

Sesión Plenaria 2025 de la Red de Políticas de I+D+I

08 y 09.04.2025 | Presencial

AGENDA

Sesión Plenaria 2025

Descripción

La “Sesión Plenaria 2025 de la Red de Políticas de I+D+I” se celebra los días **8 y 9 de abril** en la Comunitat Valenciana. Este año supone un hito especial ya que **celebramos 15 años** de actividad de la red.

Con motivo de los 15 años de la Red, se organiza el **martes 8 a las 19:30h** de la tarde, una visita científica al *Oceanogràfic Valencia* y a continuación, se celebra una cena *networking* en el restaurante del mismo centro, a las 21h. La visita se centra en proyectos de investigación, conservación, recuperación y divulgación del medio marino que llevan a cabo desde Fundación Oceanogràfic, por lo tanto, se visitan instalaciones que normalmente no están abiertas al público.

El **miércoles 9**, la sesión plenaria se desarrolla en el auditorio Marie Curie del *Parc Científic de la Universitat de València*, contando con diversas intervenciones tanto del ámbito de los fondos europeos como del ámbito de la I+D+I. Como en ediciones anteriores, se presenta la Memoria de Actuaciones relacionada con el plan de trabajo previo, en este caso 2024, y el Plan de Trabajo actual, 2025, para su ratificación por el pleno. Este año con motivo de los 15º aniversario también se hará un breve recorrido por la trayectoria de la Red IDI.

Después del almuerzo *networking*, está planificada una mesa redonda sobre innovación local y a continuación se realiza una visita a diferentes instalaciones del *Parc Científic*, entre las que cabe destacar el Centro de Innovación, el Instituto de Física Corpuscular y el Instituto de Biología Integrativa de Sistemas. Estos dos últimos compartidos con el CSIC.

Para su organización se cuenta con la colaboración de la *Generalitat Valenciana* y el *Parc Científic de la Universitat de València*.

Aviso Importante:

Durante las diferentes actividades, la Red IDI facilita las comidas, así también los traslados en autobús para el día 9.

Sesión Plenaria Red IDI

Miércoles, 09 de abril de 2024
Presencial | Parc Científic de la Universitat de València



09:00	Registro de Participantes	Secretaría Técnica Red IDI Carlos Hermenegildo Vicerrectoría de Investigación Universitat València Esther Gómez Secretaría Autonómica de Universidades Generalitat Valenciana Elisa Rivera Dirección General de Planificación, Coordinación y Transferencia de Conocimiento MICIU Pedro Cortegoso Subdirección General de Programación y Evaluación de Fondos Europeos Ministerio de Hacienda José Manuel Hernández DG Regio Comisión Europea Pedro Cortegoso Subdirección General de Programación y Evaluación de Fondos Europeos Ministerio de Hacienda Cristina Moneo Subdirección General de Planificación, Seguimiento y Evaluación MICIU Fernando Mérida Subdirección General de Transferencia MICIU
09:30	Bienvenida	
10:00	Brújula para la Competitividad	
10:30	Proyectos de la Plataforma de Tecnologías Estratégicas para Europa (STEP) en la Programación 2021-2027	
11:00	Plan de Evaluación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades	
11:15	Plan Complementario de Transferencia de Conocimiento	
11:30	Café	
12:00	Red IDI: 15 años 15 minutos	Miriam Pollastrini Subdirección General de Programación y Evaluación de Fondos Europeos Ministerio de Hacienda
12:15	Memoria de actuaciones del Plan de Trabajo 2024	Pilar González Secretaría Técnica Red IDI CDTI
12:30	Presentación y ratificación del Plan de Trabajo 2025	Mª Jesús de Miguel Subdirección General Adjunta de Políticas de Innovación MICIU Moderador: Fernando Mérida Subdirección General de Transferencia MICIU Participantes: Sabela Pardo (GAIN), Jaime Fernández (SEKUENS), Patricia Da Costa (FUNDECYTPCTEX), Javier Franco (ACIISI), Rocío Muñoz (TRADE), Vicente Parras (CAM)
12:45	Mesa Redonda: Escenarios de Cooperación Interterritorial	
14:00	Comida Networking	

Sesión Plenaria Red IDI

Miércoles, 09 de abril de 2024

Presencial | Parc Científic de la Universitat de València



15:00

Mesa Redonda: La Transferencia de Conocimiento como Palanca de Innovación Local

Moderadora: **Elisa Rivera** | Dirección General de Planificación, Coordinación y Transferencia de Conocimiento | MICIU

Participantes: **María Dolores Pitarch** (Universitat de València), **Jordi Peris** (Universitat Politècnica de València), **Bárbara López** (Ajuntament de Picanya)

16:30

Visita Instalaciones Parc Científic

Entre las instalaciones que se prevén visitar se encuentran los siguientes centros mixtos cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER):

El **Instituto de Física Corpuscular** (IFIC), situado en el edificio 1. Este centro mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universitat de València, está centrado en la investigación en Física Nuclear, de Partículas y de Astropartículas, así como en sus aplicaciones en Física Médica y otros campos de la Ciencia y la Tecnología. Desde 2015 cuenta con la acreditación de 'Centro de Excelencia Severo Ochoa'.

El **Instituto de Biología Integrativa de Sistemas** (I2SysBio), edificio 4. También centro mixto del CSIC y la UV. Está focalizado en la investigación sobre la estructura, función, dinámica, evolución y manipulación de sistemas biológicos complejos. Pretende aportar soluciones a problemas en los sectores farmacéutico, biotecnológico, biomédico y agroindustrial que están abiertos a un enfoque sistémico.

El **Centro de Innovación**, edificio 5. Alberga una incubadora de empresas de alta tecnología. Ha sido cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) a través del Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020.

Duración aproximada: 1 – 1'15 horas.

Con la colaboración de la **Generalitat Valenciana y el Parc Científic de la Universitat de València**.

17:30 Fin de la jornada

Red de Políticas de I+D+I

Cómo llegar

8 de abril de 2025

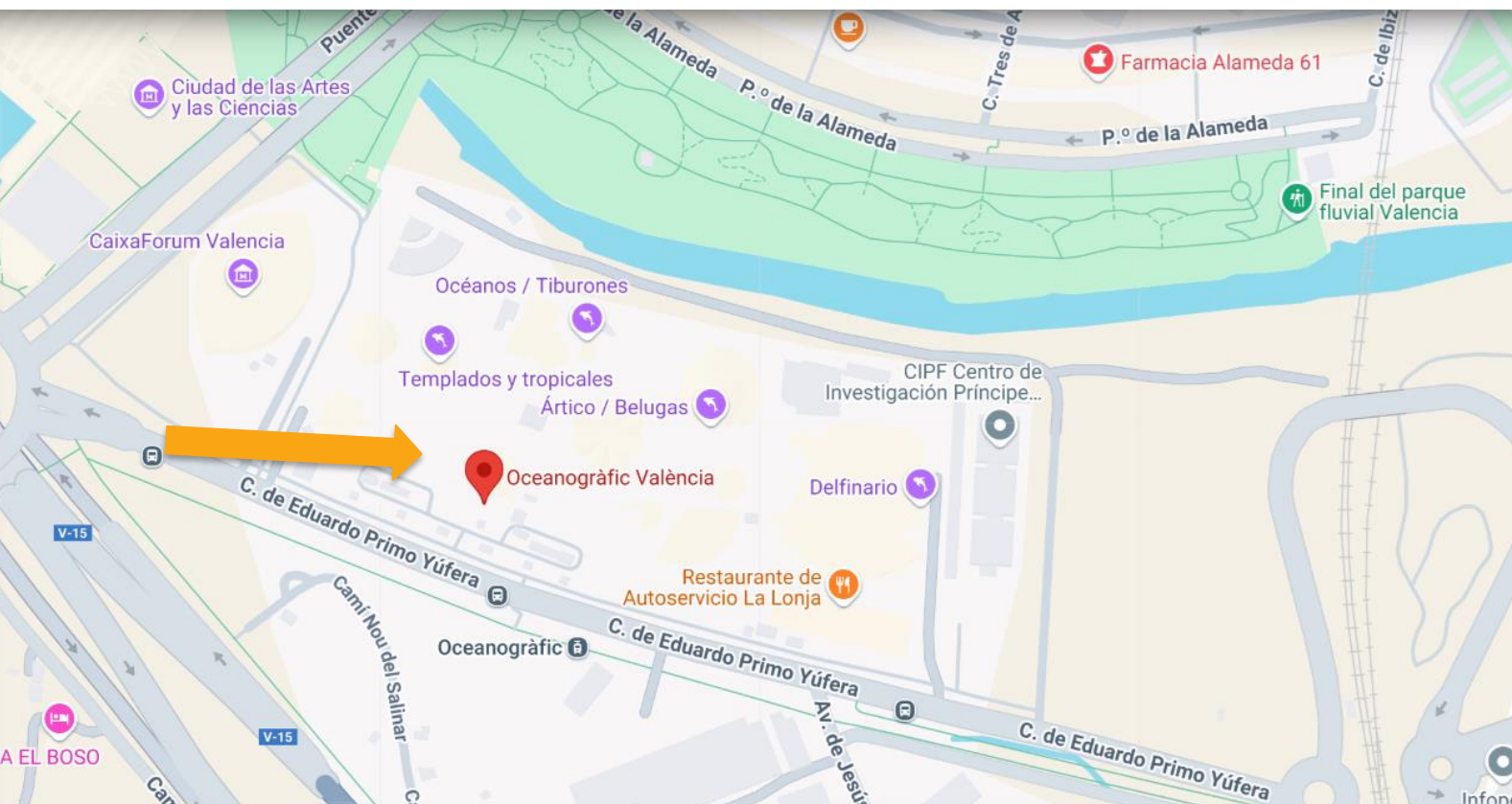
Oceanogràfic València

Hora de la visita: 19:15h organización grupos | **19:30h** inicio de la visita
Hora de la cena: 21:00h

Dirección: Carrer d'Eduardo Primo Yúfera, 1 — 46013 Valencia.

[Cómo llegar](#) | [más información](#)

***La organización NO proporciona servicio de traslado el día 8.**



P - Parking de pago disponible.

Tranvía: Línea 10, parada Oceanogràfic. [Calcular ruta metrovalencia](#)

Bus: Línea 95 y 15. [Calcular Ruta EMT](#)

Cómo llegar

9 de abril de 2025

Auditorio Marie Curie Parc Científic de la Universitat de València

Dirección: C/ Catedrático Agustín Escardino, 9. 46980 Paterna (Valencia).
[Cómo llegar | más información](#)

Campus de Burjassot-Paterna, junto a Feria Valencia y un nudo de comunicaciones, a 8 km del centro de Valencia y a 6 km del aeropuerto.

***La organización proporciona servicio de traslado i/v en bus el día 9.**



P - Parking disponible previa solicitud e información de matrícula.

Tranvía: Línea 4, paradas À Punt y Parc Científic. [Calcular ruta metrovalencia](#)

Bus: Línea 63, parada Vicent Andrés Estellés. [Calcular Ruta EMT](#)

Cómo llegar

Servicio de Traslado: 9 de abril de 2025

Parc Científic de la Universitat de València

Servicio de Autobús i/v*

IDA: Recogida de pasajeros con parada en:

- **8:00 – 8:15h:** Recogida junto a la puerta del hotel Ilunion Aqua 4. [Ver Google Maps](#) (cercano al Oceanogràfic de València)
- **8:30h:** Punto cercano al centro de Valencia. Entre las estaciones de tren del Norte, Joaquín Sorolla y metro “Bailen”. Breve parada para recogida de pasajeros. [Ver Google Maps](#)
- **8:45h:** Rotonda junto al Palacio de Congresos de Valencia, Av. de les Corts Valencianes. Breve parada recogida de pasajeros. [Ver Google Maps](#)

VUELTA: sin paradas intermedias

- **17:45h – 18h:** salida desde el Parc Científic con traslado directo a la estación Joaquín Sorolla de Valencia. Tiempo estimado de 30 minutos, según el tráfico.



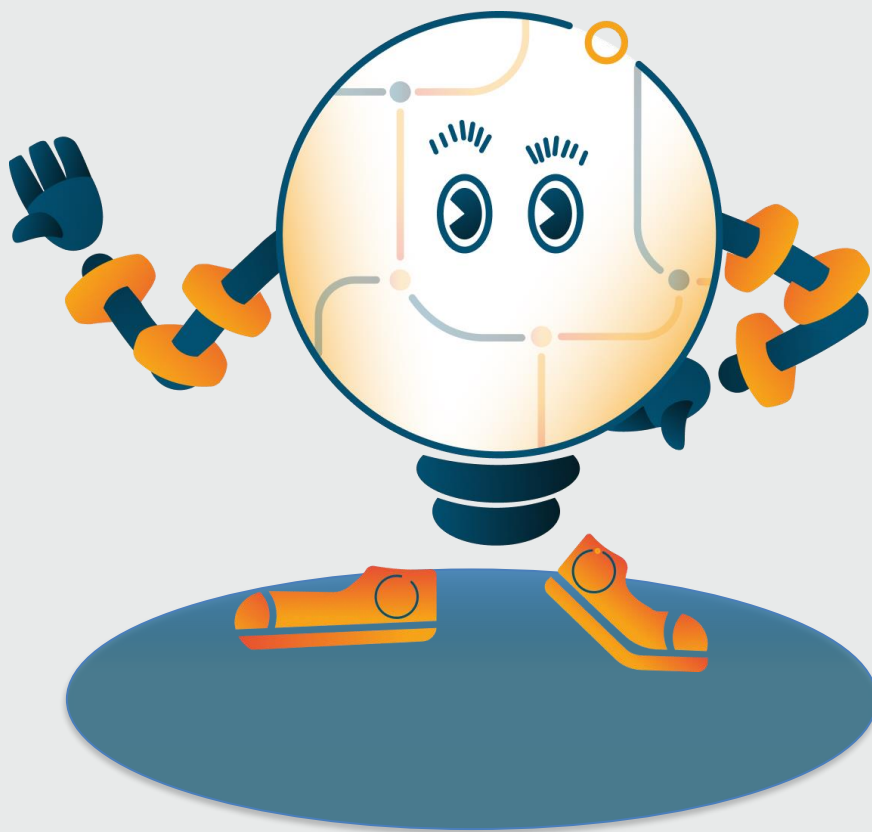
Se recomienda estar con antelación en los puntos indicados, no siendo posible la espera a pasajeros. El autobús partirá puntualmente a las horas indicadas.



Red de Políticas de I+D+I

red.idi@cdti.es | www.redpoliticasIDI.es

   | @redpoliticasIDI



Con la colaboración de



**GENERALITAT
VALENCIANA**



**PARC CIENTÍFIC
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA**



Cofinanciado por
la Unión Europea



GOBIERNO
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

