

## NOTA DE PRENSA

@mncn\_csic

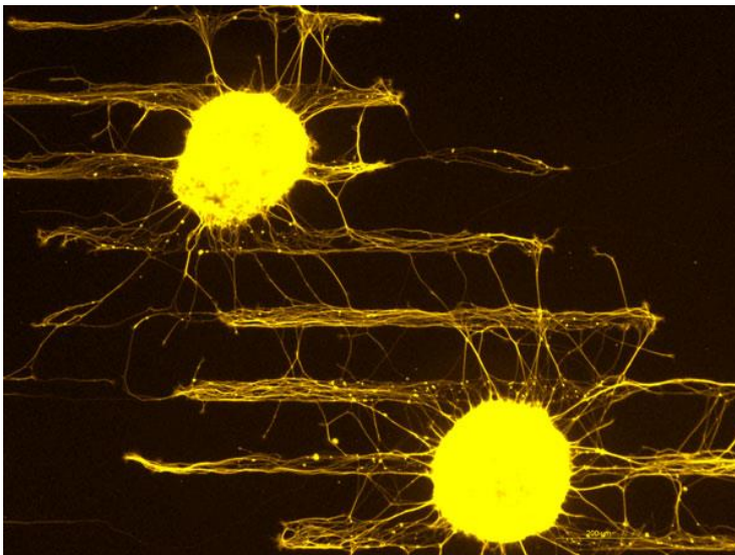
www.mncn.csic.es

Se podrá visitar en el edificio principal hasta el 20 de noviembre

## El MNCN expone *Foto-LifeHUB*, una muestra sobre el estudio de la vida que desarrolla esta red de investigación

- ♦ La red [LifeHUB.CSIC](#) incluye 174 grupos de investigación, 45 institutos del CSIC y 18 centros y universidades
- ♦ Pretende acercar a través imágenes la investigación realizada sobre el origen, (co)evolución, diversidad y síntesis de la vida

Madrid, 21 de octubre de 2022 El Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid ([MNCN-CSIC](#)) acogerá hasta el 20 de noviembre la exposición [Foto-LifeHUB](#). Esta muestra, que está compuesta por 35 imágenes, es el resultado de un concurso fotográfico impulsado por la red de colaboración [LifeHUB.CSIC](#). Tiene como objetivo acercar a la sociedad la investigación que desarrollan sus grupos sobre el origen, (co)evolución, diversidad y síntesis de la vida para transmitir la fascinación de la actividad científica.



*Retinosoles*. Una de las imágenes ganadoras / Eloísa Herrera y Verónica Murcia-Belmonte. Instituto de Neurociencias (CSIC-UMH).

“El Museo Nacional de Ciencias Naturales es, además de museo, un centro de investigación, por eso estas iniciativas nos parecen idóneas para acercarlas al público. Queremos que quienes nos visitan queden fascinados por la actividad científica”, comenta Borja Milá, vicedirector de Exposiciones e investigador del MNCN.

[Foto-LifeHUB](#) se podrá visitar desde el 22 de octubre al 20 de noviembre en la primera planta del edificio principal. Esta exposición, compuesta por 35 imágenes que reflejan aspectos relacionados con diversos ámbitos de la investigación que desarrollan sus grupos, ha sido el resultado de un concurso fotográfico. Se pueden ver, entre otras, fotos captadas a través de microscopios que muestran la relación de las neuronas o la anatomía de una mosca. También imágenes de animales como los murciélagos o la hubara canaria.

### **Sobre *LifeHUB.CSIC***

La red de colaboración *LifeHUB.CSIC* tiene como objetivo poner en contacto a grupos del CSIC y de otras instituciones, interesados en responder a preguntas de la biología relacionadas con el origen, (co)evolución, diversidad y síntesis de la vida. Se trata de generar ideas y proyectos a través de encuentros, talleres y espacios de trabajo. También potencian la formación mediante becas, intercambios de investigadores jóvenes y una Escuela de Verano. Además, *LifeHUB.CSIC* es una plataforma que aumenta la visibilidad nacional e internacional de la investigación y su transferencia a la sociedad.