

Ubicación y vallas geográficas

Este panel agrupa la configuración de políticas de Android que controlan el envío de informes de ubicación, la aplicación de la ubicación y las definiciones de vallas geográficas. Úsalo cuando quieras que Cerberus Enterprise recopile ubicaciones de dispositivos o detecte cuándo los dispositivos entran o salen de áreas configuradas.

Informes de ubicación

Reportar ubicación

Habilita el reporte de geolocalización del dispositivo. Los datos de ubicación recopilados a través de esta configuración se utilizan en el [mapa de ubicación del panel](#), el historial de ubicación en la vista general del dispositivo y el procesamiento de cercas geográficas.

En dispositivos que no están completamente gestionados, los datos de ubicación aún pueden depender de que la aplicación Cerberus Enterprise tenga los permisos de ubicación necesarios y de que los servicios de ubicación estén habilitados en el dispositivo.

Modo de ubicación

Controla la configuración de ubicación del dispositivo en dispositivos propiedad de la empresa.

- **Elección del usuario:** los servicios de ubicación no están restringidos por la política.
- **Aplicada:** los servicios de ubicación están habilitados en el dispositivo.
- **Deshabilitado:** los servicios de ubicación están desactivados en el dispositivo.

Compartir ubicación desactivado

Desactiva el uso compartido de la ubicación para aplicaciones de trabajo. En dispositivos con perfil propietario, esto afecta al perfil de trabajo. En dispositivos totalmente gestionados, deshabilita la ubicación para todo el dispositivo y anula el modo de ubicación del dispositivo.

Comportamiento automático con vallas geográficas activas

Las vallas geográficas activas requieren informes de ubicación para funcionar. Cuando al menos una valla geográfica está activa, Cerberus Enterprise mantiene automáticamente consistentes los ajustes de ubicación relacionados.

- **El reporte de ubicación** se activa obligatoriamente mientras existen vallas geográficas activas.
- **Modo de ubicación** se fuerza a **Activado**.
- **Compartir ubicación desactivada** se fuerza a desactivar.

Si intenta desactivar **Reportar ubicación** mientras una o más vallas geográficas están activas, Cerberus Enterprise muestra un diálogo de confirmación. Si continúa, todas las vallas geográficas activas en la directiva se desactivan.

Lista de cercas geográficas

Una política puede contener hasta **10 cercas geográficas**. Los nombres de las cercas geográficas deben ser únicos dentro de la política.

Usa **Añadir valla geográfica** para crear una nueva entrada. Cada valla geográfica contiene estos campos principales:

- **Nombre:** obligatorio y único.
- **Latitud y Longitud:** el centro del área.
- **Radio (m):** obligatorio, de **100** a **10000** metros.
- **Descripción:** notas opcionales para administradores.
- **Informe de entrada y Informe de salida:** elija qué eventos de transición deben generarse.
- **Activo:** habilita o deshabilita la cerca geográfica sin eliminarla.

Al menos uno de **Report entrar** o **Report salir** debe permanecer habilitado para cada cerca geográfica.

Herramientas de edición de mapas

Cada tarjeta de valla perimetral incluye una vista previa del mapa del área. Puedes editar la geometría desde el mapa o desde los campos numéricos.

- Haz clic en el mapa para mover el centro de la valla perimetral cuando la edición de área esté desbloqueada.
- Usa el botón **Ubicación actual** para centrar el mapa en tu posición de navegador actual.
- Usa el botón **Volver a centrar mapa** para restaurar la vista preferida para esa geocerca.
- Usa el botón de bloqueo para evitar cambios accidentales en la geometría de la geocerca.

Dónde aparecen los datos de la geocerca

Las transiciones de la geocerca se pueden revisar en la página de [Visión general del dispositivo](#), dentro de la pestaña **Geocercas** del panel de ubicación. Esa pestaña muestra las transiciones en un mapa dedicado, junto con herramientas de filtrado y la lista de transiciones.

Revision #5

Created 2026-04-16 07:52:22 UTC by Admin

Updated 2026-04-22 15:49:39 UTC by Admin