



DECEMBRO 2023

RESUMO MENSUAL DE ACTIVIDADES



© Marta Barandela González

CONCURSO DE FOTOGRAFÍA DO CINBIO 2023

Desde hai tres anos desde o CINBIO celebramos o noso propio concurso de fotografía científica co fin de promocionar o traballo desenvolvido no centro a través de fotografías realizadas polas compañeiras e compañeiros do #teamCINBIO.

Nesta terceira edición participaron un total de 44 fotografías realizadas por persoal de diferentes grupos e servizos do centro, que mediante unha visión artística e estética divulgan e achegan a ciencia e o seu traballo ao conxunto da sociedade.

Nas bases do concurso indicábase que as 12 fotografías finalistas, elixidas por un xurado especializado, formarían parte do calendario do CINBIO para o vindeiro 2024. Así, os 12 meses do calendario estarán protagonizados por fotografías procedentes da man científica e artística da investigadora do grupo Neurocircuits, Marta Barandela; de Irene da Costa Barreiro, investigadora dos grupos Nanomateriais Híbridos e TeamNanoTech; Carlos Renero Lecuna, do laboratorio de Nanomateriais Biomiméticos; Belén Vaz Araújo e Brais Vidal Pérez; do grupo de Química Orgánica; Carla Estévez Varela, de NanoBioMateriais Funcionais; Mercedes Peleteiro Olmedo, responsable do servizo de Citometría; Diana Valverde, líder do laboratorio de Enfermidades Raras; e da líder do grupo de Nanomateriais Híbridos, Verónica Salgueiriño Maceira.

A fotografía "A perla do ollo", realizada por Marta Barandela González, do grupo Neurocircuits, resultou ser a gañadora da actual edición. Nesta microfotografía, realizada cun microscopio de campo claro, móstrase un corte de ollo de lamprea da especie *Petromyzon marinus* cunha tinguidura de hematoxilina-eosina.

Moitos parabéns! E moitas grazas a todas as compañeiras e compañeiros que participastes.

O [#teamCINBIO](#) está cheo de artistas!

[Máis información.](#)



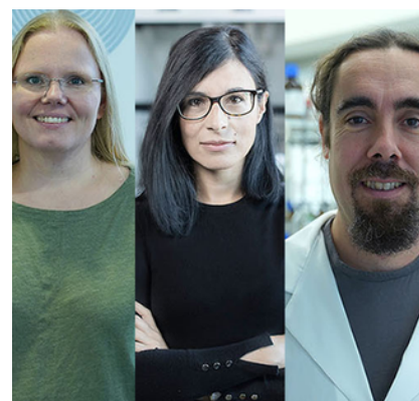
VANESA SANZ NOS PREMIOS #HILOTESIS

Os 20 chíos creativos cos que resumiu a súa tese sobre aproveitamento de biocompostos para "converter lixo en xelatina", desenvolvida no grupo EQ-2, converteron a Vanesa Sanz na gañadora da 3ª edición do concurso #HiloTesis. O fallo fíxose público en xuño pero a entrega de premios tivo lugar este mes en Madrid. [Máis info.](#)



SEMINARIO MANUEL SOUTO SALOM

O 5 de decembro, o Dr. Manuel Souto Salom (Universidade de Santiago de Compostela / CIQUS) impartiu a masterclass "Exploiting the versatility of electroactive organic building blocks for the construction of functional framework materials" dentro do ciclo CINBIO Seminar Programme. [Máis info.](#)



PERSONAL CON TRAXECTORA EXCELENTE

As investigadoras e o investigador do CINBIO Laura Salonen, Sandra Rivas e Ramón Novoa recibirán, cada un deles 115.000 euros, das axudas da Xunta de Galicia ao personal investigador con traxectoria excelente. [Máis info.](#)



VISITA AO IES CHAPELA

O investigador e líder do grupo de Evolución Molecular Computacional, Miguel Arenas, visitou o IES Chapela para impartir a súa charla divulgativa "Reconstruíndo biomoléculas ancestrais considerando a xenética evolutiva" co alumnado de 1º e 2º de Bacharelato e do Ciclo Medio de Farmacia e Parafarmacia. [Máis info.](#)



VISITA Á E.E.I. MONTE DA GUÍA

As compañeiras Mercedes Peleteiro, do servizo de Citometría, e Nuria Estévez, do grupo de Filoxenómica, visitaron ás pequenas e pequenos científicos da Escola de Educación Infantil Monte da Guía, en Vigo, que descubriron os diferentes estados da auga a través dun divertido experimento. [Máis info.](#)



900.000 € CAPTADOS PARA 5 PROXECTOS

Personal investigador do CINBIO capta 900.000 € de fondos nacionais para 5 proxectos de investigación nas axudas Proxectos de Xeración de Coñecemento, convocadas no marco do Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica e de Innovación 2021-2023. [Máis info.](#)



UGLY CHRISTMAS SWEATER DAY

O venres 15 celebramos o *Ugly Christmas Sweater Day*. O espírito do Nadal invadiu o CINBIO e, vestidos coas nosas mellores galas, reunímonos no hall de entrada do Edificio Olimpia Valencia para decorar á arbore do CINBIO. Moitas grazas por sumarvos. Agardamos que se converta en tradición!



PROXECTO EUROPEO IN-ARMOR

Os grupos TeamNanoTech e Nanomateriais Híbridos do CINBIO participan no proxecto europeo IN-ARMOR para tratar a resistencia antimicrobiana en infeccións gastrointestinais. Cun orzamento de 5 millóns, está financiado pola UE a través do programa Horizon Europe. [Máis info.](#)



A DIRECTORA DE GAIN VISITA O CINBIO

O xoves 19 a directora da Axencia Galega de Innovación (GAIN), Patricia Argerey, visitou o CINBIO para coñecer os avances da misión espacial BIXO de UVigo SpaceLab e na que colabora o grupo de NanoBioMateriais Funcionais do CINBIO. Tivo a oportunidade de coñecer os aspectos biolóxicos da misión, [Máis info.](#)



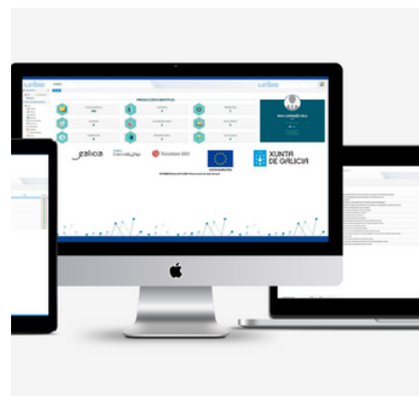
PUBLICACIÓNS

Mantente ao día das últimas publicacións dos distintos grupos de investigación do CINBIO consultando a nosa web: cinbio.es. [máis info.](#)



ENQ. SATISFACCIÓN

Lembra que temos dispoñible todo ano a [enquisa](#) de satisfacción e son benvidas propostas e suxestións. Aínda que se o prefires, estaremos encantadas de atenderte de forma presencial na Unidade de Xestión.



CIENTIFIS

Lembramos ao persoal CINBIO que temos a súa disposición o software de xestión [CIENTIFIS](#), onde poden acceder online e actualizar o seu CV, proxectos e info de grupo, actualizándose de forma automática en cinbio.es.

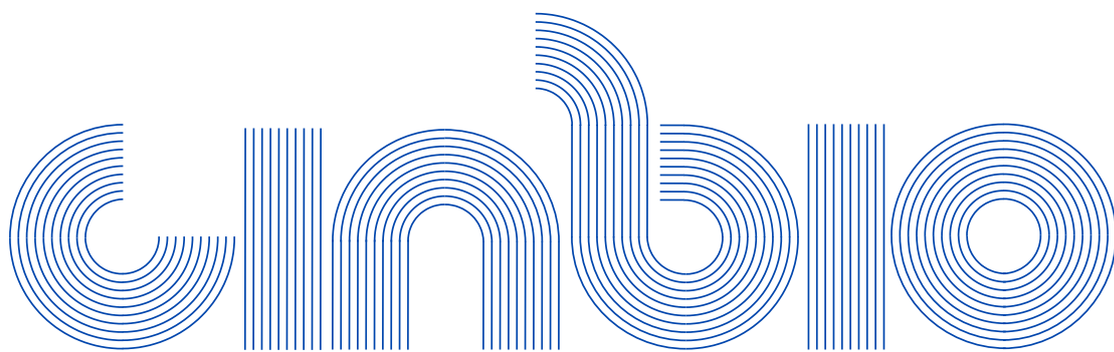


CINBIO



FELICES FESTAS
HAPPY HOLIDAYS

Universida_deVigo



cinbio.es



*PO FEDER Galicia 2014-2020
"Unha maneira de facer Europa"*