



**Descripción:**

Mantener actualizada la plataforma de virtualización es una necesidad para las organizaciones pero requiere de un equipo técnico calificado que permita realizar el upgrade de manera rápida y minimizando el impacto sobre la plataforma para evitar largas ventanas de mantenimiento o que afecte la performance. Por ello este conjunto de actividades permite afrontar un proceso de upgrade de forma segura y confiable.

**Desarrollo del servicio:**

- Análisis de la plataforma actual
  - o Nivel de riesgo
  - o Viabilidad del upgrade
- Diseño del plan de upgrade
  - o Ruta de migración recomendada
- Upgrade
  - o Migración de VM
  - o Upgrade de hipervisor
- Pruebas de funcionalidad

**Condiciones:**

Adistec Professional Services no realizara ninguna actividad de sizing de sobre los hosts de VMware o Microsoft. Esta fuera de alcance la conversión V2V o actualización de VM.

## Virtualization Upgrade Service



### Detalles del servicio:

Modalidad: Remota

Tiempo estimado:

| Cantidad de Servers | Tiempo  |
|---------------------|---------|
| 1 a 6 servers       | 5 Días  |
| 7 a 15 servers      | 7 Días  |
| 15 a 30 servers     | 12 Días |

### Part Number:

| P/N           | Descripción                                   |
|---------------|---|
| APS-ADI-P2V5  | Virtual Migration Services (Up to 6 servers)  |
| APS-ADI-P2V10 | Virtual Migration Services (Up to 15 servers) |
| APS-ADI-P2V20 | Virtual Migration Services (Up to 30 servers) |

[➤ Ver alcances y condiciones](#)