

# Sectigo

Asegure su sitio web y aumente la confianza de los consumidores a través de una amplia selección de certificados SSL líderes en la industria para satisfacer las necesidades de empresas de tamaño o casos de uso.





## ACERCA DE PERUSECURITY

### ¿Por qué Peru Security?

PeruSecurity fue fundada por la fusión de compañías líderes en la seguridad informática y profesionales capacitados con basta experiencia en el manejo del resguardo de la infraestructura de la empresa y la seguridad de los datos.

### Nuestra misión

La misión detrás de PeruSecurity siempre ha sido mitigar el riesgo de falla y pérdida de datos - especialmente a la luz de la concentración de riesgo que se produce dentro de los entornos de red y de la nube. Las organizaciones ahora pueden ampliar con confianza el manejo de datos de misión crítica y aprovechar todas la seguridad de punto a punto que ofrece PeruSecurity.

### ¿Qué hacemos?

Mediante la alianza con los líderes locales e internacionales en seguridad informática, ofrecemos soluciones que permiten a las compañías la confianza en trabajar con las mejores soluciones de mercado para el resguardo de su información.

### Peru Media Security SAC

Oficina: Dos de Mayo 516 - Oficina 201, Miraflores, Lima, Perú  
Teléfonos: (511)500-5441 y (511)500-5442  
Email: [ventas@perusecurity.com.pe](mailto:ventas@perusecurity.com.pe)  
Sitio Web: [www.perusecurity.com.pe](http://www.perusecurity.com.pe)

# InstantSSL Multidomain



## ¿Por qué elegir InstantSSL DV Multi-domain?

El certificado de dominio múltiple también se puede llamar un certificado SAN, pero ambos tienen el mismo propósito; son una solución de certificado SSL utilizada para proteger múltiples dominios. Los certificados de múltiples dominios proporcionan una opción conveniente para las organizaciones que poseen muchos dominios y buscan una forma simplificada de protegerlos a través de una única solución en lugar de comprar certificados individuales para cada uno.

Un único certificado de dominio múltiple / certificado SAN ofrece todos los beneficios de un certificado de comunicaciones unificadas (UCC), también conocido como certificado de Exchange, y puede cubrir hasta 3 dominios.



- Asegura hasta 100 nombres de dominio bajo un certificado SSL que incluye Wildcards
- Más simple y más rentable que los certificados SSL individuales
- Puede agregar dominios Wildcard como SAN
- Funciona con MS Exchange, Lync y Office Communications Server.
- Compatible con todos los navegadores populares
- 30 días de garantía de devolución de dinero
- Reemisión ilimitada
- Licencias de servidor ilimitadas
- InstantSSL TrustLogo
- \$ 250,000 de garantía

## Validación de dominio

Estos certificados ofrecen un cifrado sólido de 256 bits y son compatibles con todos los navegadores populares, software de servidor y componentes de infraestructura de Internet. Y con una emisión ultrarrápida, pueden estar listos para implementarse en cuestión de minutos.



## Especificaciones del Certificado

### Validación de Dominio y emisión

Número de dominios asegurados incluidos	Múltiples dominios con el más alto nivel de confianza y seguridad
Validación requerida	Validación de dominio
Velocidad de emisión	2-3 días

### Seguridad y garantía

Encriptación	Firmas de 2048 bits y encriptación de 256 bits
Cantidad de garantía	\$250,000

### Licencia y compatibilidad

Tipo de licencia	Licencias de servidor libre ilimitadas
Compatibilidad	99,9% + Dispositivos móviles más populares
Re-emisión	Re-emisión ilimitada

## Aumentar las transacciones del sitio

La barra de direcciones con la marca de la empresa ayuda a impulsar las transacciones, la finalización de formularios, las nuevas inscripciones de usuarios y el compromiso. Cuando los usuarios de Internet ven la barra de direcciones con la marca de la empresa, el 50% tiene más probabilidades de realizar una transacción financiera y el 37% tiene más probabilidades de realizar una compra.

## Protege a los usuarios contra ataques de phishing

Proporcione seguridad adicional a sus clientes al mostrar de manera prominente el nombre de su empresa en la interfaz del navegador, para que sepan que es su sitio, no un impostor.

## Muéstrele a sus clientes que le importan

Los certificados SSL con EV le permiten a sus clientes saber que está empleando las mejores medidas de seguridad para mantener seguras sus transacciones. Más del 50% de los visitantes del sitio creen que un negocio en línea con la barra de direcciones de la empresa es confiable, seguro y seguro para hacer negocios.

## ACERCA DE SECTIGO

### Historia

**Sectigo** es la Autoridad de Certificación (CA) comercial más grande del mundo y una compañía líder en soluciones de seguridad web, que permite a las organizaciones de todo el mundo asegurar sus identidades, presencia en la web y dispositivos conectados. Las empresas de todos los tamaños confían en **Sectigo** para la defensa de múltiples capas contra las amenazas basadas en la web en aumento y más sofisticadas en sitios web, dispositivos, infraestructura y nube, desde las marcas más grandes hasta los sitios web más pequeños, para que puedan asegurarse hoy y aprovechar su futuro.

### Liderazgo establecido en seguridad web

- \* La CA comercial más grande del mundo.
- \* Más de 100 millones de certificados digitales.
- \* Superando los 12M certificados activos en el mercado.
- \* Más de 700K empresas confían en las soluciones Sectigo
- \* Ventas y soporte en más de 200 países.

### Presencia global

Con oficinas ubicadas en todo el mundo, **Sectigo** es una compañía verdaderamente global, que ofrece un conjunto ampliado de soluciones de seguridad web para múltiples idiomas a clientes en América del Norte, Europa, África, Medio Oriente y APAC.

### Misión

**Sectigo** se compromete a brindar soluciones de seguridad web que cumplan con los estándares más altos de la industria a través de una operación ética, una fuerza laboral global diversa e inclusiva y un enfoque continuo en nuestros clientes, socios y empleados. Miles de empresas en todo el mundo confían en Sectigo para proteger, monitorear, recuperar y administrar sus identidades, presencia en la web y dispositivos conectados.