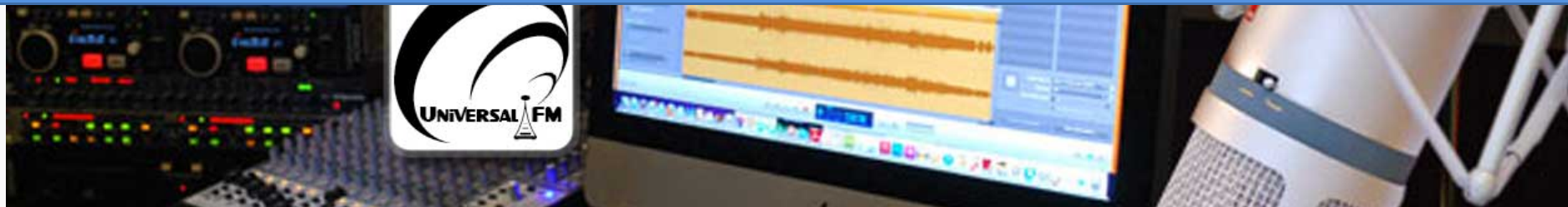


Uso de cookies

Este sitio web utiliza cookies para que usted tenga la mejor experiencia de usuario. Si continúa navegando está dando su consentimiento para la aceptación de las mencionadas cookies y la aceptación de nuestra política de cookies.

[Más información sobre las cookies](#)



Pronóstico del Tiempo
Madrid, Spain 0°C



Bienvenidos

Noticias

Programas

Fotos

Tarifas

Publicidad

Contacto

Buscar aquí

IR

[HOME](#) / [CIENCIA](#) / ANTHOS, EL PROYECTO DE INFORMACIÓN SOBRE LA FLORA SILVESTRE, TIENE APP PARA MÓVIL

Anthos, el proyecto de información sobre la flora silvestre, tiene app para móvil

— 02/02/2016 0 2

Me gusta

0

Tweet

Pin it

Share

20MINUTOS

- La aplicación permite el acceso a la información del proyecto desde el medio natural a través de la plataforma Android en español e inglés.
- El proyecto cumple 15 años con el apoyo de la Fundación Biodiversidad, ofrece cerca de 2 millones de datos sobre la flora vascular española.

Hora local en Valencia: 09:21:00
miércoles 03/02/16

CHAT & AUDIO EN VIVO



AMNESIA



El proyecto Anthos, que se desarrolla en el [Real Jardín Botánico CSIC](#), ya se puede consultar desde este martes **en los dispositivos móviles** (*smartphones* y/o tabletas) con sistema Android y de forma gratuita **gracias a la nueva app** en la que ha trabajado el equipo humano de este proyecto durante 2015 y en colaboración con la empresa Mcrit-Geovincles.

La nueva aplicación para dispositivos móviles permite el acceso los principales módulos de Anthos, incluyendo los **datos de distribución y las imágenes** contenidas en el proyecto, además de tener acceso a la base de datos de flora amenazada y protegida que se ofrece a través del módulo Phyteia.

Así, cualquier usuario que disponga de un teléfono o tableta de última generación, con tecnología Android y que se descargue la aplicación puede conectarse al servicio de Anthos y **consultar en la base de datos** aquella información que le resulte interesante sobre el terreno en relación a la flora silvestre española.

Interés de los usuarios de Anthos

En palabras del director del proyecto, el Dr. Carlos Aedo, investigador del Real Jardín Botánico, "Anthos da un paso más en lograr difundir su información en todos los ambientes posibles".

Carlos Aedo resalta el interés de los usuarios de Anthos en este nuevo producto digital ya que, "en los últimos tiempos **los usuarios nos habían transmitido su interés** por acceder a los datos de Anthos desde los dispositivos móviles que se pueden manejar en el campo".

De esta manera un usuario frente a una planta silvestre podrá acceder a datos sobre las referencias a la especie, sus mapas de distribución o las fotos de la misma que le permitan **confirmar su**

RECOMENDADOS



ZONA VIP

[Acceder](#)

[RSS de las entradas](#)

[RSS de los comentarios](#)

[WordPress.org](#)

identificación sobre el terreno.

Además **podrá saber si esa planta está protegida** en España o se encuentra en peligro, y si está incluida en alguno de los libros o listas rojas españolas.

En definitiva, "el objetivo es trasladar la potencia de las bases de Anthos al entorno silvestre para ofrecer un **mejor servicio a todos los interesados** en conocer la flora silvestre española", apunta Aedo.

Anthos ofrece en la actualidad cerca de **2 millones de datos sobre biodiversidad** de la flora vascular española, de forma libre y gratuita y con el respaldo científico del proyecto Flora iberica.

Anthos constituye así la más importante base de datos española sobre biodiversidad vegetal con **más de 140.000 visitas al año**.



Compartir este Artículo:



← ARTÍCULO ANTERIOR

SIGUIENTE ARTÍCULO →

← **Una exasesora del PP dice que le pidieron mil euros para 'blanqueo' pero se negó por verlo "turbio"**

Aguilas vs Drones: Policía holandesa persigue drones con aves →



Webmaster

Ver todas las publicaciones hechas por Webmaster

ARTÍCULOS SIMILARES

