



Inscripción gratuita
para participantes en
78 Asamblea SIP



Jornada IE University - SIP Transformación digital del modelo de negocio de los medios

IE Tower. Plantas 24 y 25
P. de la Castellana, 259E, 28046 Madrid, España
26 de octubre de 2022

Nombre _____ Medio _____

Nacionalidad _____ Pasaporte No. _____

Cargo _____ E-mail _____

PROGRAMA

11.00 a 12.30 “Los medios de comunicación hoy: repensar la propuesta de valor”. **Profesor Enrique Dans**

La incapacidad de incorporar nuevas líneas de ingresos, unida a la pérdida de fuentes tradicionales como las ventas y las suscripciones, han puesto a los medios de comunicación en una situación cada vez más difícil. Además, las nuevas “religiones”, como la optimización de los motores de búsqueda (SEO) y sus abusos, han afectado claramente su propuesta de valor para sus consumidores. ¿Cómo podemos reformular la misión de los medios de comunicación en el mundo actual?

12.30 a 14.00 “La plataformización de la economía: impacto en la industria de los medios de comunicación y nuevas oportunidades”. **Profesor Ricardo Pérez**

A medida que aumenta el poder de los nuevos monopolios (plataformas como Google, Meta o Amazon), es fundamental que el sector de los medios de comunicación comprenda en profundidad su estrategia tecnológica y empresarial. Trataremos de explorar en profundidad el modelo de las plataformas, comprendiendo la dinámica y las oportunidades. A partir de ahí, trabajaremos en cómo las empresas de medios de comunicación pueden sacar provecho de esta comprensión.

14.00 a 15.30 Almuerzo

15.30 a 16.15 “European Tech Insights del IE Center por la Gobernanza del Cambio”.

El Center for the Governance of Change de IE University analiza los retos y oportunidades que plantea la transformación digital en Europa.

- El transporte no está incluido en la inscripción. Las sesiones serán en español.
- Por consideraciones de seguridad los participantes deben presentar sus pasaportes.
- Por favor completar el formulario y envíelo a Paola Dirube en pdirube@sipiapa.org

