

ADISTEC PROFESSIONAL SERVICES

Rapid Deploy for One Identity Defender®

DESCRIPCIÓN

Nuestro paquete de implementación ayuda a nuestros clientes en la implementación de One Identity Defender para la seguridad del acceso de las identidades de Microsoft Active Directory. Este paquete está diseñado tanto para clientes con requerimientos avanzados como así para empresas con una política ya definida de protección y administración de acceso.

ALCANCES DE NUESTRO SERVICIO

Assessment

- Kick Off.
- WorkShop de Descubrimiento
 - Definición de factores de éxito.
 - Revisión requerimientos funcionales y no funcionales.
 - Revisión de aplicaciones dentro del alcance e integraciones.
 - Análisis de la infraestructura actual
 - Revisión de red física.
 - Relevamiento de domino y forest de Active Directory.

Diseño

- Mapeo de Integración
- Integración con hasta una (01) solución o aplicación
- Hasta dos (02) casos de usos
 - Autenticación
 - Enrolamiento
- Pruebas para su aprobación.
- Documentación
 - Documento de Diseño
 - Recomendaciones y mejores prácticas

Implementación

- Configuración de hasta una (01) instancia de One Identity Defender en hasta un (1) entorno productivo
 - Stand Alone o HA (según arquitectura y hardware disponible).
- Configuración de cumplimiento de hasta un (01) enrolamiento y hasta un (01) informe.

Integración

- Hasta una (01) aplicación
- Buses de conexión soportados:
 - VPN
 - Integración Web
 - Microsoft Windows Desktop

ALCANCES DE NUESTRO SERVICIO (continuación)

Testing y QA

- Pruebas de casos de uso.
- Test de aceptación.
- Skill Transfer
 - Modalidad Remota.
 - Hasta (04) cuatro asistentes.
 - Duración: 6 horas.

DETALLES DEL SERVICIO

Modalidad: On-Line
Duración Estimada: 80 horas

PART NUMBER

P/N	Descripción
APS-QST-DEFRD	Rapid Deploy for One Identity Defender®

LIMITACIONES Y FUERA DE ALCANCE

Queda fuera del alcance la configuración de networking (ya sea físico o virtual), dispositivos "Network load Balancer". Adistec no asegura ni garantiza la compatibilidad de los dispositivos, sistemas o aplicaciones que no estén en el listado público de plataforma homologados por Quest (disponible [Aquí](#)). Si el sistema, aplicación o dispositivo no estuviera en la lista de compatibilidad de Quest, Adistec se compromete a realizar todos los esfuerzos comercialmente razonables (siempre y cuando no pongan el riesgo el plan de trabajo y los plazos programados) para trabajar en un workaround que permita su integración, pero sin asegurar o garantizar la misma. En el caso de usar un bus de integración tipo VPN, la misma debe ser compatible.