

# 17 MAYO

## DÍA MUNDIAL DE LAS TELECOMUNICACIONES Y LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN



El Día Mundial de las Telecomunicaciones se celebra, cada año, el 17 de mayo desde 1969, para conmemorar la fundación de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y la firma del primer Convenio Telegráfico Internacional en 1865. La Asamblea General de las Naciones Unidas adoptó en marzo de 2006 una Resolución en la que se estipula que el Día Mundial de la Sociedad de la Información se celebrará ese mismo día de mayo. Posteriormente, en noviembre de 2006, la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT en Antalya (Turquía) decidió efectuar conjuntamente estas dos celebraciones en una sola fecha.

El Día Mundial de las Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información 2024 ofrece la oportunidad de explorar cómo la innovación digital puede ayudar a conectar a todas y todos y desbloquear la prosperidad sostenible. (ONU, 2024)

La tecnología innovadora puede ayudar a abordar los desafíos más apremiantes del mundo, desde la lucha contra el cambio climático hasta la eliminación del hambre y la pobreza. De hecho, las tecnologías digitales pueden ayudar a alcanzar el 70% de los objetivos de desarrollo sostenible de las Naciones Unidas para 2030. Sin embargo, existen brechas digitales que obstaculizan la innovación en muchas partes del mundo. (OIT-UNDP, 2023)



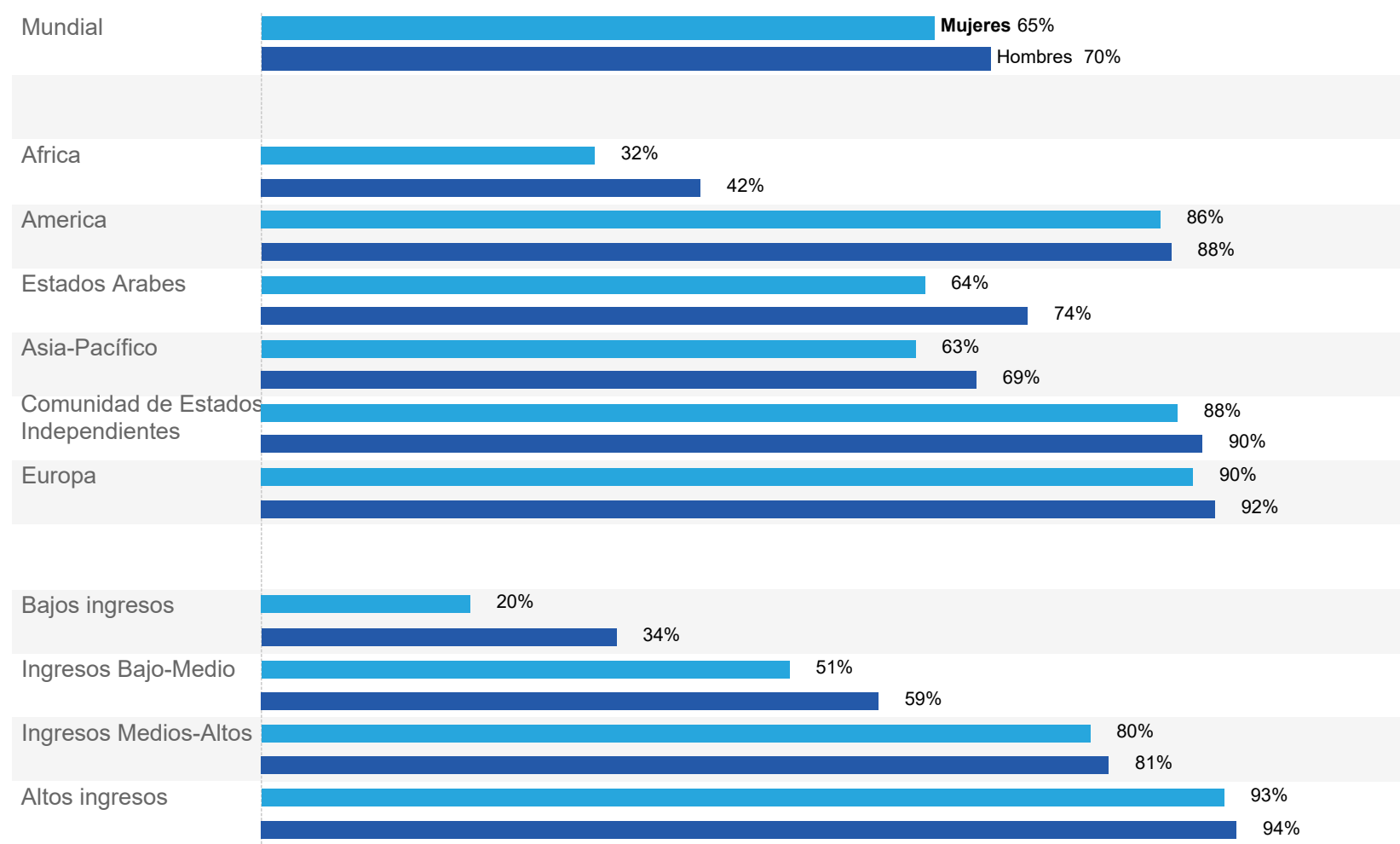
LA UIT calcula que existen “alrededor de 2.600 millones de personas aún desconectadas, las brechas digitales evidentes obstaculizan la innovación en gran parte del mundo. Muchos países, careciendo de políticas clave, inversiones y habilidades digitales, están luchando por mantenerse al día en el cambiante panorama digital de hoy”. (UIT, 2024)

La celebración de este año sirve para recordar el camino que queda al mundo para garantizar que todas las personas puedan beneficiarse de las tecnologías digitales.

De acuerdo con el documento Medición del desarrollo digital – Hechos y cifras 2023 de dicha organización: “En todo el mundo, el 70% de los hombres utilizan Internet, en comparación con el 65% de las mujeres. Esto significa que, a nivel mundial, hay 244 millones más de hombres que de mujeres que utilizaban Internet en 2023. (UIT, 2023)

En el mismo documento se destaca que “... si bien las mujeres representan aproximadamente la mitad de la población, representan una proporción desproporcionada y creciente de la población mundial fuera de línea: las mujeres ahora superan en número a los hombres que no usan Internet en un 17 por ciento, frente al 11 por ciento en 2019”. (UIT, 2023)

### PORCENTAJE DE POBLACIÓN FEMENINA Y MASCULINA QUE UTILIZA INTERNET (2023)



Fuente: UIT, 2023.

### EL COMITÉ EDITORIAL DE LA ASF TE INVITA A REALIZAR LA LECTURA DE LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS DE INTERÉS SOBRE EL TEMA:

- ★ Unión Internacional de Telecomunicaciones, (2023): Medición del desarrollo digital, Hechos y cifras 2023. (UIT).
- ★ Unión Internacional de Telecomunicaciones, (2024): Día Mundial de las Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información 2024. (ONU).
- ★ Unión Internacional de Telecomunicaciones y Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, (2023): Agenda de Aceleración Digital de los ODS. (OIT-UNDP).
- ★ Ford Deza, Elaine, (2019): El Reto de la Democracia Digital: Hacia una Ciudadanía Interconectada. Konrad-Adenauer-Stiftung (Oficina Perú) y Democracia & Desarrollo Internacional (D&D Internacional).
- ★ Páramo, Pablo, (2010): “Las relaciones sociales en público en la era digital”, en: Revista Colombiana de Educación, Universidad Pedagógica Nacional Bogotá, Colombia, núm. 58, enero-junio, pp. 172-182.