

REDTRANSFER 

XII ENCUENTRO REDTRANSFER
DE PROFESIONALES DE TRANSFERENCIA
Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

Transferencia de CONOCIMIENTO y reindustrialización EUROPEA

8 Y 9 DE MAYO DE 2025 • BILBAO

Patrocinan


HOFFMANN EITLÉ
MADRID | BARCELONA


HERRERO &
ASOCIADOS

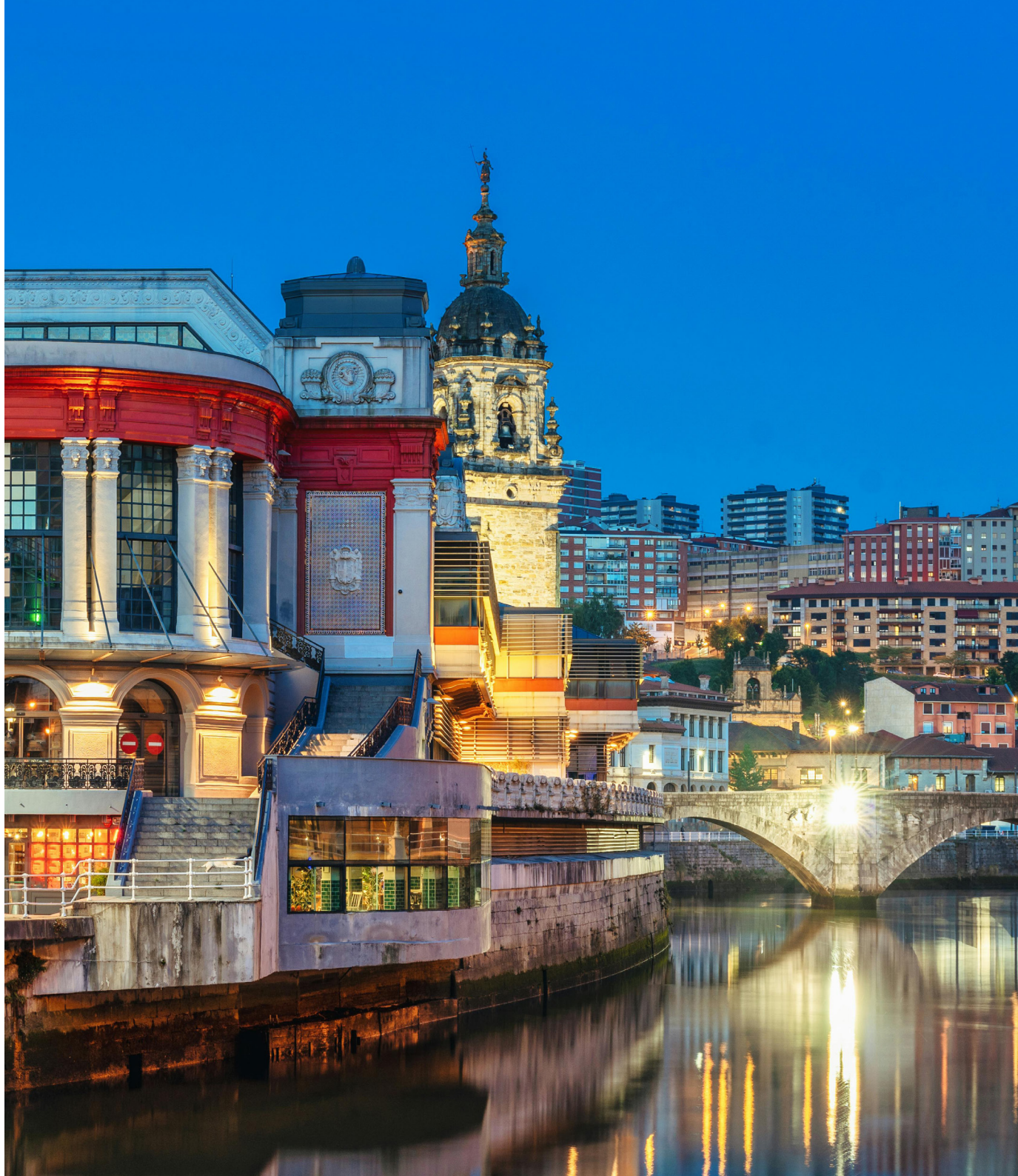
Colabora


EUSKAL
OSAKUN
IKERKUNTZA
YAKAL
INVESTIGACION
EN SALUD
BASQUE
HEALTH
RESEARCH


Osakidetza


EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO
OSASUN SALA
DEPARTAMENTO DE SALUD

PRESENTACIÓN



Es un honor daros la bienvenida a Bilbao, en este XII Encuentro Anual de nuestra red, un espacio que vuelve a reunirnos en torno a un objetivo común: impulsar la transferencia de conocimiento como motor de una Europa más innovadora, sostenible y resiliente.

Nos encontramos en un momento crucial, donde la reindustrialización europea no será posible sin el trabajo constante de quienes hacemos posible que los resultados de la investigación lleguen a la sociedad: los profesionales de la transferencia de conocimiento. Somos el eslabón que conecta la investigación con la industria, la innovación con la economía, el talento con el bienestar de las personas.

Durante estos dos días, compartiremos experiencias, ideas y estrategias. El programa refleja la importancia de nuestro papel en todo el ecosistema: desde el fortalecimiento de las OTCs y el impulso a las empresas basadas en conocimiento, hasta la incorporación activa de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en nuestras prácticas diarias.

Este encuentro es también una oportunidad para reconocernos, para aprender, para inspirarnos mutuamente y para seguir construyendo una red sólida, comprometida y visible.

Gracias a todas las personas e instituciones que han hecho posible este evento, y gracias a cada una y cada uno de vosotros por ser agentes activos del cambio.

Bienvenidas y bienvenidos al Encuentro RedTransfer 2025. ¡Aprovechémoslo al máximo!

Eva Martín Becerra
Vicepresidenta de RedTransfer

Jueves 8 de mayo 2025

11:30 **Café de bienvenida - Networking**

12:00 **Apertura institucional y bienvenida**

- Iñaki Gutierrez - *Director Investigación, Innovación y Evaluación Sanitarias, Departamento de Salud del Gobierno Vasco*
- Eva Martín - *Vicepresidenta de RedTransfer*

Sesión 1

12:15 **Conferencia inaugural sobre reindustrialización en Europa**

- **Presenta:** Carme Verdaguer (RedTransfer)
- **Ponente:** Manuel Cendoya - *Asesor Internacional en Desarrollo Socioeconómico e Innovación*

Sesión 2

12:45 **Mesa redonda: “El papel de las OTC en la reindustrialización europea: estrategias y contribuciones clave”**

Modera: Eva Martín (RedTransfer)

Ponente invitado:

- Peter Hauptmann - *Head of Business and Administration, Fraunhofer Institute for Biomedical Engineering*

Participantes:

- Iñaki Gutierrez - *Director Investigación, Innovación y Evaluación Sanitarias, Departamento de Salud del Gobierno Vasco*
- José Miguel Landeta - *Director de Transferencia de Tecnología en Tekniker*
- Fernando Mérida - *Subdirector General de Transferencia del MICIU*
- Nagore Tellado - *Directora de Innovación y Oficina de Transferencia del Conocimiento, UPV/EHU*

14:15 **Pausa Comida**

Sesión 3

15:30 **Debate: “Colectivos de profesionales de TC y gestión de la innovación: valor añadido de la diversidad y colaboración”**

Modera: Helena Montiel (RedTransfer)

Participantes:

- Amaia Bernarás - *Secretaria de APTE y gerente del Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa*
- Lluís Blanch - *Coordinador de la Plataforma ITEMAS-ISCIII*
- Ángeles López - *Universidade de Vigo. Vocal de la Comisión Permanente de la RedOTC*
- Garbiñe Manterola - *Responsable de Transferencia del Consorcio Científico-Tecnológico Vasco en el BRTA*
- Idoia Muñoz - *Managing Director Basque Health Cluster*

Sesión 4

17:15 Asamblea de RedTransfer (solo asociados/as RedTransfer)

20:30 **Cena del Encuentro Anual RedTransfer**

Viernes 9 de mayo 2025

8:30 **Café Networking con la Comisión Ejecutiva de RedTransfer**

Sesión 5

9:30 **Mesa redonda: “Empresas basadas en conocimiento en el nuevo escenario industrial europeo”**

Modera: José Luis Villaverde (RedTransfer)

- Pilar González-Gotor - *Jefa del departamento de Promoción Institucional y Cooperación Territorial en el CDTI*
- Irene Jiménez - *Programme Manager de SPIN UPV en la Universitat Politècnica de València*
- Julen Oyarzabal - *Grupo Columbus*
- María Saiz - *Presidenta Observatorio Vasco de Emprendimiento (EEB-OVE)*
- Juan Ignacio Zaffora - *Regional Programme Manager en EIT Food*

11:00 **Pausa - Café**

Sesión 6

11:30 **Ciclo RedTransfer sobre los ODS: “ODS 3 -Salud y Bienestar: ante los nuevos paradigmas socioeconómicos”**

Modera: Javier Maira (RedTransfer)

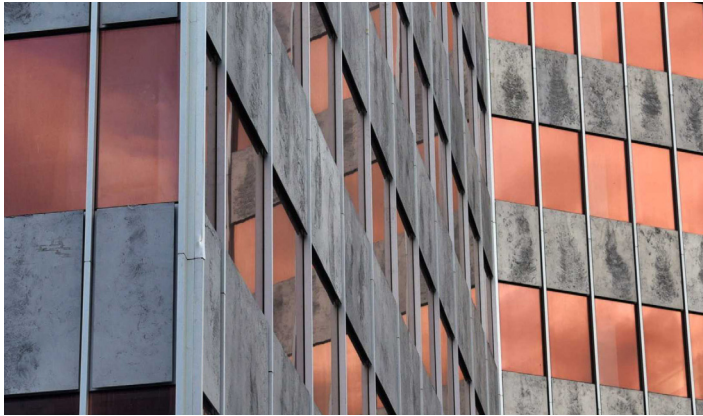
- Koldo Cambra - *Subdirector de Salud Pública y Adicciones del Departamento de Salud del Gobierno Vasco*
- Irene García - *Subcoordinadora de la Plataforma SCReN*
- Vanessa López - *Directora ejecutiva de Salud por Derecho*
- Elena Villanueva - *Consultora en Meclines Patent Pool*

12:30 Programa formativo RedTransfer y acreditación RTTP

12:45 **Clausura**

13:00 **Comida**

LOCALIZACIONES



BAT | B Accelerator Tower
Gran Vía de Don Diego López de Haro, 1, Abando, 48001
Bilbo, Bizkaia



Cena del Encuentro

8 de mayo 20:30

Restaurante Aralar

Calle Ibáñez de Bilbao, 16

48001 Bilbao

Telef: 965235000





Amaia Bernarás

Secretaria de APTe y gerente del Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa

Licenciada en Informática por UPV/EHU y Doctora en Inteligencia Artificial por la Universidad de Edimburgo, cuento con más de 30 años de experiencia en el área de Desarrollo e Innovación Tecnológica, habiendo trabajado en el diseño, implementación y evaluación de políticas y estrategias de Ciencia y Tecnología. Previamente a mi incorporación como Gerente al Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa, fui consultora senior en IDOM Consulting, responsable de I+D y TIC en el propio Parque en una etapa anterior, y ocupé puestos de investigación y docencia en la Universidad de Edimburgo, Vrije Universiteit Brussel (Bélgica), Universidad de Sydney, Universidad de Mondragón y en TECNALIA-LABEIN.

He sido evaluadora para la Comisión Europea en Programas Marco de Investigación, así como para los acuerdos bilaterales de Ciencia y Tecnología de la UE con Brasil y con Chile, incluido el informe de evaluación del Sistema de Ciencia y Tecnología de México, teniendo publicaciones en libros, revistas y conferencias internacionales.



Lluís Blanch

Coordinador de la Plataforma ITEMAS-ISCIII

Consultor del Centro de Críticos del Hospital Parc Taulí de Sabadell (Barcelona), director de Investigación e Innovación en la Corporació Sanitària Parc Taulí y director del Institut - Fundació Parc Taulí - Universitat Autònoma de Barcelona. Es también profesor asociado de la Universitat de Barcelona y director del Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí - I3PT.

Obtuvo su doctorado con honores en 1992 y fue galardonado con el Premio Extraordinario de Doctorado en 1994. En 1988 realizó una estancia de un año en los laboratorios Meakins Christie de la Universidad McGill de Montreal. En 1998 pasó un año sabático como Investigador Invitado del Departamento de Cuidados Críticos Pulmonares en el Regions Hospital University of Minnesota.

Los intereses en investigación del Dr. Blanch incluyen, entre otros, la investigación transnacional de las lesiones pulmonares y cerebrales agudas y también proyectos de innovación en el monitoreo en línea de pacientes críticos. Ha recibido numerosas subvenciones de organizaciones públicas y sin ánimo de lucro y tiene más de 200 publicaciones indexadas en PubMed con un índice H de 37 y un alto número de citas.

Ha sido miembro del Comité Ejecutivo de la European Society of Intensive Care Medicine y Presidente de la Sociedad Española de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias, así como presidente de la Societat Catalana de Medicina Intensiva i Crítica. En la actualidad, es miembro del Consejo de la World Federation of Societies of Intensive and Critical Care Medicine.



Koldo Cambra

Subdirector de Salud Pública y Adicciones del Departamento de Salud del Gobierno Vasco

Licenciado en Ciencias Biológicas por la Universidad de Navarra, máster en Salud Pública, doctor en Epidemiología y Salud Pública por la Universidad del País Vasco.

Ha trabajado en la Dirección de Salud Pública y Adicciones del Gobierno Vasco como técnico de evaluación de riesgos, en el Centro de Investigación Biomédica de Navarra como investigador y responsable de la unidad de metodología y en el Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra como jefe del Servicio de Promoción de la Salud.

Su actividad investigadora se ha centrado en las áreas de Epidemiología, en el estudio de factores de riesgo ambientales, y en la evaluación de servicios sanitarios. Ha sido profesor asociado del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad Pública de Navarra, en estudios de grado y postgrado.

Actualmente es Subdirector de Salud Pública y Adicciones del Departamento de Salud del Gobierno Vasco.



Manuel Cendoya

Asesor Internacional en Desarrollo Socioeconómico e Innovación

Doctor ingeniero industrial por la Universidad de Navarra, con estudios postdoctorales en Gestión de la Innovación, Política y Transferencia de Tecnología en el MIT (USA), Imperial College (Londres) y Fraunhofer-ISI (Karlsruhe, Alemania). Asesor internacional en desarrollo socioeconómico e innovación.

A lo largo de los 3 últimos años ha trabajado para la ONU junto al arquitecto Norman Foster, el Presidente del Departamento de Economía de la Universidad de Harvard, Edward Glaeser, y el exvicepresidente del Banco Mundial, Ian Goldin, en la futura reconstrucción de Ucrania. Planificó y dirigió la creación y puesta en marcha del Parque Tecnológico de San Sebastián, siendo su director general durante 10 años. Residió en Panamá 5 años por ser máximo responsable de la Asistencia Técnica Internacional de la Unión Europea para el proyecto de Apoyo al Tecnoparque Internacional de Panamá en la Ciudad del Saber. En Lima (Perú) ocupó durante 4 años distintos cargos en el Gobierno peruano vinculados a la innovación y la tecnología, siendo además Asesor del Ministro de la Producción y de la Presidencia del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación. Ha colaborado con numerosos gobiernos, universidades, empresas, instituciones y bancos. Ha liderado la puesta en marcha de centros de investigación e innovación, participado en proyectos de I+D con instituciones como el MIT, Fraunhofer, European Space Agency, Stanford University o la London Symphony Orchestra, y pronunciado conferencias en USA, China, Europa y Latinoamérica. Fue también investigador durante 8 años en análisis numérico de campos electromagnéticos y profesor universitario en Centrales Eléctricas y en Gestión de la Tecnología y Desarrollo de Nuevos Productos, habiendo dirigido varias tesis doctorales.



Irene García

Subcoordinadora de la Plataforma SCReN

Médico especialista en Farmacología Clínica, con experiencia en farmacogenética, toxicología, farmacovigilancia e investigación clínica. Es Subcoordinadora de la Plataforma SCReN (Plataforma de Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos).

Cuenta con una amplia trayectoria en investigación clínica, especialmente en farmacogenética y medicina personalizada, y ha participado en numerosos ensayos clínicos y proyectos de investigación. Además, es miembro activo del Comité de Ética de la Investigación con Medicamentos del Hospital La Paz. También ejerce como profesora asociada en el Departamento de Farmacología de la Universidad Autónoma de Madrid.



Pilar González-Gotor

Jefa del departamento de Promoción Institucional y Cooperación Territorial en el CDTI

Licenciada en Ciencias Físicas, especialidad astrofísica y Diplomada en ingeniería nuclear. Más de 30 años de experiencia, repartidos casi en partes iguales en el ámbito privado y en el público.

En la actualidad, jefa del departamento de Promoción Institucional y Cooperación Territorial del CDTI. Desde esta posición promueve con su equipo el acceso a las ayudas públicas para desarrollo de tecnología de las empresas españolas.



Iñaki Gutierrez

Director de Investigación, Innovación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud del Gobierno Vasco

Es licenciado en Biología Fundamental y Doctor en Neurociencias por la Universidad del País Vasco. Máster en Epidemiología Clínica por la Escuela Andaluza de Salud Pública y la Universidad de Granada y Máster en Bioética por la Universidad Ramon Llull y el Instituto Borja de Bioética. Es actualmente el coordinador del sistema de alerta temprana en el ciclo de vida de las tecnologías sanitarias de Osteba. Vicepresidente de HTAi (2017-2019) y presidente de EuroScan, la red internacional de identificación y evaluación temprana de tecnologías en su ciclo de vida. Es profesor colaborador de la Escuela de Enfermería del Servicio Vasco de Salud y de Salud Pública en la Universidad del País Vasco. Director invitado de ETS y acceso al mercado en Healthclusternet.

Ha colaborado en la implementación de iniciativas en ETS en diferentes países incluidos Argentina, Brasil, Colombia, Costa Rica, México, Sudáfrica, Túnez, Noruega, Israel, EEUU e Italia (Sistema de Alerta Temprana). Igualmente ha colaborado con las oficinas regionales de la OMS en EMRO, WPRO y OPSPAHO. En 2016 fue el presidente del comité científico de HTAi Tokyo. Es igualmente editor asociado del grupo Frontiers y GMS-HTA y miembro del comité editorial en las revistas IJTAHC y European Journal of Public Health. Autor de más de 60 artículos en revistas, tres monografías, 6 capítulos de libros y más de 50 informes de ETS.



Peter Hauptmann

Head of Business and Administration, Fraunhofer Institute for Biomedical Engineering

Peter Hauptmann is a lawyer with 25 years of experience in international business and politics. He took over leading positions in EPA's, R&D Institutes and TechParks, being responsible as COO and CEO or chairman of their respective advisory boards. Peter Hauptmann also served as Saarland State Secretary for Economics and Science.

Actually Peter Hauptmann is Head of Business and Administration at Fraunhofer IBMT, also responsible for technology transfer, corporate development and internationalization.



Irene Jiménez

Programme Manager de SPIN UPV en la Universitat Politècnica de València

Irene Jiménez Arribas es doctora en Administración y Dirección de Empresas por la Universitat Politècnica de València (UPV) y actualmente forma parte de la Fundación Ciudad Politécnica de la Innovación, vinculada a la UPV, donde contribuye a fomentar la transferencia de tecnología y la creación de empresas basadas en conocimiento.

Irene es Program Manager de SPIN UPV, el programa propio de la UPV para impulsar la creación de empresas spin-off, desde su primera edición, en 2020.

Desde 2023, cuenta con la certificación RTTP expedida por la Alliance of Technology Transfer Professionals.



José Miguel Landeta

Director de Transferencia de Tecnología en Tekniker

Ingeniero de Telecomunicaciones y Executive MBA, por la Universidad de Deusto y Deusto Business School (DBS) respectivamente.

Lleva toda su vida laboral vinculado a la tecnología, la investigación, y la generación y transferencia de conocimiento. Primero como investigador durante más de 15 años, y desde 2021 como director de Transferencia de Tecnología de Tekniker, centro tecnológico de referencia en el País Vasco, donde coordina e impulsa esta transferencia de tecnología a las empresas del entorno de Tekniker.

Asimismo, se encuentra desarrollando su tesis doctoral bajo el programa de doctorado de Dirección Empresarial, Conocimiento e Innovación de la UPV-EHU, sobre los modelos de transferencia de tecnología entre centros tecnológicos y PYMEs, y su adaptación al nuevo paradigma actual.



Ángeles López

Vocal de la Comisión Permanente de la RedOTC y Directora OTRI Universidad de Vigo

Directora técnica de la OTRI de la Universidad de Vigo. Es licenciada en Derecho y Filología y máster en Formación de profesorado. Está acreditada como profesional de transferencia (RTTP) a través de la Alianza internacional ATTP.

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 conocimiento 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, Reino Unido 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 RedOTC y recientemente ha obtenido un premio a nivel nacional por su carrera profesional en la segunda edición de IPFest 2023.



Vanessa López

Directora ejecutiva de Salud por Derecho

Se graduó en Psicología por la Universidad Autónoma de Madrid y cursó el Máster en Cooperación Internacional en la Universidad Pontificia Comillas. En 2004 cofundó Salud por Derecho, una organización dedicada a defender globalmente el derecho a la salud.

Salud por Derecho trabaja a través de la investigación, la incidencia política y la sensibilización pública, abordando algunos de los principales determinantes de la salud. Uno de sus ejes de trabajo es la reforma del sistema de I+D farmacéutica, con el objetivo de garantizar el acceso universal a medicamentos asequibles.

Vanessa es además presidenta de la red europea Health and Environment Alliance (HEAL) y miembro de la junta directiva de la asociación europea Health Action International (HAI).



Garbiñe Manterola

Responsable de Transferencia del Consorcio Científico-Tecnológico Vasco BRTA

Licenciada en Ciencias Ambientales (2002) por la Universitat Autònoma de Barcelona, Doctora en Física Aplicada por la Universidad de Navarra (2009) y máster en Gestión de la Ciencia e Innovación por la Universidad Politécnica de Valencia (2021), durante su trayectoria profesional ha trabajado como investigadora tanto en el mundo académico como en el empresarial. Sus investigaciones se han centrado en las tecnologías ambientales, muy especialmente el tratamiento avanzado de aguas residuales y la recuperación de recursos. En la actualidad es responsable del ámbito de transferencia en BRTA (Basque Research & Technology Alliance) y su actividad se centra en dinamizar y reforzar las condiciones para transmitir el conocimiento generado en los centros de la alianza a las empresas para contribuir a su competitividad. Ha sido miembro de la Plataforma Europea de Finanzas Sostenibles desde 2020 a 2022.



Fernando Mérida

Subdirector General de Transferencia, MICIU

A lo largo de más de 35 años de carrera profesional he desarrollado tareas en diferentes disciplinas y temáticas, trabajando en el análisis, diseño, coordinación y valoración de políticas, estrategias y procesos en I+D+i. Dichas tareas se han desplegado en el ámbito de la administración pública, tanto regional, como nacional y europea, desde distintos puestos en la Administración General del Estado y en el Centro Común de Investigación de la Comisión Europea.

He trabajado intensamente en la gestión y coordinación de iniciativas de dimensión multi-nivel, fundamentalmente en el ámbito de la Política Regional Europea y el Programa Marco de Investigación de la UE, con especial dedicación a las Estrategias de Investigación e Innovación para la Especialización Inteligente (RIS3). Asimismo, he estado trabajando en la comprensión de cómo el emprendimiento innovador puede revitalizar las áreas rurales, con el proyecto Startup Villages.

En la actualidad desempeño el cargo de Subdirector General de Transferencia, en el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. He sido delegado de la administración española en distintos organismos internacionales, destacando la Organización del Tratado del Atlántico Norte (OTAN), la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE), el Observatorio Austral Europeo, la Comisión Europea y las Naciones Unidas, entre otras entidades.



Idoia Muñoz

Managing Director Basque Health Cluster

Se formó en la Universidad de Navarra donde obtuvo una Licenciatura en Farmacia. Formación que ha ido ampliando con un International Executive Program de la Universidad de Georgetown y un Global Master in Business Administration por la Escuela de Negocios ESEUNE.

Comenzó su trayectoria profesional en una empresa farmacéutica y, tras un breve período en Inglaterra, comenzó su andadura en Innovatech como Desarrolladora de Negocio a nivel internacional. Con posterioridad, Muñoz ha trabajado como consultora externa con Gaia Cluster para el desarrollo y financiación de proyectos internacionales. La experiencia adquirida le llevó a fundar ESKILARA, dedicada a la gestión de proyectos.

Desde 2022 es Directora Gerente del Basque Health Cluster, una asociación de emprendedores, referente del sector de las biociencias y de la salud de Euskadi.



Julen Oyarzabal

Grupo Columbus

Licenciado en Química Física y doctorado en Química Farmacéutica y Orgánica, con premio extraordinario, por la Universidad del País Vasco. Ha realizado postdocs en la Universidad California San Francisco y en la Universidad de Southampton.

A lo largo de su trayectoria profesional ha sido científico senior en Johnson & Johnson, líder de grupo (PI) en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) durante 4 años. Ha trabajado en CIMA (Universidad de Navarra) como Director Terapias Moleculares y Director Ciencia Básica traslacional. Partner y Director Científico (CSO) en el Fondo de Capital Riesgo Columbus desde hace más de 7 años y miembro del Consejo de Administración de 4 empresas.

Es coinventor de más de 30 patentes y coautor en más de 100 artículos científicos, liderando artículos en Nature Comm, Angedwante, J Med Chem.

Miembro del comité de expertos de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) (2012-2019), miembro del equipo Directivo del "Academic Drug Discovery Consortium" (Harvard, Universidad California,...) 2015-2022 y vicepresidente de 2020-2022.



María Saiz

Presidenta de EEB-OVE Observatorio Vasco del Emprendimiento

Doctora en Economía y Empresa por la Universidad del País Vasco (UPV/EHU). Profesora Emprendimiento y Transferencia de la UPV/EHU. Acreditada Full Professor desde mayo de 2022. Presidenta del Observatorio Vasco de Emprendimiento EEB-OVE. Cofundadora de Photokrete SL, Contech, spin off de CSIC, UPNA y UPV/EHU. Directora del Máster de Emprendimiento y Dirección de Empresas, MBae3, Universidad del País Vasco UPV/EHU. Directora Ejecutiva de Global Entrepreneurship Monitor Euskadi (GEM) y Comité de Dirección de GEM España. Investigadora Principal (IP) en el Grupo de Investigación ECISE: Economía Circular, Innovación, Sostenibilidad y Emprendimiento. Miembro del Consejo Asesor Vasco del Emprendimiento, PIE 2020-2024. Miembro Grupo Internacional MetaredX Formación y Capacitación emprendedores. Comité científico del Congreso de empleo de Gobierno Vasco. Mentora de emprendedores/as en Youth Business Spain/Laboral Kutxa. Comité técnico de Startinnova. Evaluadora de acreditaciones ACEEU (Accreditation Council for Entrepreneurial and Engaged Universities). Directora del programa de creación de Spin offs, ZITEK (2007-2014).



Nagore Tellado

Directora de Innovación y Oficina de Transferencia del Conocimiento, UPV/EHU

Licenciada en Física Fundamental por la Universidad de Zaragoza y MBA por la Universidad del País Vasco. Toda su trayectoria profesional ha estado ligada a la investigación y la transferencia de tecnología, primero como investigadora experta en eficiencia energética y responsable de su transferencia a mercado en Francia y luego como Directora de Tecnología en el Centro de Investigación TECNALIA Research and Innovation donde ha dirigido la implementación de programas de gestión de la innovación en los equipos técnicos. En la actualidad Directora de Innovación y Oficina de Transferencia del Conocimiento de la Universidad del País Vasco, experta en protección y valorización de activos tecnológicos, miembro del comité de gestión del emprendimiento, así como de consejos asesores de empresas y organismos empresariales del País Vasco.



Elena Villanueva

Consultora para el Medicines Patent Pool

Se licenció en Periodismo por la Universidad Complutense de Salamanca y tiene un Máster en Estudios Europeos por la Universidad Católica de Lovaina (Bélgica). Tiene un Máster en Políticas Públicas por la American University de Washington D.C. (Estados Unidos).

Trabaja como consultora para el Medicines Patent Pool, negociando la inclusión de cláusulas de accesibilidad en las licencias que universidades y centros públicos de todas partes del mundo firman con la industria. Elena lleva más de 15 años trabajando en políticas de acceso a medicamentos y tecnologías sanitarias para la Salud Global durante más de 15 años. Durante la pandemia del COVID-19 trabajó en la Organización Mundial de la Salud tratando de negociar licencias voluntarias de tecnologías sanitarias que facilitarían un acceso más rápido a estas en los países de ingresos bajos y medianos.

Ha desempeñado diferentes responsabilidades, en organizaciones como el partenariado de diagnósticos FIND, Médicos Sin Fronteras, Oxfam, ISGlobal o Salud por Derecho.



Juan Ignacio Zaffora

Regional Programme Manager en EIT Food

Es Economista con posgrado en Economía Social y Máster en Emprendimiento e Innovación de Base Tecnológica. Actualmente, es Coordinador Regional de Startups en EIT Food, donde es responsable de diseñar y llevar adelante una estrategia para buscar y apoyar a emprendedores agroalimentarios en etapa inicial del sur de Europa (España, Portugal, Italia, Grecia, Turquía, Malta, Chipre e Israel). Además es profesor asociado de Innovación y Emprendimiento en la Univ. Pompeu Fabra (Barcelona) y profesor invitado en otros programas formativos (Toulouse Business School, GBSB, Learning by Helping).

Lleva unos 15 años en organizaciones de apoyo a emprendedores. Previamente, ha gestionado el programa de aceleración de startups Tech4Climate en la Fundación Ship2B en Barcelona y ha sido socio en Ematris Consultores (Chile), certificada como Empresa B en 2013.





RedTransfer

redtransfer@redtransfer.org

Tel. 963 941 932

www.redtransfer.org