

## Actualización de mitad de año sobre la tecnología para las familias 2018-2019

### Tenemos el toque

En el cuarto año de implementación de tecnología individual, seguimos mejorando nuestras opciones a medida que renovamos la tecnología en las aulas. Este otoño, se reemplazaron las tabletas del aula de **jardín de infantes** por Chromebooks 360-Touch. Gracias a este cambio, los estudiantes de jardín de infantes tienen acceso a una mayor variedad de recursos educativos. Los estudiantes también tienen la flexibilidad de trabajar en modo tableta mientras empiezan a aprender a reconocer el teclado. Las herramientas como Seesaw les permiten a los estudiantes más jóvenes guardar pruebas de su aprendizaje en línea, compartirlo con su familia y recibir comentarios grabados.



Ahora las mismas Chromebooks 360-Touch son estándares en todas las **aulas de aprendizaje estructurado en escuelas primarias**, lo que garantiza que los estudiantes con discapacidades tengan acceso a los mismos recursos educativos generales que sus compañeros. La pantalla táctil les permite a los estudiantes con habilidades motoras limitadas tener mayor acceso a las herramientas de aprendizaje. La independencia de todos los estudiantes aumenta gracias al acceso a una variedad de programas con sonido e imágenes.

Durante el transcurso de este año escolar, también se reemplazarán las Chromebooks de los maestros por 360-Touch. En el modo tableta, los maestros tienen más movilidad en el aula, lo que permite una mayor interacción y la toma de decisiones educativas en tiempo real con los estudiantes. Los maestros pueden proyectar contenido desde sus dispositivos móviles a las pantallas del aula desde cualquier lugar de las aulas y también pueden seleccionar las pantallas de los estudiantes para mostrarlas y usarlas como referencia para la enseñanza. Obtenga más información sobre el dispositivo 360-Touch en el siguiente [enlace](#) – Auburn School District Instrucciona Tecnología sitio web.

### Mejorar el acceso y la seguridad

A nivel interno, nos esforzamos para brindar servicios más fiables en las aulas. Ahora la creación de cuentas de estudiantes está automatizada, de modo que tan pronto como el estudiante se inscribe, también se crean cuentas de red y Google. Una herramienta de integración de datos llamada *Clever* permite vincular recursos educativos seleccionados para que los estudiantes tengan acceso directo a ellos una vez que hayan iniciado sesión en la red. Los estudiantes de jardín de infantes y 1.º grado pueden incluso iniciar sesión usando un gafete con el código QR en el aula. Los estudiantes de 2.º a 12.º grado pueden ingresar a *Clever* desde su casa: pueden acceder a libros de texto en línea o a los programas de lectura y matemáticas para sus clases o grado específicos.

*Securly* es el nuevo filtro del distrito que también se aplica a las Chromebooks de estudiantes de secundaria que se usan en casa. En el caso de las familias de estudiantes de secundaria, *Securly* proporciona notificaciones semanales y cuenta con un portal para padres en el que se muestra el historial de navegación de los estudiantes e indicadores relacionados con el comportamiento. También se proporcionan al personal de la escuela alertas con respecto al acoso y lesiones autoinfligidas para que supervisen durante las jornadas escolares.

Obtenga información sobre Clever, Securly y otras herramientas en el siguiente Instrucciona Tecnología [sitio web](#).

