia

**Contacto:**

321 4660850 - 310 815 3498

[caminosdelcesar@gmail.com](mailto:caminosdelcesar@gmail.com)



**Caminos del Cesar**  
Turismo inspirador

**Conoce el maravilloso mundo de las aves en parques, ríos, senderos campestres, montañas y bosques de la región.**

**JOSE LUIS ROPERO**  
Director Proyecto Ecojugando  
[ecojugando@hotmail.com](mailto:ecojugando@hotmail.com)  
+57 3176268212



## LA GARCITA NÍVEA (EGRETTA THULA).

*Distribución.*



la Egretta thula es la especie de garza más abundante en los ecosistemas acuáticos de América. Se distribuye desde el centro de los Estados Unidos hasta el centro de Chile y Argentina, encontrándose en todos los tipos de hábitats acuáticos a excepción de las altas elevaciones. Es un ave común en pantanos y ciénagas, orillas de los ríos, lagos y jagüeyes, pero poco abundante en las costas. Es común en estuarios, pero evita las costas abiertas lejos de la desembocadura de los ríos, aunque algunas veces se alimenta en zonas rocosas tranquilas.

Nombres comunes: garcita blanca, garcita nívea, garcita patiamarilla, garza chica.

Nombre en inglés: Snowy Egret.

Orden: Pelecaniformes.

Familia: Ardeidae.

# EcoJUGANDO

Informativo popular - #2 - Febrero 2018 - Valledupar



## LA GARCITA NÍVEA (EGRETTA THULA)

*Foto: Jose Luis Ropero, Balneario Hurtado, Valledupar.*

Su plumaje es enteramente blanco, su pico negro y su zona loreal de color amarillo brillante. Sus plumas son largas y lanudas sobre la nuca y la espalda, sus patas son negras con los dedos amarillos brillantes. Durante la temporada de reproducción su *lorum* toma un tono anarajado y sus dedos un naranja rojizo, este despliegue de color dura sólo unos pocos días; en esta etapa forman colonias, frecuentemente en arboledas adyacentes al agua; pueden anidar en colonias mixtas, con otras aves acuáticas. El despliegue nupcial de la garcita nívea incluye un maravilloso movimiento de sus plumas de la corona, cuello y espalda; estos despliegues suceden en la colonia nidificante, así que es rara vez observada por la mayoría de pajareros.



Ing. Duver Vides. Asociación Proárbol.

## #EDITORIAL. ALERTA PARA EL ARBOLADO DE VALLEDUPAR.

Valledupar, reconocida oficialmente desde el año 1998 como ciudad verde de Colombia, por la riqueza arbórea que cubre sus calles, avenidas, jardines y patios familiares, podría dejar de representar esta dignidad si continúa la desatención de ciertas amenazas que se ciernen sobre ella, quizás puntuales, pero muy peligrosas.

No se pretende en estas líneas desconocer las fortalezas y buenas acciones que se realizan en la ciudad por el bienestar ecológico y que son una realidad en las cerca de 150 especies arbóreas que le dan vida y protección; el PROYECTO ECOJUGANDO es testigo y sencillo

partícipe de esta dinámica, se desea lanzar una alerta para pensar y tomar acciones comunitarias que permitan conservar y mejorar la cobertura vegetal de Valledupar.

En los últimos años varios expertos han brindado su diagnóstico sobre el arbolado de Valledupar, pero quizás el más consistente y destacado, por su carácter de iniciativa civil, sea el del ingeniero forestal Luis Alberto Guerra, quien lo ha expuesto en foros académicos y ecologistas, como parte de su manual del árbol de Valledupar y se mantiene inédito hasta la fecha. El experto señala diez amenazas y problemas fitosanitarios como las plagas de termita o comején, hormiga arriera, cochinilla, escama blanca del mango, mosca de la fruta, gusano barba de indio, muérdago o pajarita, chinches y ácaros; pero sin duda el mayor daño está siendo causado por hombres irresponsables.

Muchos árboles desaparecen porque algunas personas sienten que les estorban y los secan con herbicidas, los recolectores de frutas (principalmente del mango), lo hacen sin técnica, las podas no son apropiadas, pues no hay podadores sino "macheteros" sin idea de cómo manejar un árbol para que crezca adecuadamente, pero



Ing. Duver Vides. Asociación Proárbol.

lo peor es que la nueva planeación urbanística parece actuar sin consideración al árbol y empresas de servicios públicos como Electricaribe y el sistema integrado de transporte SIVA (en el caso de los cauchos en la avenida Simón Bolívar) han convertido la poda anti-técnica en un procedimiento industrial que roza con el ecocidio. Por los desaciertos y malos ejemplos de estas entidades, muchos ciudadanos están replicando la práctica en sus viviendas y espacios comunitarios.

¿Qué podemos hacer? La riqueza arbórea de Valledupar se construyó entre el gobierno municipal y la ciudadanía, pues también debería ser así su conservación, pero habrá que controlar en primer lugar los desafueros del SIVA y Electricaribe, las autoridades ambientales deberán hacer sentir su función, mientras que los ciudadanos ecologistas tendremos que encabezar el deseo popular de tener una ciudad bien arborizada, sin esperar "mermelada" o contratación gubernamental, sino con ánimo liberal y desprendido, o perderemos lo más destacado del ambiente valduparense.

JOSE LUIS ROPERO  
Director Proyecto Ecojugando.

Fotografías: ing. Duver Vides, Asociación Proárbol.

## ECOJUGANDO

Informativo popular - #2 - Febrero 2018 - Valledupar.

Una publicación del Proyecto Ecojugando,  
organización de la sociedad civil,  
fundada en el año 2012, Valledupar - Colombia.

Director: Jose Luis Ropero  
Blog: ecojugando.wordpress.com  
ecojugando@hotmail.com  
+57 3176268212