

# ENCUENTRO DE ASOCIADOS REDTRANSFER

26 Y 27 DE OCTUBRE 2023 · VIGO

**PATROCINAN:**



Fundación Barrié



**COLABORAN:**



DELEGACIÓN  
EN GALICIA



Universida de Vigo





# PRESENTACIÓN

---

## Un reto apasionante

Redtransfer nació en julio de 2013 con el objetivo de crear una asociación de profesionales comprometidos con la gestión de la investigación y la transferencia del conocimiento. En un entorno con poca tradición asociacionista, aquel era un reto como poco apasionante.

Gracias a la determinación y a la perseverancia de algunos que creíamos en la oportunidad de crear algo diferente, Redtransfer nació en un momento en el que la gestión de la investigación y la transferencia se enfrentaba a un contexto de recortes y reorganización de las instituciones. Con una clara visión aglutinadora, la asociación nació para ser un lugar de encuentro entre iguales, en el que se pudiera debatir, proponer y crecer como colectivo.

A lo largo de los años, la asociación se ha ido afianzando como un actor más del ecosistema de investigación, transferencia e innovación, reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Redtransfer ha participado en estudios y documentos de posición en nuestro país a la vez que ha sido reconocida en las alianzas internacionales de profesionales.

Destacan de esta década los buenos resultados del plan formativo, que se ha convertido en un referente para nuestros profesionales, además de los documentos de referencia elaborados, tanto sobre la profesión como sobre nuestro trabajo. En los próximos años, Redtransfer debe continuar con su misión, en defensa de la profesión y contribuyendo a posicionar la transferencia y la innovación en nuestro país en beneficio de la sociedad.

A lo largo de esta década también hemos tenido oportunidad de celebrar cada año nuestro ya tradicional encuentro. Manteniendo este tamaño tan cómodo que aún nos permite el tú a tú, ha sido nuestro punto de encuentro. Un lugar en el que los debates sobre los temas más novedosos y de interesante actualidad han sabido encontrar el equilibrio con los momentos de celebración y networking, atesorando en nuestra memoria recuerdos de estos espacios compartidos.

Hoy la comunidad Redtransfer cumple 10 años, recordando con nostalgia los inicios y con la mirada puesta en un futuro esperanzador. Agradeciendo a todas las personas que han contribuido en esta década a que nuestra asociación sea una realidad, espero que disfrutéis de este encuentro tan especial que marca un hito en nuestra asociación.

**Helena Montiel**  
*Presidenta de Redtransfer*

## Una historia de éxito

Comencé en RedTransfer como fundador y miembro de la primera ejecutiva, ocupando sucesivamente los puestos de Tesorero (2013 – 2016), Vicepresidente (2016 – 2018) y Presidente entre marzo de 2018 y noviembre de 2020, en un mandato marcado por las limitaciones que supuso la pandemia.

La iniciativa de unas decenas de “viejos otreros” en julio de 2013, formalizada con la presentación en sociedad en Valencia en noviembre 2013, creo que es, con la perspectiva de los 10 años transcurridos, una historia de éxito.

En una sociedad como la española que no cuenta con una tradición asentada de iniciativas de organizaciones de este tipo, salvo las instituciones de colegios profesionales, fue una aventura no exenta de riesgos, no tanto económicos, como de aceptación por el “ecosistema”.

Han sido claves varios aspectos: la completa independencia de los poderes fácticos y la ausencia de injerencias políticas, que han permitido una actuación guiada exclusivamente por el servicio a la comunidad profesional; el respeto y seguimiento de las necesidades manifestadas en los primeros momentos de la asociación, con el progresivo despliegue de un programa formativo de éxito y la implementación de la certificación profesional Registered Technology Transfer Professional, con la que RedTransfer esta comprometida participando en sus comités de certificación de profesionales y de cursos; y el rigor en la gobernanza de la asociación, desvinculada de intereses de promoción personal.

Las perspectivas de futuro con la sucesiva implementación de las medidas del Plan Estratégico, aprobado en 2021, son esperanzadoras para una consolidación definitiva como agente reconocido en el sistema a nivel nacional e internacional.

Gracias a todas y todos por el esfuerzo y la dedicación.

**Juan Martínez Armesto**  
*Presidente de Redtransfer 2018 - 2020*

## Compromiso y voz

Redtransfer surge en 2013 como respuesta de un grupo de profesionales de la transferencia de conocimiento ante las dificultades que, en un contexto de crisis, reorganización y recortes, vive la RedOTRI en el seno de la CRUE. Las personas que llevamos adelante esta iniciativa nos sentíamos comprometidos con la misión de dar valor socioeconómico a los resultados de la investigación académica y creíamos en el papel de los individuos, y no solo las organizaciones, en defender esta misión.

Por ello le dimos forma de asociación e invitamos a ella a quienes están en la misma función desde cualquier entidad del sector público o del sector privado y nos propusimos impulsar el desarrollo de nuestra profesión y darle voz en el debate público sobre investigación e innovación.

Diez años después de su comienzo podemos afirmar que Redtransfer está cumpliendo su función: aporta formación acreditada al sector, genera documentos de reflexión y de posición y es un lugar de encuentro e intercambio de experiencia. Redtransfer debe seguir en esa línea y profundizar en elevar la consideración de la función que desempeñan sus miembros en la transferencia de conocimiento, tan relevante para que haya innovación y para que ésta sea para el beneficio de la sociedad.

**Fernando Conesa Cegarra**  
*Presidente de Redtransfer 2013 - 2017*





 Asociación  
de Mariñeiros  
Artesanais e  
Deportivos San  
Miguel de Bouzas

 Instituto de  
Investigacións  
Mariñas

 Liceo Marítimo  
de Bouzas

13:30 Acreditaciones y Bienvenida 

14:00 Comida/lunch 

**15:30 Sesión participativa: “Redtransfer: diez años de experiencias en Transferencia de Conocimiento”**

**17:00 Asamblea general de asociados** 

18:30 Programa Social

- Navegación\* con embarcaciones tradicionales por la ría de Vigo organizada por la Asociación de Mariñeiros Artesanais e Deportivos San Miguel de Bouzas.  
18:30 horas. Duración actividad: 1,30 h.
- Visita guiada a la Fortaleza de O Castro de Vigo y sus galerías.  
19:30 horas. Duración de la actividad: 1,00 h.

*\*En caso de que el tiempo no sea favorable para navegar, esta actividad será sustituida por una visita al centro histórico.*

21:00 Cena del Encuentro  
Restaurante Bar Chavolas

---

# PROGRAMA

- 9:00 h. Bienvenida 
- 9:30 h. **Sesión técnica: “El papel de los sistemas regionales de innovación en el impulso de la Transferencia de Conocimiento”**
- El sistema gallego de Innovación. Agencia Gallega de Innovación (GAIN)
- *Mª José Mariño Fontenla. Dirección de área de Centros, Agencia Gallega de Innovación*
  - *Patricia Fernández Liz. Dirección de área de Servicios, Agencia Gallega de Innovación*
- Ágora Redtransfer: “Experiencias de los asociados en la promoción de la TC dentro de iniciativas regionales”
- 11:15 h. **Entrega de los reconocimientos RTTP a los miembros de nuestra Asociación**
- 11:30 h. Pausa-café
- 12:00 h. **Mesa redonda: “Emprendimiento y Transferencia de Conocimiento desde los centros de I+D”**
- Modera: *Ángeles López Lozano. Directora Técnica Oficina de I+D. Universidade de Vigo*
- *Elena Cabrejas. Responsable de Transferencia de la Unidad de Valorización del Instituto de Ciencias del Patrimonio [INCIPIT] de Santiago de Compostela, CSIC*
  - *Guillermo Lamelas. CEO Alén Space*
  - *María del Carmen Martínez. Investigadora de la Misión Biológica de Galicia [MBG], CSIC*
  - *Mabel Sampedro. Responsable de Transferencia e Innovación del Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela*
  - *Javier Sardina. Fundador de Mestrelab y Sigylum Knowlech Solutions*
- 13:30 h. Clausura
- 13:45 h. Comida/lunch 
-

# PROGRAMA SOCIAL

---



## **Navegación\* en embarcaciones artesanales**

26 de octubre. 18:30 horas.

*Duración actividad: 1,30 h.*

***Asociación de Mariñeiros Artesanais e  
Deportivos San Miguel de Bouzas***

Rúa de Eduardo Cabello, 55D, 36208 Vigo,  
Pontevedra

*\*En caso de que el tiempo no sea favorable para navegar, esta actividad será sustituida por una visita al centro histórico.*



## Visita guiada a la Fortaleza de O Castro de Vigo y sus galerías

26 de octubre. 19:30 horas.

*Duración de la actividad: 1,00 h.*

P.º Rosalía de Castro, 5, 36203 Vigo, Pontevedra



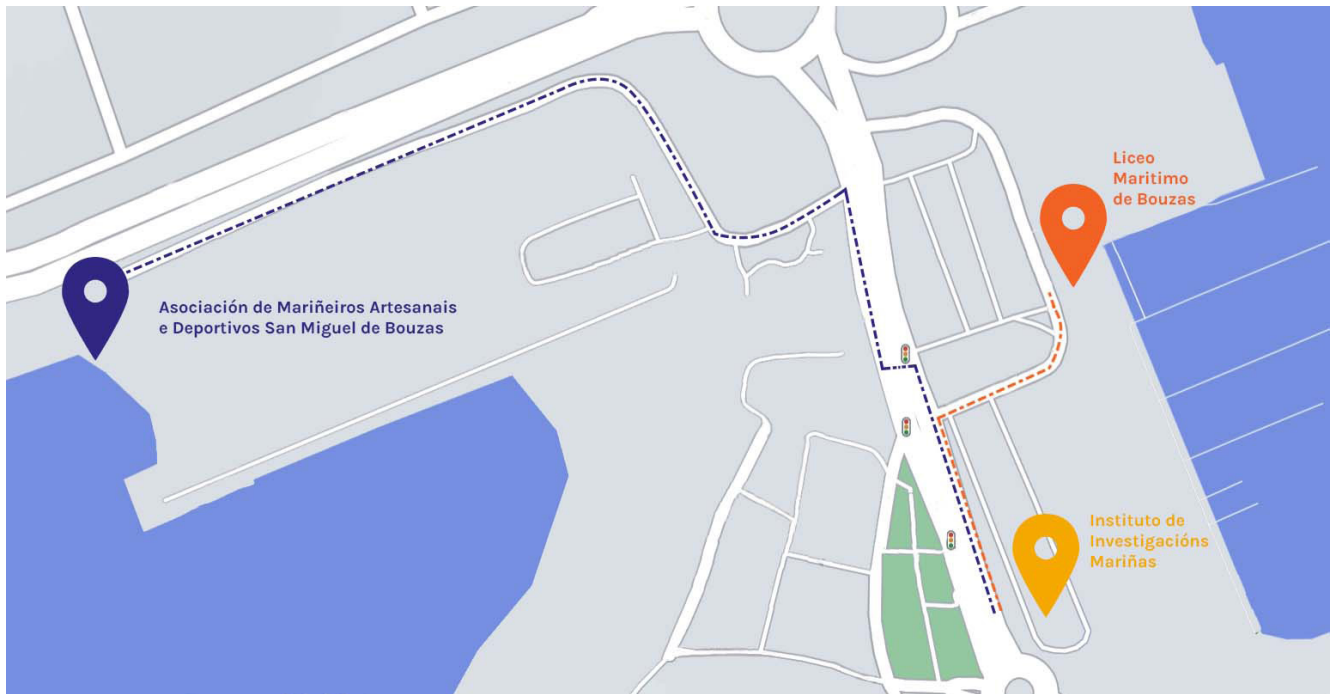
## Cena del Encuentro

26 de octubre 21:00

***Bar Chavolas***

Rúa Cesteiros, 3, 36202

Vigo, Pontevedra



-----

*De la Asociación de Mariñeiros Artesanais e  
Deportivos San Miguel de Bouzas al Instituto  
de Investigacións Mariñas*

9 min - 650m

-----

*Del Instituto de Investigacións Mariñas al  
Liceo Marítimo de Bouzas*

2 min - 150m

# LOCALIZACIÓN

---

## Instituto de Investigacións Mariñas

Rúa de Eduardo Cabello, 6, 36208  
Vigo, Pontevedra



## Asociación de Mariñeiros Artesanais e Deportivos San Miguel de Bouzas

Rúa de Eduardo Cabello, 55D, 36208  
Vigo, Pontevedra



## Liceo Marítimo de Bouzas

Rúa de Eduardo Cabello, 8, 36208  
Vigo, Pontevedra





# PONENTES



## Mª José Mariño Fontenla

Dirección de área de Centros, Agencia Gallega de Innovación

Ingeniera Técnica Industrial con más de 20 años de experiencia en el impulso de iniciativas y el liderazgo de equipos en organizaciones, especialmente del entorno fundacional, como la el Instituto Tecnológico de Galicia, La Fundación Empresa Universidad Gallega FEUGA y La Fundación Barrié.

A lo largo de su trayectoria he promovido y gestionado programas en ámbitos diversos como la innovación, el desarrollo tecnológico y la competitividad empresarial, la investigación y la ciencia, la empleabilidad de titulados, la formación directiva y la mejora educativa.

Actualmente ocupa el puesto de Directora de Area de Centros en la Axencia Galega de Innovación de la Xunta de Galicia liderando proyectos de Talento, Transferencia de Resultados de Investigación y Diseño. También es directora del Centro de Innovación y Servicios de Tecnologías y Diseño.



## Patricia Fernández Liz

Dirección de área de Servicios, Agencia Gallega de Innovación

Patricia Fernández es ingeniera industrial y MBA, cuenta con más de 10 años de experiencia en financiación de la innovación. Desde 2021 es la directora del área de Servicios de la Agencia, donde gestionan el Programa de Impulso a la innovación en las Pymes, así como la Estrategia de Consolidación de la biotecnología en Galicia. En el ámbito de la Transferencia, desde el área llevan la convocatoria Prueba de Concepto que se una iniciativa de apoyo para promover que la ciencia llegue a mercado.



## Elena Cabrejas

Responsable de Transferencia de la Unidad de Valorización del Instituto de Ciencias del Patrimonio [INCIPIIT] de Santiago de Compostela, CSIC

Elena Cabrejas es arqueóloga y técnica de investigación en el Instituto de Ciencias del Patrimonio (INCIPIIT) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), concretamente, es responsable de transferencia en la Unidad de Valorización de este instituto. Desde el año 2000 ha ejecutado numerosos trabajos de gestión del impacto sobre el Patrimonio Cultural en proyectos de obras públicas y ha participado en excavaciones e investigación en yacimientos arqueológicos. Ha colaborado también en la participación del INCIPIIT, CSIC en distintos proyectos de cooperación de la Unión Europea. Desde 2012, su trabajo se enfoca en la transferencia de conocimiento y las capacidades de las humanidades y las ciencias sociales para brindar servicios y productos innovadores al entorno social y productivo (sociedad, empresas y administración). En concreto, actúa como nexo entre el INCIPIIT y el exterior y ofrece apoyo en la gestión de contratos y otros acuerdos y convenios, en la creación de consorcios, la protección de los resultados de la investigación, o en la valorización de los resultados y su difusión. La innovación social, la ciencia ciudadana y los procesos de valorización generados en torno al patrimonio cultural son claves en su trabajo.



## Guillermo Lamelas

CEO Alén Space

Guillermo Lamelas nació en Ferrol en 1974. Es Ingeniero en Telecomunicaciones por la Universidad de Vigo y Máster en Administración de Empresas por INSEAD. Ha estudiado y trabajado en Finlandia, Francia, Singapur y Suiza. Guillermo ha desarrollado toda su carrera profesional en empresas del ámbito tecnológico, buena parte de la misma en el sector el sector Telco, en diferentes áreas de operaciones, tecnología y finanzas. Entre 2012, Guillermo acercó su carrera de un modo decidido al ámbito del emprendimiento, al convertirse en Responsable Global de Programas de Aceleración de Startups de Wayra, la aceleradora global de startups de Telefónica.

Apasionado por la tecnología y el emprendimiento, en enero de 2018 fundó Alén Space, junto con un conjunto de brillantes ingenieros y con el apoyo de la Universidad de Vigo y de la Axencia Galega de Innovación (GAIN) a través del programa Ignicia. Alén Space es una Empresa gallega con sede en Nigrán que ofrece soluciones empresariales integrales, fiables y asequibles, basadas en pequeños satélites. Con un equipo joven pero con mucha experiencia, que acumula una trayectoria impresionante en diseño, fabricación y operación de pequeños satélites y soluciones 100% exitosas. Guillermo es actualmente socio y Director General de Alén Space.



## Ángeles López Lozano

Directora Técnica Oficina de I+D. Universidade de Vigo

Directora técnica de la OTRI de la Universidade de Vigo. Es licenciada en Derecho y Filología y está acreditada como profesional de transferencia (RTTP) a través de la Alianza internacional ATP. Cuenta con una amplia formación y experiencia en promoción y gestión de la I+D y la transferencia. Participa como relatora habitual en cursos y doctorados sobre el sistema de innovación y las interrelaciones entre sus diferentes actores, así como sobre la puesta en valor de la I+D+i. Coordina proyectos de transferencia de resultados y de fomento de la I+D a nivel regional, nacional e interregional europeo. Es evaluadora de proyectos para el programa marco europeo y Eurostars, así como para programas nacionales. Formó parte de diversas delegaciones internacionales como experta y en representación de la misión de transferencia en países como Brasil, Argentina, Marruecos, Argelia, Túnez, Cabo Verde, Portugal y Francia. Es miembro habitual de jurados en premios al emprendimiento basado en el conocimiento y la tecnología. Fue coordinadora de RedOTRI y miembro de su comisión permanente, también fue miembro del Consejo de Administración de ASTP y cofundadora de la asociación profesional RedRTransfer. Actualmente, vuelve a ser miembro de la comisión permanente de RedOTRI.



## María del Carmen Martínez

Investigadora de la Misión Biológica de Galicia [MBG], CSIC

M<sup>a</sup> del Carmen Martínez Rodríguez (Carballo-Cangas del Narcea, Asturias, 1961). Doctora en Biología por la Universidad de Santiago de Compostela (1992). Inicia su carrera científica en Viticultura en 1986, en el Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia (CSIC). En 1993 se traslada a la Misión Biológica de Galicia (CSIC). Realiza su formación Postdoctoral en el ENTAV-Le Grau du Roi y ENSAM-Montpellier (Francia) (1994-1997). Científica Titular en 1999, e Investigadora Científica en 2009. Funda el Grupo de Viticultura en 1999. En 2012 impulsa la apertura de una línea de investigación sobre el Olivo autóctono gallego y en 2017 sobre Rosas cultivadas antiguas, pasando el grupo a denominarse "Grupo de Viticultura, Olivo y Rosa".



## Mabel Sampedro

Responsable de Transferencia e Innovación del Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela

Licenciada en Filología Inglesa por la Universidad de Santiago de Compostela, Master de Gestión de la Innovación por la UOC, Mabel Sampedro es la responsable del Departamento de Transferencia e Innovación del Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS) desde hace más de 13 años. Coordina la unidad y gestiona una cartera de más de 60 patentes, habiendo negociado los acuerdos de transferencia de varias de ellas. Ha participado directamente en la creación de 7 spin offs promovidas y participadas desde el IDIS.

Cuenta con la acreditación RTTP desde el año 2021, forma parte del Comité de Dirección de la Plataforma ITEMAS, participa como evaluadora en diversas convocatorias de valorización para distintas entidades financiadoras y finalmente, es mentora de proyectos empresariales para programas como el Proyecto PROGRESA, de ESADE o Misiones Comerciales en Femenino, del programa Innovatia 8.3.



## Javier Sardina

Fundador de Mestrelab y Sigylum Knowlech Solutions

F. Javier Sardina, catedrático de Química Orgánica de la Universidad de Santiago de Compostela (USC), se doctoró en la USC (1985) y realizó estudios postdoctorales en la Universidad de California, Berkeley (1986-1988).

Su investigación está enfocada a la síntesis química, pero una temprana exposición al mundo de la Resonancia Magnética durante su licenciatura (1978), le introdujo en el mundo de la informática científica y plantó la semilla que le condujo, años más tarde, al mundo del emprendimiento, fundando en 2004 Mestrelab Research, una empresa dedicada al desarrollo de software científico.

El año 2004, a petición de un grupo multinacional del sector moda, creó y coordinó un equipo de científicos de diversos campos (Química, Matemáticas, Física, Biología y Psicología) para desarrollar soluciones innovadoras en áreas como salud de producto y sostenibilidad de artículos de moda. Fruto de esta experiencia fue la creación de Sigillum Knowledge Solutions (2018), empresa orientada al mundo de la sostenibilidad en distintos sectores.

Recientemente (2020), participó en la creación de Celtarys Research, una start-up especializada en el desarrollo de herramientas químicas para aplicaciones de diagnóstico e investigación en los sectores sanitario y farmacéutico.

En 2022 fundó, junto a sus socios de Mestrelab, SEMOLA Tech Ventures, una sociedad de inversión que financia proyectos emprendedores en fase semilla, en las áreas de biotecnología y ciencias de la vida.

En 2022 completó su salida del capital de Mestrelab Research por venta de sus acciones a la empresa Bruker Corporation, una multinacional de instrumentación analítica cotizada en NASDAQ.



10 años



10 años  
REDTRANSFER

Redtransfer  
redtransfer@redtransfer.org  
Tel. 963 941 932  
[www.redtransfer.org](http://www.redtransfer.org)