

Comunicado de Prensa No.104/2024

Ciudad de México, a 17 de octubre de 2024.

IFT REALIZARÁ EL 10º FORO INTERNACIONAL SOBRE RETOS DE LA COMPETENCIA EN EL ENTORNO DIGITAL

- *Los días 22 y 24 de octubre de 2024 se realizará el foro de manera híbrida (virtual y presencial).*
- *Destacados líderes, académicos y expertos en competencia y regulación de México, América del Norte, América Latina y la Unión Europea, junto con representantes de organismos internacionales como la OCDE, abordarán temas relevantes en materia de competencia económica relacionados con la innovación tecnológica, la Inteligencia Artificial, la aplicación de estándares de competencia y la cooperación.*
- *El Foro también será el marco para el lanzamiento del Concurso de ensayo sobre el impacto de la Inteligencia Artificial en la competencia económica en el entorno digital.*

El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) realizará el 10º Foro Internacional sobre Retos de la Competencia en el Entorno Digital, con el objetivo de dialogar sobre las implicaciones que tiene la Inteligencia Artificial para los mercados, la operación de las redes y la cooperación entre instancias regulatorias.

El Foro es un espacio de análisis y discusión sobre las acciones y nuevas regulaciones que en el contexto internacional se han emitido para atender diversas preocupaciones relacionadas con las grandes plataformas digitales y al surgimiento de nuevos modelos de negocio en el sector telecomunicaciones y radiodifusión, estos últimos resultantes de la expansión de tecnologías disruptivas como la Inteligencia Artificial.

A través de conferencias magistrales y cuatro mesas de diálogo, el foro reunirá a altas autoridades y referentes del sector, académicos destacados en la materia de México, América del Norte, América Latina y la Unión Europea, así como personalidades de organismos internacionales como la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE).

Comunicado de Prensa **No.104/2024**

Durante dos días, el evento abordará temas cruciales relacionados con la competencia en la era digital. En la primera conferencia magistral que dictará el Dr. Thibault Schreper de la Vrije Universiteit de Amsterdam, se abordarán los principales desafíos que plantea la Inteligencia Artificial a la competencia económica y a las leyes de competencia. En la segunda conferencia magistral que otorgará Nathalie Lowe, Directora de Proyectos del Foro de Cooperación sobre Regulación Digital, se tocará el tema de los modelos de colaboración internacional en mercados cada vez más complejos por un mayor uso de la Inteligencia Artificial.

En el primer día del foro los panelistas hablarán sobre las implicaciones que tiene la innovación tecnológica y los nuevos mercados sobre la necesidad de desarrollo de infraestructura digital y su relación con la competencia económica.

Además, en la segunda mesa redonda expondrán si el estándar del bienestar del consumidor es lo suficientemente flexible para evaluar las conductas en los mercados digitales o se requieren de estándares más amplios como el estándar de bienestar del ciudadano u otras alternativas como la protección del proceso competitivo.

En el segundo día del evento, los participantes presentarán los riesgos de los algoritmos, así como sus posibles usos por parte de las autoridades de competencia. Así también, dialogarán sobre la necesidad de un fortalecimiento de la colaboración internacional como medio para lograr un mayor beneficio de la competencia económica en la era digital.

El Foro también será el marco para el lanzamiento del Concurso de ensayo sobre el impacto de la Inteligencia Artificial en la competencia económica en el entorno digital.

Comunicado de Prensa **No.104/2024**

En suma, el evento busca proporcionar una visión integral y prospectiva de los retos y oportunidades que enfrentan las autoridades de competencia, los reguladores y la industria en un entorno digital dinámico.

El Foro es una oportunidad para abordar los desafíos que enfrenta el IFT y otras entidades reguladoras en el ámbito de la competencia en el mundo. Se espera que las discusiones y conclusiones resultantes del evento generen recomendaciones valiosas para México.

El Foro se podrá seguir, vía remota, a través de la página web del Instituto: www.ift.org.mx o de forma presencial a partir de las 09:00 horas, en el Auditorio del Instituto Federal de Telecomunicaciones, que se ubica en Insurgentes Sur #1143, Col. Nochebuena, Alcaldía Benito Juárez.

El registro a cualquier modalidad se puede realizar en la siguiente liga: <https://es.surveymonkey.com/r/36NJDN9>

Comunicado de Prensa No.104/2024

El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) es el órgano autónomo encargado de regular, promover y supervisar el desarrollo eficiente en los sectores de radiodifusión y telecomunicaciones en México, además de ejercer de forma exclusiva las facultades en materia de competencia económica en dichos sectores, de conformidad con el Decreto por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6, 7, 27, 28, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de junio de 2013.

Coordinación General de Comunicación Social
Insurgentes Sur 1143, Col. Nochebuena,
Benito Juárez. C.P. 03720
Tels. 55 50 15 40 00 ext. 2280 y 4548

INGRESA A NUESTRO PORTAL: WWW.IFT.ORG.MX

