

## La decisión de Argentina de abrir toda la banda de 6 GHz para el Wi-Fi impulsará la innovación y el crecimiento económico

**Buenos Aires, Argentina, 24 de mayo de 2023:** La [decisión](#) del *Ente Nacional de Comunicaciones* (ENACOM) de declarar de uso compartido la banda de frecuencias comprendida entre 5925 y 7125 MHz estimulará el desarrollo de múltiples sectores de la economía digital de Argentina, anunció hoy la presidenta de Dynamic Spectrum Alliance (DSA), Martha Suárez.

El uso de Wi-Fi requiere la disponibilidad de suficiente espectro para expandir los servicios que llegan a miles de PYME proveedoras de Internet, cooperativas de telecomunicaciones y redes comunitarias. Estos son esenciales para conectar todo tipo de comunidades, barrios, escuelas, hospitales y otros grupos que operan en sectores críticos. Con la decisión de habilitar toda la banda de 6 GHz para Wi-Fi, miles de profesionales en toda Argentina podrán aprovechar los beneficios de una conectividad confiable y de alta capacidad dentro de la llamada “economía del conocimiento”.

“La DSA celebra la reciente decisión de la Enacom”, dijo Suárez. “Después de un proceso de estudio de casi tres años y numerosas consultas tanto con el público en general como con organizaciones especializadas, pronto veremos un impulso en el desarrollo de sectores de la economía digital y la industria 4.0, con alto potencial de generación de empleo; permitiendo –además– acelerar la digitalización y evolución de diversos sectores industriales y sus procesos productivos.”

Nueve países de la región de las Américas ya habilitaron el acceso a toda la banda de frecuencia de 6 GHz, brindando a 254 millones de hogares y al 78 % de la población del continente conectividad confiable y las herramientas para una mayor evolución de las tecnologías Wi-Fi. Un estudio reciente realizado por [Telecom Advisory Services](#) indicó que Argentina podría alcanzar un impulso económico de \$ 63 mil millones para 2031 como resultado de la apertura completa de la banda de 6 GHz.

## COMUNICADO DE PRENSA

La tecnología Wi-Fi 6E complementará en el corto plazo el desarrollo de 5G en Argentina, ya que una gran parte del tráfico móvil se descarga a través de redes de acceso inalámbrico fijas que usan Wi-Fi.

“La armonización de Argentina con la tendencia predominante regional brinda certidumbre sobre la evolución de las soluciones de conectividad de banda ancha, servicios y tecnologías que se valen de Wi-Fi para conectar a todos los ciudadanos”, continuó Suárez.

Para obtener más información, [visite el sitio web de DSA](#).

-FIN-

### Acerca de Dynamic Spectrum Alliance

La Dynamic Spectrum Alliance (DSA) es una organización global, intersectorial, sin fines de lucro, que aboga por leyes, reglamentos y mejores prácticas económicas que conducirán a una utilización más eficiente del espectro, fomentando la innovación y una conectividad asequible para todos. Nuestra membresía abarca multinacionales, pequeñas y medianas empresas, así como organizaciones académicas, de investigación y de otro tipo de todo el mundo que trabajan para crear soluciones innovadoras que beneficiarán tanto a los consumidores como a las empresas al hacer que el espectro sea abundante a través del intercambio dinámico de espectro.

Para obtener más información, visite: <http://www.dynamicspectrumalliance.org/>.

Manténgase al día con las últimas actividades de la DSA siguiendo a Dynamic Spectrum Alliance en [Twitter](#), [Facebook](#) o [LinkedIn](#).

### Contacto con los medios

Para todas las consultas de los medios, comuníquese con Proactive PR enviando un correo electrónico a [dsa@proactive-pr.com](mailto:dsa@proactive-pr.com) o llamando al +44 1636 704888.