

## ==¿QUÉ ES UN TESTING?==

La palabra **Testing** proviene de los entornos de desarrollo de Software y se aplica a los procesos de prueba de un software. En 2007, nuestra comunidad de Insectarium Virtual, ahora Biodiversidad Virtual, adopta una nueva acepción al término aplicada a los estudios de biodiversidad y deriva la palabra del juego de palabras Test - Testing , creando el gerundio inglés de la actividad de hacer fotos para el IVTST Insectarium Virtual Test, concurso fotográfico de biodiversidad invertebrada. Por lo tanto, solemos hablar de testings de biodiversidad para diferenciar estos de los realizados en el entorno informático.

Un Testing, es una actividad naturalista que consiste en realizar el máximo número de fotografías de la biodiversidad de un área, para posteriormente subirlas al proyecto Biodiversidad Virtual con el propósito de identificar las especies fotografiadas y aportar datos al conocimiento de la biodiversidad.

Tiene como objetivos: aportar datos para la ciencia, la divulgación y la conservación.

Esta actividad de realizar testings de biodiversidad se ha convertido en una de las mejores manera de acercar a la población al conocimiento del medio.

Es una manera respetuosa de acercarse a la naturaleza, desde el respeto de un código ético fotográfico y tiene muchas posibilidades didácticas:

- Proyección de las fotos más significativas al final de la jornada para su comentario.
- Exposición fotográfica con las fotografías realizadas.
- Talleres de fotografía de naturaleza orientados a la foto identificación de especies.
- Congresos, de fotografía y biodiversidad.

El **testing de biodiversidad** se ha convertido en una de las maneras más interesantes de generar actividades de conocimiento del medio y su auténtico potencial es que están respaldados por la plataforma Biodiversidad Virtual lo que les dota de ventajas únicas en este tipo de actividades aportando no ya solo una gran comunidad aficionada, sino un equipo de más de 100 biólogos y expertos en cada materia a fotografiar.

Hemos realizado testings de conocimiento del medio en reservas naturales y testings reivindicativos en zonas amenazadas por la actividad humana.

