

# ORIZON

FOR CLOUD STORAGES

## GARANTIZAR LA CONFIDENCIALIDAD DE LOS ENTORNOS DE USUARIO Y DE LOS ESPACIOS COMPARTIDOS EN EL CLOUD

**Orizon** se basa en conceptos de seguridad ya probados: no se transfieren documentos abiertos en la red y en el Cloud, no se almacena ninguna clave en el sistema de información o en el Cloud, todas las operaciones de cifrado se realizan en el terminal más cercano al de la clave del usuario.

### Cifrado del espacio sincronizado del usuario

**Orizon** cifra y descifra automáticamente, **sin tener que interactuar con el usuario**, los documentos y archivos sincronizados con los servicios de almacenamiento en línea.

### Confidencialidad de datos con respecto al alojamiento web

Los datos permanecen siempre cifrados durante el tránsito y el almacenamiento en el Cloud, lo que **garantiza su confidencialidad** frente a terceros y reduce riesgos en caso de fallo en el alojamiento web.

### Gestión de cifrado

**Orizon** aplica las **políticas de seguridad** impuestas por la empresa: perímetro de cifrado, opción de claves de acceso, recuperación, helpdesk, etc.

### Cifrado de espacios colaborativos

Los nuevos servicios de almacenamiento en línea permiten fácilmente a los usuarios compartir de manera interna o con el exterior. Con **Orizon** se puede combinar la flexibilidad de estos servicios con el nivel de seguridad requerido por la empresa.

### Gestión del derecho a saber

**Orizon** permite gestionar, mediante claves de usuario diferenciadas, el **derecho a saber** (criptografía asimétrica) en los espacios cifrados.

### Freeware para usuarios externos

Para permitir que los usuarios puedan trabajar con contactos externos en espacios colaborativos cifrados, PRIM'X pone a su disposición una versión gratuita y multiplataforma, **Orizon Guest**.

## FUNCIONES QUE CABE RECORDAR

- Cifrado de documentos sincronizados del usuario
- Cifrado de archivos y documentos alojados compartidos internamente
- Cifrado de depósitos de archivos en una cuenta en el Cloud
- Archivos y documentos cifrados compartidos con el exterior (datarooms)



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### SISTEMA

Disponible para Windows, macOS, Linux, iOS y Android.

### AUTENTICACIÓN

Autenticación mediante contraseña o certificado.

### TARJETA INTELIGENTE Y TOKEN

Compatibles con los principales modelos de empresa.

### CIFRADO DE ACUERDO AL ESTADO DE LA TÉCNICA

Algoritmos, mecanismos, normas.

CONNECTORES



OneDrive



Dropbox