

¿Cómo garantizará el HCPSS la privacidad y seguridad de los estudiantes durante el aprendizaje virtual?

Las Chromebook tienen muchas medidas de seguridad y privacidad predeterminadas para ayudar a proteger la privacidad de los datos de los estudiantes. Las Chromebook propiedad del HCPSS y su configuración deben cumplir con las Normas de la Junta del HCPSS: [8080 Uso responsable de tecnología y redes sociales](#), [3040 Seguridad tecnológica](#) y [3060 Gestión y privacidad de datos de estudiantes](#). Además, el HCPSS tiene un conjunto aprobado de [Herramientas digitales esenciales](#) que los estudiantes usarán durante el aprendizaje virtual. El HCPSS mantiene contratos con los proveedores de estas herramientas digitales para proteger la privacidad y seguridad de los datos de los estudiantes.

Para cumplir con la Ley de Protección de la Infancia en Internet, el HCPSS utiliza un producto comercial llamado [Lightspeed](#) para filtrar contenido inapropiado y controlar el uso general de las Chromebooks. Para respaldar el seguimiento de inventario, el HCPSS también ha implementado extensiones para rastrear información básica sobre la ubicación de las Chromebook y la red a la que está conectada la Chromebook. Estas extensiones no rastrean datos personales. Puede ver los permisos navegando en `chrome://extensions` y eligiendo una extensión.

Lightspeed también permite que los maestros vinculen las Chromebook del HCPSS que usan los estudiantes en un solo salón virtual de clases para lecciones sincrónicas, lo cual les brinda a los maestros la capacidad de controlar las pantallas de los estudiantes durante las lecciones virtuales sincrónicas de su clase.