



La tecnología es mejor cuando une  
a las personas

### 1.1. Instalación en Windows (Servidor Maximo)

Para el servidor Windows que ejecuta la plataforma (Maximo), el proceso se realiza mediante un asistente gráfico.

#### Pasos de instalación:

1. Ejecutar el instalador con privilegios de administrador.
2. Aceptar los términos de licencia.
3. Seleccionar la opción “**Registrar este dispositivo en la nube de Acronis**”.
4. Autenticarse mediante:
  - Credenciales del tenant, o
  - Código de registro generado desde la consola.
5. Permitir que el instalador cargue los componentes necesarios:
  - Servicios de protección.
  - Módulos de backup.
  - Módulos de ciberseguridad.
6. Finalizar la instalación y reiniciar si el servidor “**SI**” lo solicita.
7. Verificar en los **Servicios de Windows** que el agente esté en estado “En ejecución”.

**Resultado esperado:** El servidor Maximo aparece en la consola de Acronis en estado “**En línea**” y está listo para asignar políticas de respaldo.





La tecnología es mejor cuando une  
a las personas

## 1.2. Instalación en Linux (Servidores Zimbra y Rigel)

Los servidores Linux requieren la instalación del agente mediante paquete (.bin).

### Pasos de instalación:

1. Subir el paquete descargado al servidor (por SSH, SFTP, etc.).
2. Instalar según el tipo de distribución:
  - yum install kernel-devel kernel-headers -y
  - chmod +x CyberProtect\_AgentForLinux\_x86\_64.bin
  - ./CyberProtect\_AgentForLinux\_x86\_64.bin
3. Registrar el agente usando token o credenciales:
4. Validar que el servicio esté activo
5. sudo systemctl status acronis\_agent

**Resultado esperado:** Los servidores Zimbra y Rigel quedan registrados en la consola, disponibles para ser protegidos.

