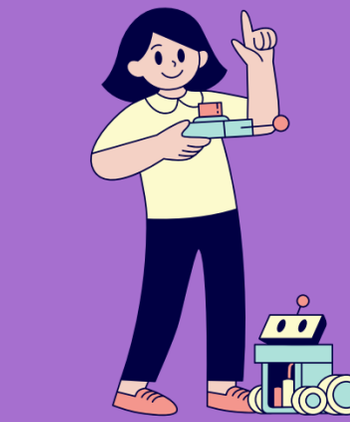


11F Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia



CALENDARIO 2023



ENERO

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |

ACIEAU



8

LOURDES VEGA FERNÁNDEZ

Dirige el Centro de Investigación y Desarrollo en CO2 e hidrógeno en Khalifa University. Catedrática de Ingeniería Química. Se dedica a temas de medio ambiente y energías limpias. **Una curiosidad:** Es la séptima de nueve hermanos, apasionada del fútbol, le encanta el arte y la decoración.

ASIERI



17

M. CRISTINA MARTÍNEZ-LABARGA

Profesora asociada de Antropología en el Departamento de Biología, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Estudia morfológico y molecular de restos humanos antiguos. **Una curiosidad:** es parte de la primera promoción de Erasmus de la UCM en Roma.



ACE JAPON

18



NOA GARCIA DOGAMPO

Profesora Asistente en la Universidad de Osaka. Desarrolla inteligencias artificiales y estudia como representan el mundo que nos rodea. **Una curiosidad:** En su tiempo libre intenta aprender Japonés!

REGEMX

31



SARA BARRASA

Profesora. Geógrafa. Estudia las percepciones locales de problemáticas ambientales. **Una curiosidad:** Bucea y hace foto submarina



FEBRERO/MARZO

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|-----|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11F |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

REGEMX



Investigadora del El Colegio de la Frontera Sur, México. Estudia la interacción ser humano-naturaleza centrándose en los valores y percepciones a través de proyectos transdisciplinarios. **Una curiosidad:** Aprende a cocinar recetas familiares que sus padres le mandan por vídeo.



Científica titular, ingeniera aeronáutica y doctora en ciencias de materiales. Estudia temas relacionados con la metalurgia, el espacio y técnicas neutrónicas.



MARZO

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |

AGIEAU



21

BÁRBARA ARCA RUIBAL

Veterinaria en Al Aseefa Falcon Hospital, especialista en la Clínica de halcones. **Una curiosidad:** le encanta hacer amigurumis de ganchillo.

GENL



21

ANDREA VALLÉS MARTÍ

Doctoranda en investigación contra el cáncer. Utiliza fosfoproteómica para comprender el cáncer pancreático y encontrar tratamientos efectivos de forma personalizada. **Una curiosidad:** Ama la música, running, cerámica y tocar el piano.



AGECH



15



ROCÍO FUENTE PÉREZ

Investigadora junior. Estudia el envejecimiento y metabolismo mineral, para desarrollar nuevas terapias para tratar enfermedades como la artritis o la osteoporosis. **Una curiosidad:** Ha sido jugadora internacional por España en balonmano y en fútbol americano

CERU



21



MARTA PEÑA FERNÁNDEZ

Investigadora postdoctoral sobre la caracterización mecánica multiescala de tejidos mineralizados, ej. hueso, coral. **Una curiosidad:** Colecciona el libro "El Principito" en los idiomas de países que visita o le regalan de países que visitan amigos y familia.

AGE JAPON



19

PAULA MARTÍNEZ SIRÉS

Profesora asistente de Estudios Japoneses y Estudios Interculturales en la Universidad Nihon (Japón). Sus líneas de investigación son los estudios de traducción y la literatura japonesa.



11F Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia



ABRIL

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | | | | | | |



ELENA RAMIS BRAVO

Estudiante de doctorado en Lovaina. Su investigación se centra en la Neurociencia y las células madre para estudiar el desarrollo del sistema nervioso durante el desarrollo. **Una Curiosidad:** Es música apasionada y amante del violín



MÓNICA VARA PÉREZ

Investigadora Postdoctoral en el CEBE. Estudia la influencia del estrés crónico en el cerebro y como puede predisponer a sufrir tumores cerebrales.



ACIEAU

6

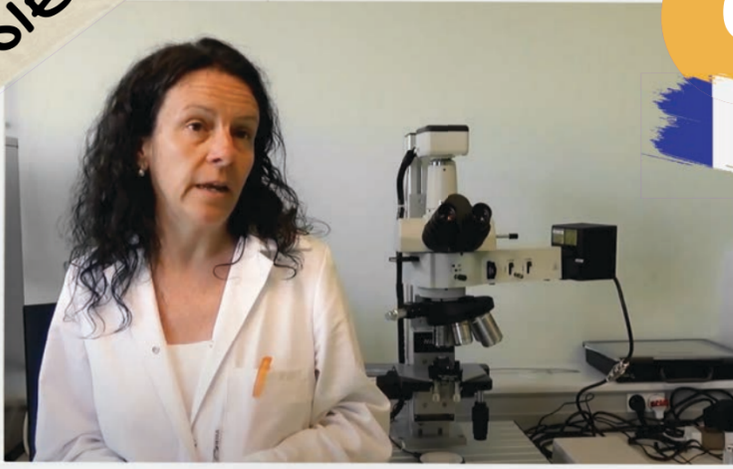


CARMEN GONZÁLEZ ENGUITA

Jefa Servicio Urología-Corporativa H.U Fundación Jiménez Díaz y Hospitales de Asistencia Pública Quirón Salud (Madrid), h-index 10. Una Curiosidad: Practicó GUIDISMO en su juventud en su Aragon natal con alta responsabilidad en los últimos años.

SIEF

6



ARANTXA VILALTA CLEMENTE

Estudia los defectos, el estrés y analiza la microestructura de los materiales a través de la microscopía electrónica de alta resolución. **Una curiosidad:** los encajes de bolillos y diseñar pizarras

ACIEAU

7



BARBARA LANG-LENTON

Directora del Acuario en el hotel Burj Al Arab Jumeirah. Supervisa su gestión y las actividades del Programa de Rehabilitación de Tortugas de Dubai, donde rescatan y rehabilitan animales para su liberación en la naturaleza. **Una curiosidad:** Bucea pues no aguanta mucho en seco!



ACE JAPON

7

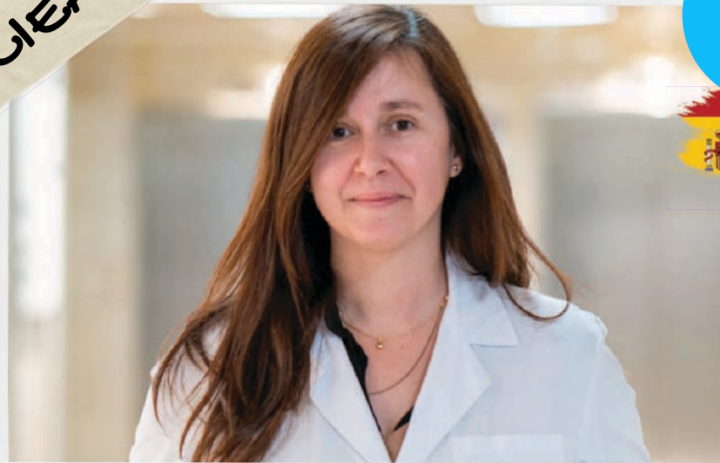


ANA SAN GABRIEL ALCOLEA

Gerente senior, comunicadora científica en la empresa japonesa Ajinomoto Co. (Tokio). Estudia la sensación del quinto gusto, umami, para promover la longevidad. **Una curiosidad:** Disfruta viajando mientras descubre platos tradicionales de diferentes regiones de Japón.

AGIEAU

12



ALMUDENA COLOMA DEL PESO

PhD, Uróloga subespecializada en urología femenina y funcional, y cirugía reconstructiva, responsable de de la Unidad multidisciplinar de Suelo Pélvico. **Una curiosidad:** Decidió comenzar a aprender a tocar el piano siendo adulta.

AGIEAU

28



MARLY PIERINA RUBIO SIERRA

Radióloga en Emiratos Árabes especialista en el diagnóstico por imagen. **Una curiosidad:** No solo es excepcional en la ciencia si no en la cocina. Además ama la música barroca y todo lo que tenga que ver con el Renacimiento



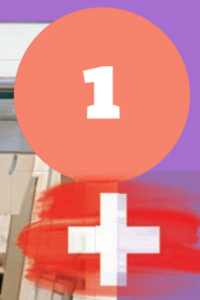
MAYO

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |

ACECH



JULIA CORONAS SERNA



Postdoc. Investiga la comunicación y el proceso de apareamiento de las células de levadura. **Una curiosidad:** Le encanta hacer teatro amateur y de improvisación.

SRAP



ANA RUBIO ZUAÑO



Investiga Medio Ambiental de estuarios, gestión de costas, recursos naturales y acuicultura marina, calidad de aguas, ecología de estuarios y cultivos de ostras. **Una curiosidad:** Le encanta pasar el tiempo explorando el monte o el fondo del mar.



SRAP

18

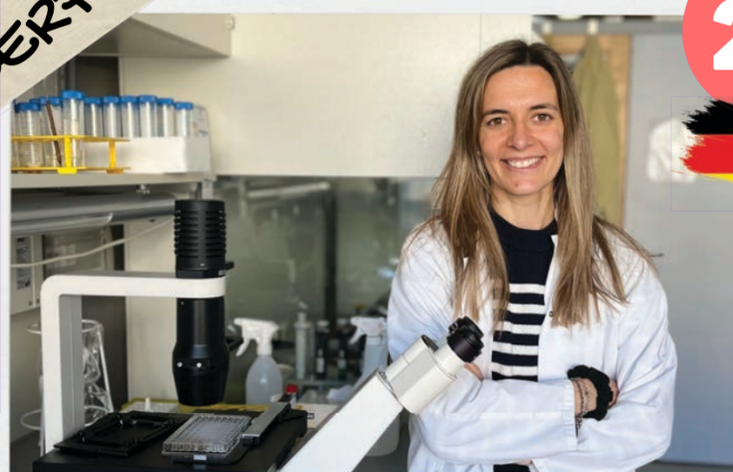


INMA CONDE

PhD & PLT Candidate. Investiga cómo remover barreras legales en el comercio internacional de mercaderías. **Una curiosidad:** Le encanta jugar al ajedrez.

GERFA

23



BEATRIZ BLANCO REDONDO

Líder Junior de Grupo en el departamento de Bioquímica del Uniklinikum de Leipzig. Investiga receptores de membrana G-protein coupled receptors y su papel en enfermedades neurodegenerativas. **Una curiosidad:** Es muy perfeccionista.

GEBE

24



LETICIA FERNANDEZ VELASCO

Investigadora asociada. Investiga el desarrollo de adsorbentes para aplicaciones medioambientales, energéticas y protección CBRN. **Una curiosidad:** Asturiana tratando de compaginar su carrera científica con ser madre sin morir en el intento!



GERFA

27



MIRIAM CHACÓN MATEOS

Científica en la Universidad de Stuttgart. Investiga sensores de calidad del aire de bajo coste para estudios epidemiológicos. **Una curiosidad:** Estima con precisión la concentración de dióxido de nitrógeno oliendo con su nariz.

SRAP

28



SOFIA SAMPER CARRO

Arqueóloga e investigadora postdoctoral. Investiga comportamientos neandertales y humanos modernos en Europa, Sudeste asiático y Australia desde 70,000 hasta 9,000 años. **Una curiosidad:** Tiene 2 másteres, 2 doctorados y mellizos. Todo a pares!

GERU



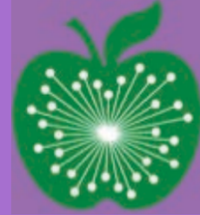
LORENA ESCUDERO SÁNCHEZ

Investigadora Asociada Senior. Desarrolla inteligencia artificial en imágenes radiológicas en investigación contra el cáncer. **Una curiosidad:** Escribe libros de microficción.



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia



RAICEX Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior

MAYO/JUNIO

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |

CEO, fundadora de spinoff y profesora. Desarrolla terapias para enfermedades nerviosas. Descubrió una célula inmunitaria para tratar el cáncer o enfermedades degenerativas.

Una curiosidad: No le gusta el chocolate.

ACES

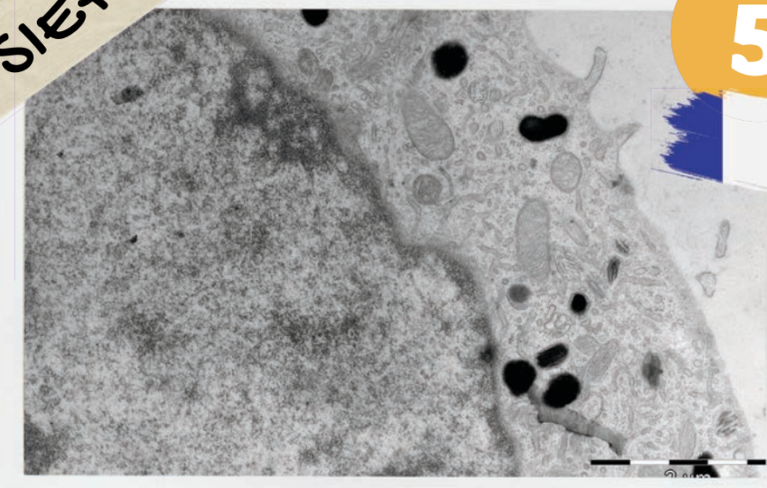


29



TANIA RAMOS MORENO

SIEF



5



SIRES CAMPOS

Investigadora Postdoctoral en París. Trabaja sobre el papel de la pigmentación en las patologías de la piel como los melanomas.

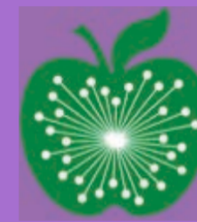
Una Curiosidad: Investigadora folklórica, canta e investiga a partes iguales



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

JUNIO



RAICEX Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior

AGESDA

16



ALBA GÓMEZ ÁRIAS

SIEF

23



M. ÁNGELES MORCILLO P.

Investigadora postdoctoral en la Universidad del Estado Libre (UFS). Estoy desarrollando un sistema combinado de hydro- y bio-metalurgia para extraer tierras raras de los residuos mineros.

Una curiosidad: Mis aficiones son el montañismo, la escalada y la danza del vientre.

Investigadora Postdoctoral en París. Su investigación se centra en el papel la proteína Fzo1 en la función mitocondrial de las levaduras.

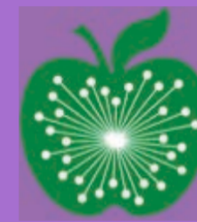
Una curiosidad: Le gusta hacer ganchillo y hace sus propias bufandas.



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

JUNIO



RAICEX Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior

AGIEAU

23

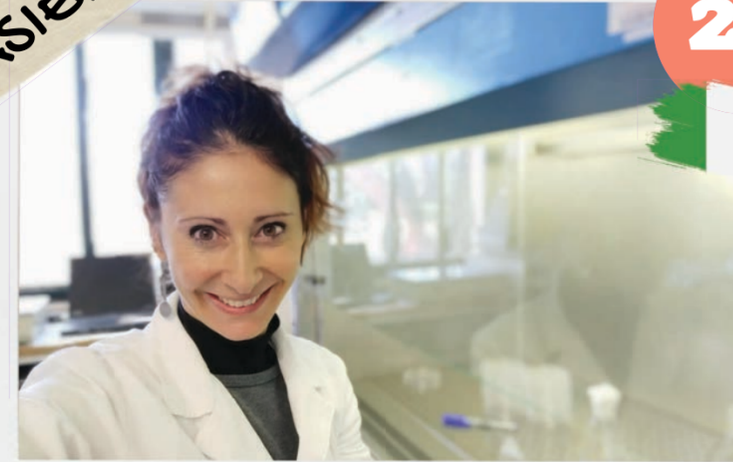


MARIA J. RIBAL CAPARROS

Uróloga, PhD. Presidenta de la SCU y de la Oficina de Guías Clínicas de la Asociación Europea de Urología (EAU), siendo la primera persona de España así como la primera mujer, referente a nivel Europeo. **Una curiosidad:** Buceadora.

ASIERI

25



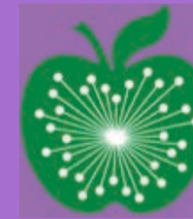
AURORA GARCIA FRDZ

Investigadora. Estudia los mecanismos responsables de la resistencia bacteriana a los antibióticos.



11FEBRERO

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia



RAICEX Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior

JULIO

D L M M J V S

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

Antropóloga dedicada a la inteligencia emocional en la educación y concienciación cultural.

Una curiosidad: Le encanta cultivar higueras de La Sierra de Gredos en los Emiratos.

ACIEAU

5



INOCENTA SANCHEZ DE EWART

ASIERI

5



ISABEL NOGUÉS GONZÁLEZ

Investiga soluciones basadas en la naturaleza, que incluyen el uso de plantas, para la recuperación de suelos degradados y la remediación de suelos contaminados. **Una curiosidad:** Ha sido la primera presidenta de ASIERI



ASIERI

9



M. JOSEFINA RUIZ ALVAREZ

Trabaja en el servicio de Coordinación y Apoyo a la Investigación a nivel internacional en temas de salud.

Una curiosidad: Cuando empezó sus estudios de medicina quería ser un médico de medicina de familia, en un pueblo

AGE JAPON

12



RAQUEL SIMANCAS COLOMA

Profesor Asistente de proyecto en la Universidad de Tokio. Diseña y prepara catalizadores para aplicaciones medioambientales.

AGE JAPON

21



ZAHIRA ARAGÓN

Antropóloga e investigadora doctoral de la Universidad de Salamanca. Estudio cómo las viviendas y los objetos afectan al bienestar de las personas. Estoy desarrollando mi trabajo entre Estados Unidos y Japón.



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia



JULIO/AGOSTO

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |

ACECH



31



PILAR VESGA

Estudia la influencia de diferentes tipos de suelos en la proliferación de insectos peste para encontrar alternativas a pesticidas químicos.

Una curiosidad: Juega al rol en vivo y le gusta el heavy metal.

RICE



2

ESTER GONZÁLEZ ALMELA

Investiga los efectos de la infección por el virus herpes de tipo 1 (HSV-1) sobre la expresión génica y el estado de la cromatina a nivel molecular con técnicas de microscopía de super resolución (SMLM).

Una curiosidad: Le gusta pintar y dibujar.



CEBE

9



MARIA DE LA FUENTE

ACE JAPON

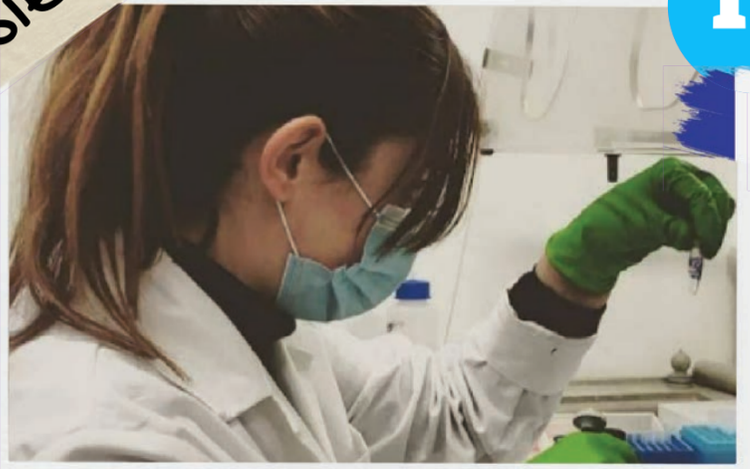
10



VIOLETTA BRAZHNIKOVA

SIET

16



COVADONGA LUCAS-TORRES

Construye un modelo numérico que permita investigar emisiones de metano asociadas a la desestabilización de hidratos provocada por el calentamiento de los océanos. **Una Curiosidad:** Durante 2 meses atravesó el océano atlántico.

Investigadora invitada en la Universidad Waseda. Investiga el teatro clásico japonés. **Una Curiosidad:** Disfruta la cultura tradicional japonesa, que es totalmente inabarcable, la estética clásica de Japón y las obras de sus grandes autores en versión original.

Metabólica por RMN para el estudio de terapias contra un tipo de linfoma no Hodgkin. **Una curiosidad:** Le encantan los bailes latinos y la bachata es su pasión.



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

SEPTIEMBRE

D L M M J V S

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |



RAICEX



6

EVA ORTEGA-PAÍNO

Directora Científica del Biobanco del CNIO. Gestiona y almacena muestras humanas en biobancos, siendo estos un pilar indispensable de la investigación biomédica y por tanto de la medicina de precisión.

Una curiosidad: Produce la mayoría de sus ideas cuando corre, pasea o nada.

GERU



13



CYNTHIA CABAÑAS GONZÁLEZ

Investiga procesos sociales como la teoría de la mente y la empatía en la comprensión narrativa cinematográfica y los elementos formales cinematográficos para realzar procesos sociocognitivos. **Una curiosidad:** Su padre le introdujo al film noir o cine negro con Humphrey Bogart, de ahí su vocación.



SIEF

27



M. ÁNGELES CARRILLO-CONESA

Ingeniera de investigación en CNRS sobre los astrocitos y funcionamiento de las neuronas en el cerebro, su reactividad en las enfermedades neurodegenerativas, sus efectos en la homeostasis cerebral, efectos y su supervivencia, con herramientas moleculares.

SRSI

30



CRISTINA ABASCAL RUIZ

Estudiante de doctorado en el University College Dublin (UCD) trabajo en glicosilación de anticuerpos monoclonales (mAbs) con el fin de mejorar la calidad y seguridad de estos productos biofarmacéuticos. **Una curiosidad:** Le gusta escuchar a Lola Flores y a Rocio Jurado mientras cultiva sus células CHO.



11FEBRERO

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia



OCTUBRE

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |

IENDO

4

PILAR AYUDA-DURÁN

Investigadora de medicina personalizada para detectar qué tratamientos son más eficientes para cada persona, y entender las características de los tumores y efectividad de los medicamentos. **Una curiosidad:** Le encantan los animales, tiene una perrita muy viajera de 13 años.

CERU

14

Investigadora principal Junior de estrategias para la detección precoz del cáncer de páncreas y colangiocarcinoma, y tratamiento combinados. **Una curiosidad:** Co-lidera equipo con un gastroenterólogo para acelerar la traslación de su investigación.

PILAR ACEDO NÚÑEZ



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

OCTUBRE



RECEMX

15



EGUSA- MEGUSA

16



ACIEAU

26



GARMEN ÁLVAREZ GARCÍA



NEREA ZABALETA LASARTE

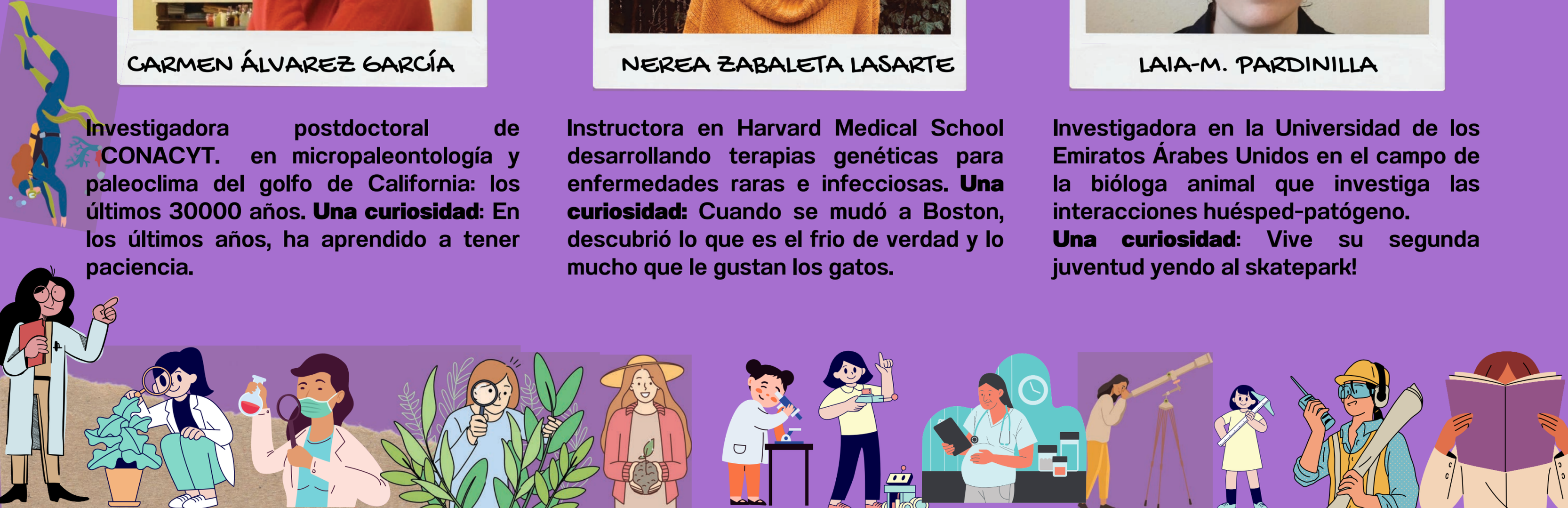


LAIA-M. PARDINILLA

Investigadora postdoctoral de CONACYT. en micropaleontología y paleoclima del golfo de California: los últimos 30000 años. **Una curiosidad:** En los últimos años, ha aprendido a tener paciencia.

Instructora en Harvard Medical School desarrollando terapias genéticas para enfermedades raras e infecciosas. **Una curiosidad:** Cuando se mudó a Boston, descubrió lo que es el frío de verdad y lo mucho que le gustan los gatos.

Investigadora en la Universidad de los Emiratos Árabes Unidos en el campo de la bióloga animal que investiga las interacciones huésped-patógeno. **Una curiosidad:** Vive su segunda juventud yendo al skatepark!



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

OCTUBRE



ACEBRA

27



VERÓNICA ARÁN

Investigadora en oncología molecular, biomarcadores tumorales, biopsia líquidos y tumores cerebrales.

Una curiosidad: Le encanta bailar, tiene una hija de 3 años, ir al cine, viajar y hacer amigos donde va.

GERU

31



Ma JOSÉ MARTÍNEZ BRAVO

Profesora. Busca nuevas estrategias para hacer vacunas más efectivas y seguras. Una curiosidad: Le encantan las palomitas de maíz



NOVIEMBRE

| D | L | M | M | J | V | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |

REGEMX



1

ESPERANZA ARNÉS PRIETO

Investiga sistemas alimentarios sostenibles para conservar agrobiodiversidad local, saludables, accesibles y culturalmente adecuados, sobre todo con maíces nativos del centro de México. **Una curiosidad:** Si no responde es que está subiendo a la cima de alguna montaña!

ACE JAPON



6

CAROLINA ROSERO

Profesora Asociada Invitada de la Universidad de Hokkaido. Investiga el diseño y síntesis de materiales inorgánicos e híbridos para la próxima generación y almacenamiento de energía verde. **Una curiosidad:** de pequeña quería ser abogada, solo que la química se le daba mejor y era mas divertida.



NOVIEMBRE

9



YAMILE ZABANA

26



GINA TORRES ZAMBRANO

Vicepresidenta de GETECCU, ECCO, EMCG.
Digestóloga del Hospital Mútua Terrassa y de
CIBEREHD. Investiga en enfermedad inflamatoria
intestinal e infecciones asociadas. **Una curiosidad:** Le
encanta bucear, pinta en acuarela. Tiene 3 pasaportes
y varios hogares.

Ph.D., FEBU, Md. Uróloga de SKMC Abu Dhabi.
que investiga el uso de células madre para su
uso en medicina.
Una curiosidad: Crossfitera, vegetariana,
rescatadora de gatos!.



11 Febrero

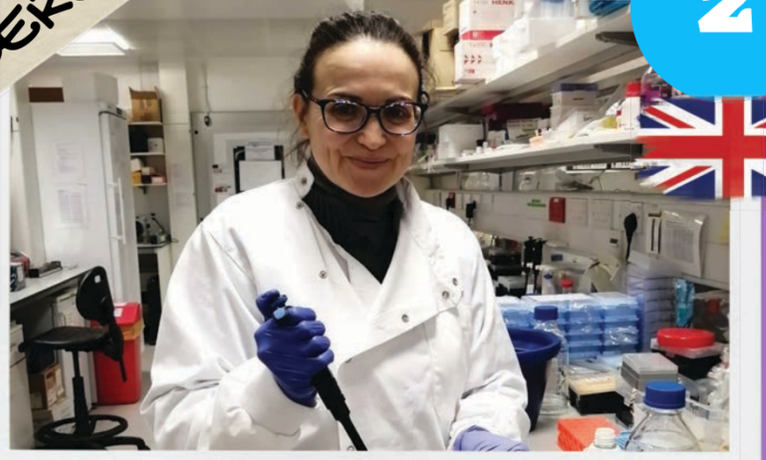
Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

DICIEMBRE

D L M M J V S

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

GERU



2

NURIA FERRÁNDIZ DÍAZ

Senior Fellow que investiga sobre el cáncer. **Una curiosidad:** Es una Runner!!



GERFA



4

CELIA ESCUDERO HDZ

Investigadora postdoctoral de Ell, microbiota, respuesta celular a factores inflamatorios y colitis microscópicas. **Una curiosidad:** Le gusta el rock, el metal, el anime japonés, el senderismo e ir de conciertos.

SIEF



23

LOURDES MATEOS HERNÁNDEZ

Investigadora postdoctoral en control y prevención de enfermedades transmitidas por garrapatas. **Una curiosidad:** Le encanta bailar! ha recibido clases de salsa, bachata, kizomba, tango y swing, pero sin aprender bien ninguna!





AMÉRICA DEL NORTE

Océano Atlántico

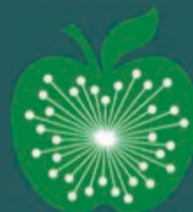
AFRICA

Océano Índico

ASIA



¡Gracias a todas nuestras asociaciones por hacer otro año increíble!



RAICEX Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior



CONTACTO:

INFO@SRUK.ORG.UK
CONTACTO@ECUSA.ES
COMMUNICATION@CERFA.DE
ACES.DIRECTIVA@GMAIL.COM
SRAP.IEAP@GMAIL.COM
ACEJAPON@GMAIL.COM
ASIERIROMA@GMAIL.COM
SRSI.INFORMA@GMAIL.COM
RECEMXAC@GMAIL.COM
INFO@CEBEBELGICA.COM
INFO@RIC-E.NET
ASOACECH@GMAIL.COM
CONTACTO@SIEFRANCIA.COM
SFNO.IENO@GMAIL.COM
CE.NETHERLANDS.PRESIDENCIA@GMAIL.COM
PRESIDENT@ACIEAU.ES
INFO@RAICEX.ORG

