

Nota de prensa

## Telefónica relanza TU Latch, la solución para proteger la identidad digital de particulares y empresas

- TU Latch presenta nuevo diseño y ofrece nuevas funcionalidades como herramientas de soporte para aplicaciones descentralizadas y notificaciones instantáneas ante intentos de acceso no autorizados o comportamientos sospechosos en tiempo real, y permite navegar de forma segura por Internet validando la autenticidad de las páginas web.
- A través de TU, la nueva marca comercial de productos y servicios de innovación y tecnología de Telefónica Innovación Digital, las empresas y desarrolladores podrán probar gratis el servicio durante un periodo de 30 días.

**Madrid, 24 de julio 2024.** Telefónica relanza [TU Latch](#), una solución de segundo factor de autorización digital para particulares, empresas y desarrolladores, que ha sido rediseñada y actualizada con nuevas funcionalidades. Esta renovación posiciona a TU Latch como la herramienta clave contra las ciberamenazas de la red, añadiendo una capa extra de seguridad a las aplicaciones, cuentas y servicios online.

Una de las funcionalidades clave que ofrece TU Latch es la capacidad de crear ‘pestitillos de seguridad’ que se abren y se cierran, de manera sencilla y efectiva permitiendo gestionar accesos y proteger funcionalidades; eliminando la necesidad de recordar múltiples contraseñas complicadas. Otras de sus fortalezas es ofrecer autenticación en dos pasos (2FA) utilizando algoritmos TOTP y HOTP, garantizando que sea sólo el usuario quien pueda acceder a sus cuentas y que, en caso de pérdida o robo del teléfono, los datos se puedan recuperar gracias a la seguridad en la nube.

Asimismo, también ofrece la opción de ‘Navegación Segura’ que permite la autenticidad de las páginas web en las que estén navegando personas y empresas a través del segundo factor de autenticación y autorización web que detecta de forma automática todas las amenazas y contenido malicioso. Una vez detectadas bloquea las webs en cualquier red WiFi al que se esté conectado, garantizando la seguridad y privacidad en la navegación por ordenador. Actualmente, ya está disponible para Android y, próximamente estará también para iOS.

La nueva versión de TU Latch introduce herramientas avanzadas de soporte para aplicaciones descentralizadas, permitiendo a empresas y desarrolladores añadir una protección robusta contra posibles ciberataques. Otra de las nuevas funcionalidades son los avisos inmediatos cada vez que alguien intente acceder a una cuenta, a través

### Telefónica, S.A.

Dirección de Comunicación Corporativa  
email: [prensatelefonica@telefonica.com](mailto:prensatelefonica@telefonica.com)  
[telefonica.com/es/sala-comunicacion/](https://telefonica.com/es/sala-comunicacion/)

de las notificaciones instantáneas, los usuarios son alertados sobre accesos y comportamientos sospechosos en tiempo real.

TU Latch también ofrece tranquilidad a las empresas protegiendo sus cuentas contra accesos no deseados en cualquier sector, ya sea educación, e-commerce, empresas web3, fintech, entre otros. En este sentido, TU Latch incorpora tecnología de ciberseguridad de vanguardia para proteger contra cibercriminales, lo que la convierte en una opción confiable para las empresas que buscan un sistema de gestión de identidades.

Para las empresas y los desarrolladores, TU Latch ofrece una fácil integración a través de un panel de control intuitivo con todo lo necesario para integrar el servicio sin complicaciones, y proporciona asistencia y soporte para resolver cualquier duda. Además, una vez integrado, la empresa podrá acceder a métricas para el seguimiento de los pestillos en tiempo real y analizar el comportamiento de los clientes.

A través de TU, la marca comercial de Telefónica Innovación Digital, mediante el Plan Profesional de Latch para empresas y desarrolladores los interesados podrán [probar el servicio de manera gratuita](#) durante 30 días.

La aplicación móvil está disponible para todos los usuarios, sean o no clientes de Telefónica, de forma gratuita en Google Play y App Store, con una calificación de 4.5 en Android y 4.6 en iOS. Con la [app móvil de TU Latch](#), el usuario puede proteger sus identidades digitales incluso cuando esté desconectado, con un solo toque y en un solo lugar.

Saray Arranz Cancho, jefa de Producto de TU Latch, afirma: "Estamos encantados de relanzar el servicio de TU Latch. El servicio vuelve renovado con nuevas funcionalidades que permiten securizar aplicaciones y servicios web3, como la autenticación de Smart Contracts en la Blockchain, ofreciendo la posibilidad de habilitar o deshabilitar transacciones en el mundo web3 para garantizar la seguridad en el ecosistema de las criptomonedas o proteger los NFTs de los usuarios".

**Telefónica, S.A.**

Dirección de Comunicación Corporativa  
email: [prensatelefonica@telefonica.com](mailto:prensatelefonica@telefonica.com)  
[telefonica.com/es/sala-comunicacion/](https://telefonica.com/es/sala-comunicacion/)