

## Reserva Florística Manejada Sabanalamar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 2016



Para nuestros lectores del Portal ciudadano de Pinar del Río les ofrecemos a modo de curiosidad científica la Reserva Florística Manejada San Ubaldo-Sabanalamar, localizada en el sector suroccidental de la Llanura Sur del Pinar del Río. Al sur-suroeste del poblado de Sábalo, limitando al oeste con la carretera que conduce a Cortés desde el entronque de Las Catalinas en la Carretera Panamericana hasta la desembocadura del Río Cuyaguatete, por el sur con el mar Caribe hasta la playa Bailén, mientras que por el este y el norte los límites son muy irregulares dependiendo de las áreas del coto minero de Santa Teresa.

Para nuestros lectores del Portal ciudadano de Pinar del Río les ofrecemos a modo de curiosidad científica la Reserva Florística Manejada San Ubaldo-Sabanalamar, localizada en el sector suroccidental de la Llanura Sur del Pinar del Río. Al sur-suroeste del poblado de Sábalo, limitando al oeste con la carretera que conduce a Cortés desde el entronque de Las Catalinas en la Carretera

## **Reserva Florística Manejada Sabanalamar- San Ubaldo**

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 3016

~~Panamericana hasta la desembocadura del Río Cuyaguatoje, por el sur~~ con el mar Caribe hasta la playa Bailén, mientras que por el este y el norte los límites son muy irregulares dependiendo de las áreas del coto minero de Santa Teresa.

La Reserva Florística Manejada San Ubaldo-Sabanalamar abarca 5212 hectareas de áreas terrestres que administrativamente pertenecen a los municipios de Sandino y Guane, con predominio de ecosistemas de pinares sobre arenas blancas con un elevado índice de endémicos locales, manglares y ecosistemas lagunares.

### **Geología**

La región, situada en la parte suroccidental de Pinar del Río, se enmarca geológicamente en la cobertura postorogénica del Neógeno-Cuaternario

### **Biodiversidad**

#### **Flora**

El área se enmarca en el Distrito Sabaloense (Arenas blancas de Pinar del Río) de la Subprovincia Cuba Occidental, la cual pertenece a la provincia fitogeográfica Cuba. Este distrito fitogeográfica se caracteriza por su alta fragilidad ante impactos naturales o antrópicos. La flora del área está constituida por 321 especies pertenecientes a 87 familias botánicas. Del total de especies, 20 son endémicas de Cuba, 20 de Cuba Occidental y Central; 36 son autóctonas de Cuba Occidental, 5 endémicas de Pinar del Río y 11 endémicos locales.

#### **Formaciones vegetales existentes en el área:**

- Bosques de pinos (pinares)
- Bosques de mangles (manglares)
- Bosques siempreverde micrófilo
- Comunidades acuáticas de agua dulce
- Bosques semidecíduos

Dentro de las especies libremente flotadoras, hay algunas que en cierta época del año (Mayo) llegan a cubrir aproximadamente el 90% de la superficie de algunas de estas lagunas.

## Reserva Florística Manejada Sabanalar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 3016

~~La presencia de un conjunto de lagunas de agua dulce, que reducen de~~  
manera significativa su caudal en la época de sequía y se convierten  
en excelentes colectores en el periodo lluvioso, permite que en ellas  
encontremos numerosas comunidades acuáticas con especies que pueden  
presentarse libremente flotantes y otras enraizadas.





## Reserva Florística Manejada Sabanalar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 2016





## Reserva Florística Manejada Sabanalar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 2016





## Reserva Florística Manejada Sabanalamar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 2016



## Reserva Florística Manejada Sabanalar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 2016



### Fauna

A pesar de no ser relevante esta área por sus valores faunísticos, si se encuentran en ella representantes de la fauna que ameritan su atención.

Se han estudiado los grandes grupos: mamíferos, reptiles, aves, pero no así los invertebrados, que por encontrarse en una zona única, con gran endemismo de la flora, implica que existan agentes polinizadores especializados que pueden resultar nuevos para la ciencia. Existen curiosidades como el león de las praderas, pequeño coleóptero, muy peculiar por su sistema de alimentación, ya que el mismo crea conos invertidos en la arena escondiéndose en el fondo de este cono a la espera, cualquier pequeño insecto que cae en esta trampa no puede salir ya que la arena no se lo permite, momento que emplea el pequeño león para salir rápidamente a atrapar su presa. San Ubaldo-Sabanalar es un ecosistema propenso para la abundancia de especies de aves, tanto migratorias como residentes permanentes. En los mamíferos predomina la jutía carabalí. Entre los reptiles ha podido ser observado una relativa diversidad de chipojos, lagartijas y bayoyas,



## Reserva Florística Manejada Sabanalamar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 3016

~~es interesante la gran abundancia del Anolis sagrei entre las 11~~ especies avistadas hasta el momento; también son abundantes, pero en menor número, el chipoyo verde (*Anolis equestris*), La jicotea cubana (*Trachemys decussata*) encuentra hábitat ideales en el área protegida. Algunas de las familias del grupo de insectos están siendo estudiados, sin embargo, podemos referir la existencia de diversas especies de mariposas.

La especie más carismática y con la cual se ha trabajado más intensamente es el cocodrilo americano (*Crocodylus acutus*). Esta especie ha sido monitoreada en vida libre y manejada su reproducción y desarrollo en cautiverio en el criadero de la especie en Sabanalamar.

Se encuentra catalogada por la UICN como vulnerable, aunque en el criadero se ha logrado un rebaño con 1088 ejemplares divididos por grupos de edades y tallas.





## Reserva Florística Manejada Sabanalar- San Ubaldo

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Lunes, 23 Septiembre 2019 12:07 - Última actualización: Lunes, 23 Septiembre 2019 17:22

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 2016

