



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.

