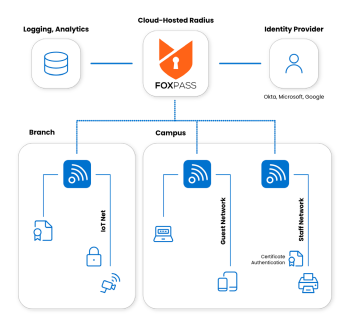


### Mantén tu red Wi-Fi conectada y protegida con Foxpass Cloud RADIUS de Splashtop

En nuestro mundo conectado digitalmente, la red Wi-Fi no solo es un añadido más, sino que es esencial. Pero la comodidad no debe ir en detrimento de la seguridad. Tus datos privados, ya sean personales o profesionales, deben estar protegidos.

### ¿Por qué es importante la seguridad de la red Wi-Fi?

- Protégete contra el acceso no autorizado: mantén a los estudiantes fuera de las redes del personal.
- Mantén la confidencialidad de los datos: protege las conversaciones de las escuchas no autorizadas.
- Evita los ataques de malware y ransomware: protege la red Wi-Fi de los malhechores.
- Cumple con las normativas: cumple con los requisitos y las normas legales y del sector.



Lo anterior es una representación de alto nivel de una implementación típica de SMB o Education. La configuración y la gestión de los sistemas son sencillas y admiten tanto la autenticación de nombre de usuario/contraseña como la autenticación sin contraseña. La solución admite múltiples SSID, dispositivos, personal y acceso de invitados. Los registros detallados están disponibles para requisitos integrales de supervisión y cumplimiento.

#### Más de 100,000 usuarios, incluyendo:











## Presentamos Foxpass Cloud RADIUS: tu solución de autenticación Wi-Fi de confianza

Foxpass Cloud RADIUS es una potente solución de control de acceso a la red para garantizar que solo el personal y los dispositivos autorizados puedan acceder a tu Wi-Fi. Con Foxpass, tienes el poder de controlar quién puede conectarse a tu red, utilizando credenciales únicas y seguras para cada usuario.

#### Lo que puedes hacer con Foxpass Cloud RADIUS

- Configúralo y olvídate: una interfaz de usuario intuitiva y una integración perfecta con los principales proveedores de SSO como Microsoft Entra ID, Okta y Google Workspace. Comienza en tan solo 10 minutos.
- Autenticar usuarios y dispositivos: controla qué usuarios y dispositivos pueden acceder a la red.
- Automatiza la incorporación y el desaprovisionamiento: simplifica la gestión continua, incluido el desaprovisionamiento masivo para instituciones educativas y más.
- Mitiga los ataques cibernéticos y las violaciones de datos: evita la interceptación no autorizada de información confidencial, así como evitar las escuchas.
- Garantizar el cumplimiento: Foxpass admite el cumplimiento con COPPA, CIPA, FERPA, SOC2, ISO27001, HIPAA y PCI.

# Foxpass cloud RADIUS ofrece dos métodos de autenticación

- Opción 1: Autenticación RADIUS estándar: los empleados o usuarios reciben nombres de usuario y contraseñas únicos y seguros para acceder a la red a través de RADIUS.
- Opción 2: Autenticación basada en certificados sin contraseña: ideal para la seguridad Zero Trust, Foxpass genera certificados para usuarios y dispositivos, otorgando acceso instantáneo a la red tras la verificación.
- También es capaz de generar certificados para usuarios y dispositivos mediante Microsoft Cloud PKI.

Ensayo gratuito de 30 días: splashtop.com/foxpass

No se requiere tarjeta de crédito