



# Webinar GBIF.ES: Digitalización de las colecciones de historia natural (introducción)

Miguel Vega (GBIF.ES) - 23 Sep 2021



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN

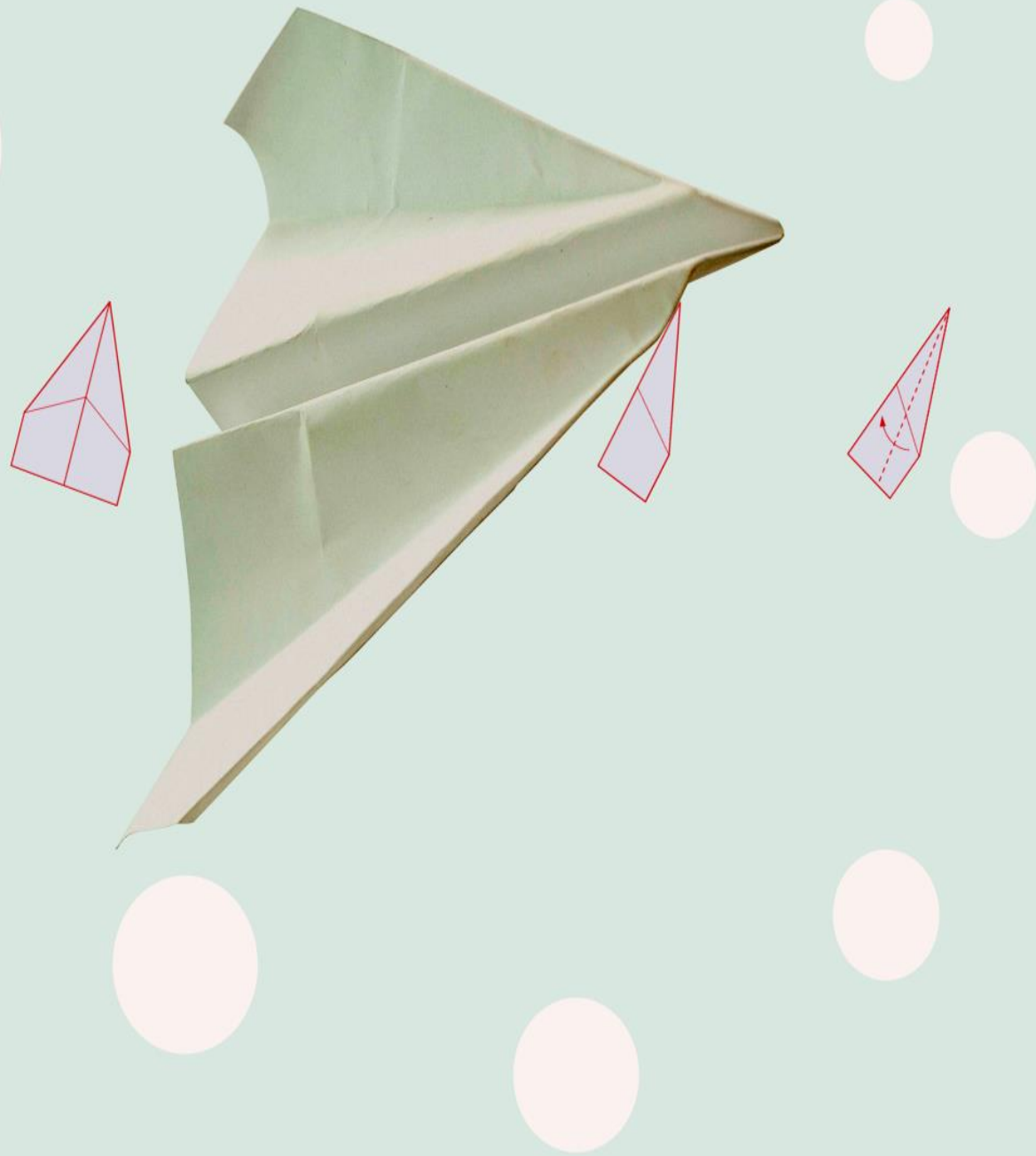


CSIC

Gbif.es

# CÓDIGO DE CONDUCTA INFORMACIÓN

- LA DURACIÓN DEL WEBINAR SERÁ DE 1H 30'
- IDENTIFÍCATE CON TU NOMBRE (Y ENTRE PARÉNTESIS TU FILIACIÓN)
- MANTÉN TU MICRÓFONO SILENCIADO
- LA SESIÓN SERÁ GRABADA Y EMITIDA EN DIRECTO A TRAVÉS DE YOUTUBE
- PARA HACER UNA PREGUNTA UTILIZA EL CHAT DE ZOOM O DE YOUTUBE Y ESCRIBE A QUIÉN VA DIRIGIDA
- LAS PREGUNTAS SERÁN CONTESTADAS AL FINAL, DURANTE LA MESA REDONDA
- EL MODERADOR LLEVARÁ EL CONTROL DEL TIEMPO Y LA GESTIÓN DE LAS PREGUNTAS



# OBJETIVO

➤ Mostrar qué significa digitalizar una colección desde cuatro enfoques muy diferentes:

1. Digitalización masiva a través de la ciencia ciudadana

2. Digitalización de imágenes

3. Publicación de datos digitalizados

4. Concepto de «ejemplar extendido»



# PONENTES



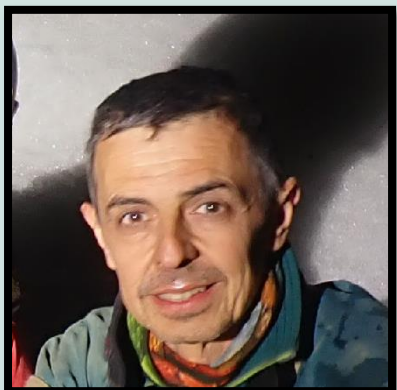
- Eva Perez Pimparé (Museo Nacional de Historia Natural de Francia)
- Les Herbonautes, articulación entre las colecciones virtuales de herbarios y la sociedad



- Jordi Agulló (Museo de Ciencias Naturales de Barcelona)
- Digitalización de objetos de colecciones de ciencias naturales en el Museu de Ciències Naturals de Barcelona



- Iván Casañas (Instituto Español de Oceanografía. C.O. Canarias)
- Dando luz a la colección del Centro Oceanográfico de Canarias (IEO)



- Francisco Pando (Unidad de Coordinación de GBIF España)
- Ejemplar extendido

