

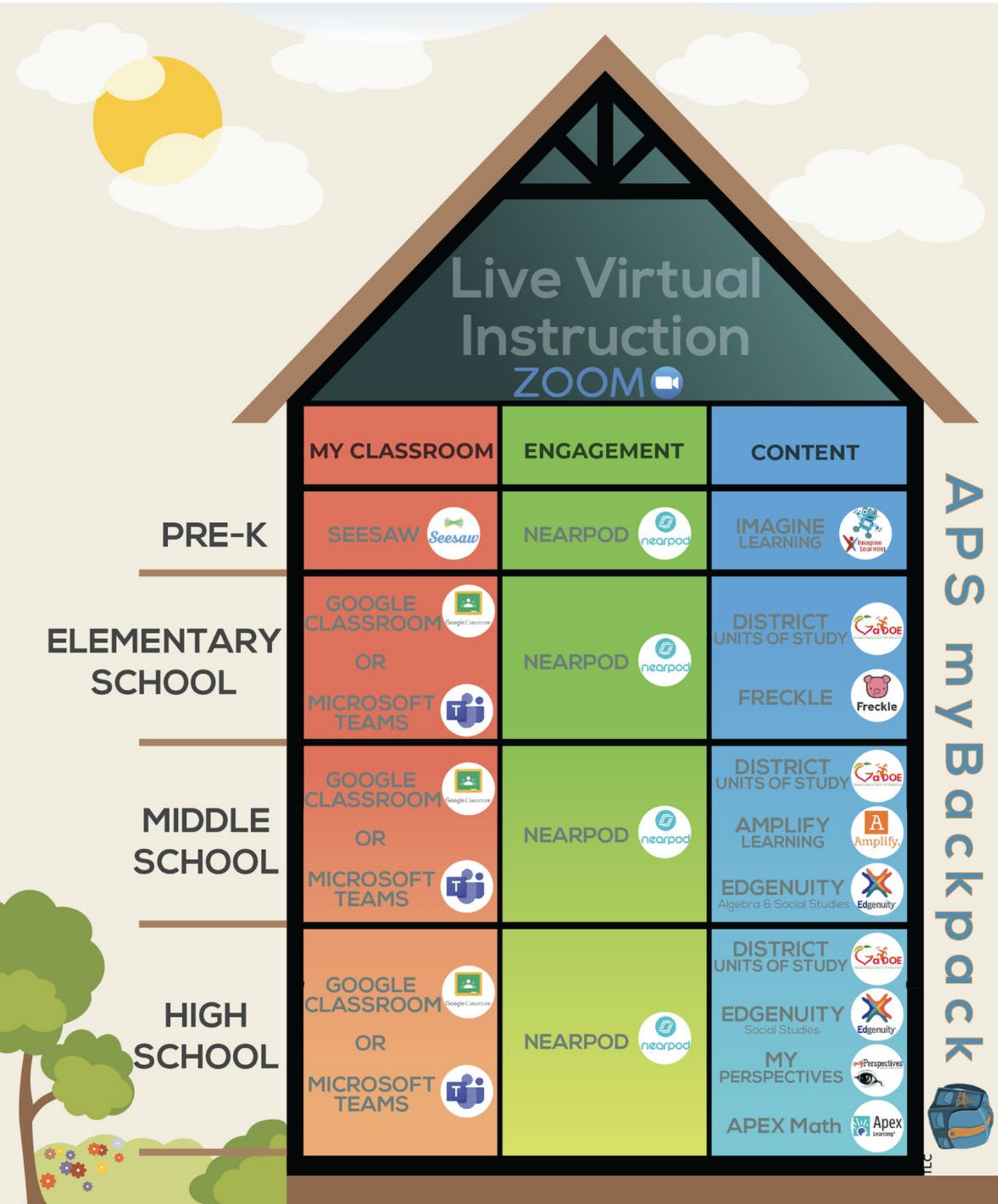
ATLANTA PUBLIC SCHOOLS  
**INSTRUCTIONAL  
TECHNOLOGY**

*Inform. Inspire. Innovate.*



**Manual de  
aprendizaje virtual  
2020-2021**

# Instrucción virtual de APS





# Índice



## Comunicación escuela ↔ hogar



## Plataforma de aprendizaje virtual en vivo: Zoom



myBackpack

## APS myBackpack

- Servicios de biblioteca y centro multimedia
- TutorATL



## Jardín maternal

- Imagine Learning
- Seesaw



## Jardín de infantes a 5.º grado

- Freckle
- Google Classroom
- Aplicaciones educativas de Google
- Tablet2Read



## Grados 6-12

- AVA
- Google Classroom
- Aplicaciones educativas de Google
- Microsoft Teams



## Para todos los grados

- Ciudadanía digital
- Nearpod
- Office 365 | Cómo acceder a sus 5 descargas gratuitas



# Herramienta de comunicación con el distrito



Ahora, más que nunca, es importante mantener las líneas de comunicación abiertas entre todos los integrantes del distrito. Con eso en mente, Atlanta Public Schools ha adoptado **Remind** como la aplicación para la comunicación entre la escuela y el hogar.

Remind es un método gratuito, seguro y simple para que la escuela de su hijo/a lo mantenga informado sobre lo que sucede en el distrito, la escuela y el aula. Remind permite además la comunicación bidireccional, de modo que usted sabe que sus mensajes le llegan al docente de su hijo/a.

Funciona en cualquier dispositivo: una computadora, tableta o cualquier teléfono móvil, y traduce los mensajes a más de 85 idiomas. Puede optar por recibir mensajes de Remind a través de texto, correo electrónico y en la aplicación.

# Enseñanza virtual en vivo



Su hijo/a recibirá enseñanza virtual en vivo todos los días. Los docentes pondrán los enlaces a las sesiones virtuales en vivo en Google Classroom o Microsoft Teams de su hijo/a.



Google Classroom



Microsoft Teams

La enseñanza virtual en vivo le permitirá al docente de su hijo/a proporcionar información e interacción de manera motivadora. Su hijo/a también podrá interactuar de manera virtual con sus compañeros de clase durante la lección.

Índice

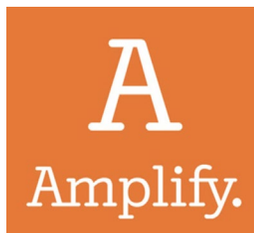


# myBackpack

**Su hijo/a puede acceder a todas las aplicaciones de la escuela a través de APS myBackpack**



Google Classroom



Microsoft Teams



Freckle





# myBackpack.apsk12.org



Available on the web, in the App Store, and Google Play.

Todos los alumnos y el personal de Atlanta Public Schools pueden acceder a sus sitios web y aplicaciones favoritos desde cualquier dispositivo en cualquier lugar en el que haya conexión a Internet. También puede descargar la aplicación "APS myBackpack" en iTunes y Google Play.

Una vez que se inicia sesión, myBackpack actúa como una herramienta de autenticación única, así no es necesario recordar todas las direcciones web diferentes de sus recursos escolares favoritos con sus contraseñas respectivas.

Puede acceder a APS myBackpack desde la web (mybackpack.apsk12.org) o descargar la aplicación de Apple App Store o Google Play en su tableta o teléfono celular.



myBackpack

# Cómo iniciar sesión en myBackpack

Su hijo/a puede acceder a APS myBackpack desde cualquier dispositivo con WiFi. Se puede acceder desde la web a través de <http://mybackpack.apsk12.org/> o descargar la aplicación en Apple App Store o Google Play.

1

Sitio web de myBackpack



2

Apple Store



3

Google Play



## Credenciales para ingresar

Nombre de usuario: ID de la red de APS

Contraseña: ID de almuerzo

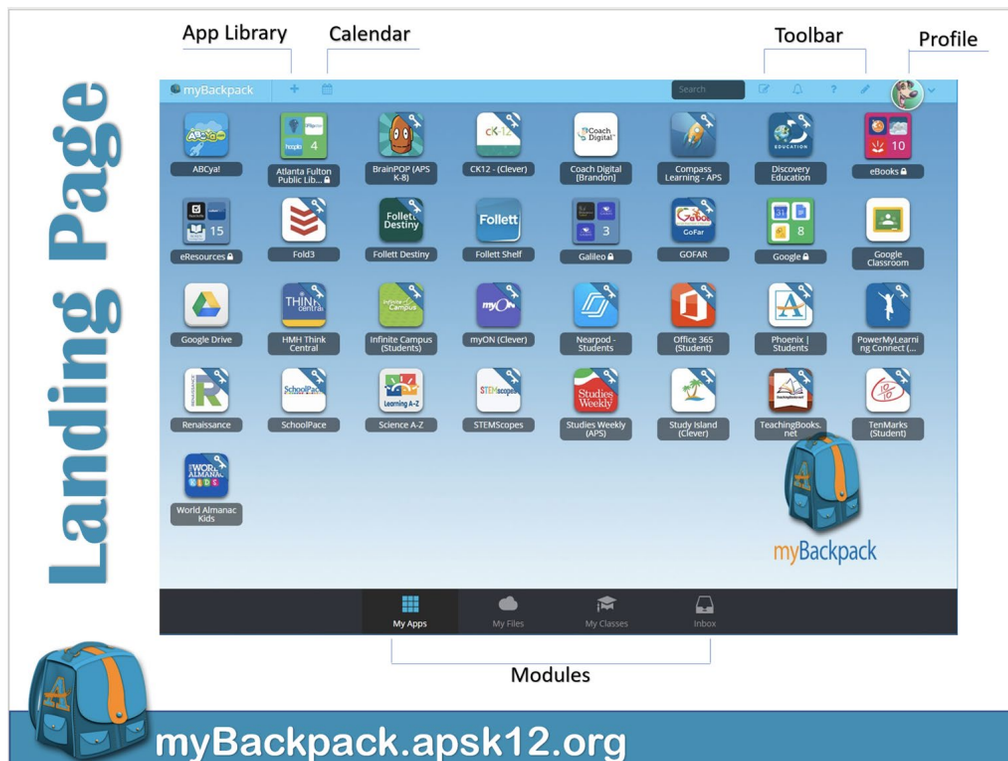
**Nota:** Los alumnos de escuelas Charter y con convenios específicos deben confirmar las credenciales de ingreso a myBackpack de su escuela.

# Ingresar a myBackpack

**PASO 1:** En una computadora, vaya a [mybackpack.apsk12.org](http://mybackpack.apsk12.org) o abra la aplicación en su dispositivo móvil, tableta o iPad.



**PASO 2:** Su hijo/a puede acceder a las aplicaciones de la escuela desde su página de inicio.



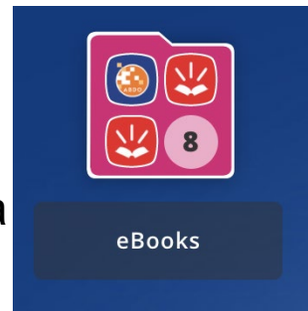
# Servicios de biblioteca y centro multimedia

Ubicados en  myBackpack



## Acceso a eBook

APS eBooks proporciona a todos los alumnos acceso electrónico a libros de nuestra biblioteca virtual. Los alumnos simplemente ingresan en myBackpack, van a la carpeta eBook y seleccionan un icono específico para ubicar libros. Puede ser necesario un inicio de sesión adicional para los libros de Big Timber Media con las siguientes credenciales: nombre de usuario: atlantaps, contraseña: readmore. No será necesario nombre de usuario y contraseña adicionales para ningún otro recurso.



**CLASS Pass** es una asociación con el sistema de bibliotecas del condado de Fulton, gracias a la cual todos los alumnos y el personal de APS tienen acceso a miles de libros y recursos digitales de la biblioteca. Haga clic [aquí](#) para obtener más información.



**myON** es una biblioteca virtual personalizada con más de 6000 libros digitales interactivos a disposición de los alumnos de jardín de infantes a 8.º grado. Se accede a este recurso a través de MyBackpack y no se requiere información adicional para ingresar.



# FREE TUTORIAL!

7 Days a Week | 9:00 am - 11:00 pm



ATLANTA  
PUBLIC  
SCHOOLS



TUTOR  
ATL



myBackpack

**What is TutorATL?** TutorATL program is a free, one-on-one, on-demand homework help platform offered to K-12 students in metro Atlanta.

**How do I access TutorATL?** Just sign into your myBackpack on your computer, laptop, tablet or phone and click on the TutorATL logo.

**What can I get help with?** You can receive help in 40+ subjects including:

- **MATH:** Elementary • Algebra I and II • Geometry • Trigonometry • Calculus • Statistics
- **SCIENCE:** Earth Science • Biology • Chemistry • Physics
- **ENGLISH:** Vocabulary • Grammar • Writing Center
- **SOCIAL SCIENCES**
- **WORLD LANGUAGES** | Spanish • French • German

AND

PROOFREADING | TEST PREP | ADVANCED PLACEMENT (AP)

[myBackpack.apsk12.org](https://myBackpack.apsk12.org)



# Jardín maternal

Mi aula



Participación



Contenido





La Oficina de Aprendizaje Inicial ha adoptado Imagine Learning como sistema de gestión de contenido del programa de jardín maternal de APS. Imagine Learning ofrece lectoescritura de Imagine Learning y matemáticas de Imagine Learning. También ha adquirido el componente en español exclusivamente para aquellos 40 alumnos inscritos en las clases de inmersión dual de idioma.

Imagine Language & Literacy es una solución de aprendizaje adaptativo que acelera la lectura y la competencia lingüística en alumnos desde jardín maternal hasta 6.º grado. Está diseñado para complementar la enseñanza básica de lectoescritura y proporciona enseñanza y práctica en los cuatro dominios de la lectoescritura: lectura, escritura, escucha y habla. El desarrollo de lenguaje oral y académico es esencial para la lectoescritura.

Después de una prueba de ubicación inicial, los puntos predictivos y de revisión continuos garantizan que los alumnos estén trabajando de manera focalizada. Los apoyos estratégicos personalizan aún más la experiencia de aprendizaje para los estudiantes de inglés y los lectores con dificultades. Los estudiantes de los primeros años progresan gracias a un currículo diseñado con cuidado compuesto por más de 2000 ejercicios por nivel de grado.

**Los alumnos de jardín maternal ingresan al programa a través del portal virtual myBackpack de APS.**



Todos los alumnos de jardín maternal tendrán acceso a Seesaw. Los alumnos podrán acceder a Seesaw a través de myBackpack.

Seesaw es una manera simple de que docentes y alumnos registren y compartan lo que está sucediendo en el aula. Seesaw les brinda a los alumnos un lugar donde documentar su aprendizaje, ser creativos y aprender cómo usar la tecnología. Cada estudiante recibe su propio diario y le agrega elementos, como fotografías, videos, dibujos o notas.

## Descripción general de Seesaw para padres



Índice



Seesaw is a simple way for teachers and students to record and share what's happening in the classroom.

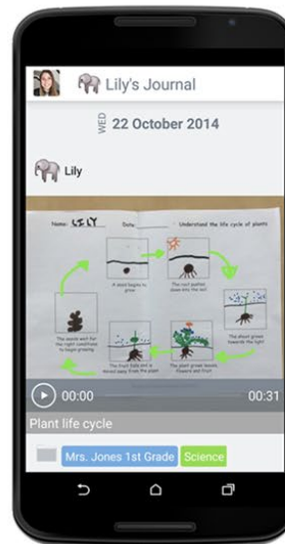
Seesaw gives students a place to document their learning, be creative and learn how to use technology.

Each student gets their own journal and will add things to it, like photos, videos, drawings, or notes.



When there are new Seesaw posts, families can be notified via app notification, email or SMS.

Parents are only notified about their own child's work, and all data is safe and secure.



## Get Seesaw for Your Device

Seesaw requires an invitation from your child's teacher in order to subscribe.



iOS Devices



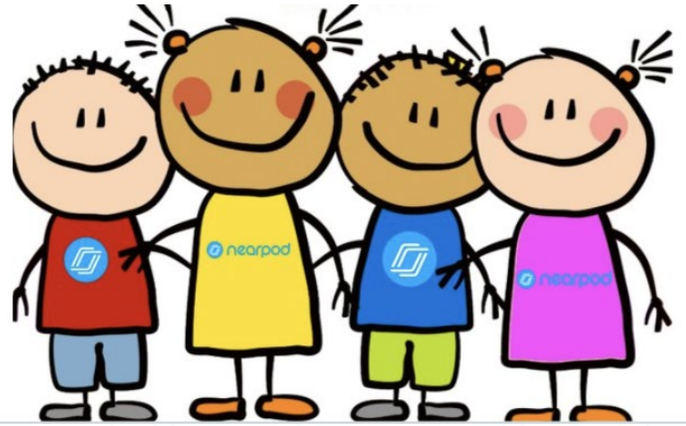
Android Devices



Computers and Other Smartphones

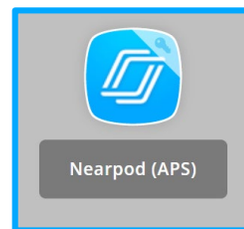


*Para pequeños*

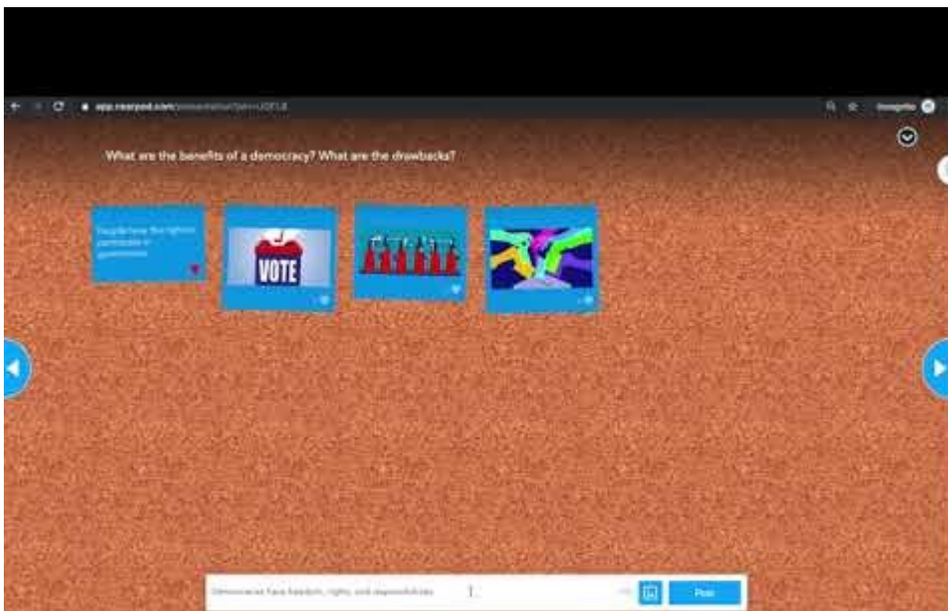


El docente o los docentes de su hijo/a estarán usando Nearpod este año. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada alumno la posibilidad de demostrar lo que sabe. Su hijo/a puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código que su docente le proporcionará**. Los alumnos pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su docente o completar una lección independiente con el ritmo de cada alumno.

Los alumnos pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack o a través de [Nearpod.com](https://nearpod.com). El diseño de Nearpod permite que funcione en cualquier dispositivo: iPad, Chromebook o computadora portátil.



En lugar de mirar pasivamente un video u observar al docente en la pantalla de la computadora, Nearpod les permite a los docentes agregar comprobaciones en tiempo real de la comprensión con funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas en audio y Microsoft Immersive Reader.





# Escuela primaria

Mi aula



Google Classroom



Participación



Contenido



Freckle

Índice



Freckle, ubicado en myBackpack, es una plataforma de aprendizaje en línea que les permite a los alumnos practicar matemáticas, artes del lenguaje en inglés, ciencias y estudios sociales con su propio nivel. Freckle se adapta de manera continua a las habilidades individuales de cada alumno, de forma tal que se le asigna a cada uno la dificultad apropiada, independientemente de que estén en el nivel de su grado, por encima o por debajo.

Los alumnos pueden ver las tareas asignadas por sus docentes en la pestaña "Todo" (Para hacer) y en la pestaña "Done" (Listo). Los alumnos pueden:

- Ver las puntuaciones de la precisión en las tareas asignadas y las prácticas seleccionadas por ellos mismos
- Volver a realizar tareas específicas de práctica de matemáticas
- Repasar artes del lenguaje en inglés, ciencias y estudios sociales



# Google Classroom

El docente de su hijo/a puede usar Google Classroom como su aula virtual para crear, distribuir y calificar tareas. Google Classroom optimiza el proceso para compartir archivos entre docentes y alumnos.

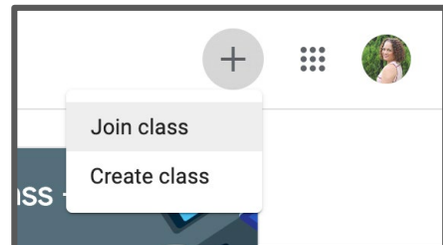
Los alumnos pueden acceder a Google Classroom a través de [myBackpack](#) o entrando en [classroom.google.com](https://classroom.google.com) con las credenciales de ingreso como alumno de APS. Se puede acceder a Google Classroom a través de cualquier dispositivo con WiFi, como computadoras portátiles, iPads y teléfonos celulares.

Los alumnos pueden unirse al aula de Google Classroom de su docente de una de dos maneras:

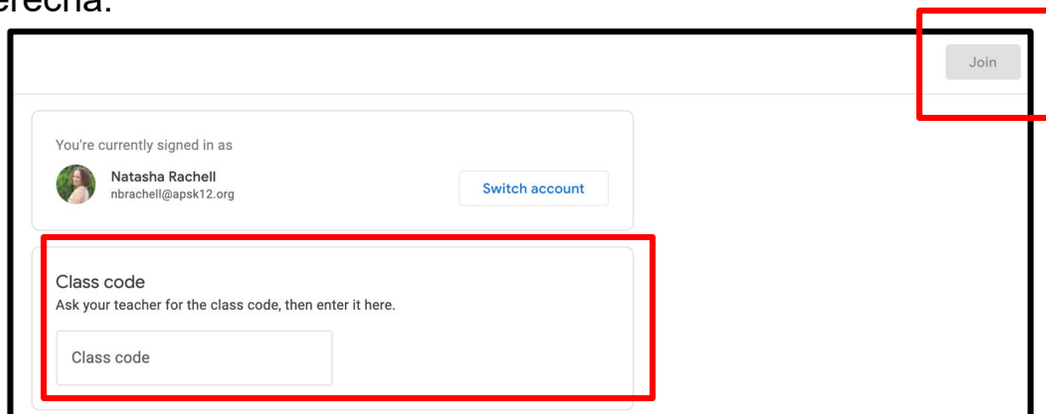
1. Con un código de acceso provisto por su docente.
2. Su docente los agrega.

## **CÓDIGO DE ACCESO:**

Los docentes les proporcionan a los alumnos un "código de acceso" para que se unan a su aula en Google Classroom. Los alumnos deben hacer clic en el signo "+" en la esquina superior derecha y luego hacer clic en "Join Class" (Unirse a la clase).



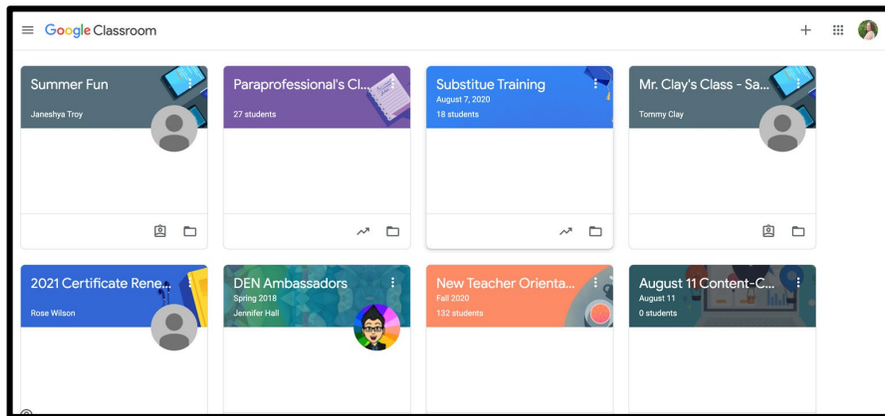
Se les indicará que introduzcan el código de acceso provisto por el docente. Una vez ingresado el código de acceso, deben hacer clic en "Join" (Unirse) en la esquina superior derecha.





# Google Classroom

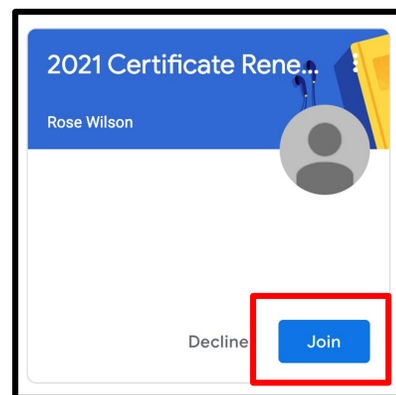
¡Así tienen acceso al aula de Google Classroom de su docente! Aquí, los alumnos también verán otras aulas de Google Classroom a las que se hayan unido.



## **ADICIÓN DE ALUMNOS DEL DOCENTE:**

Si el docente de su hijo/a agrega a sus alumnos a su aula de Google Classroom, cuando su hijo/a ingrese a Google Classroom verá la clase en su panel de información de clases.

Para unirse al aula de su docente, su hijo/a deberá simplemente hacer clic en el botón para unirse a esa clase. Entonces, formará parte del aula de Google Classroom de ese docente.

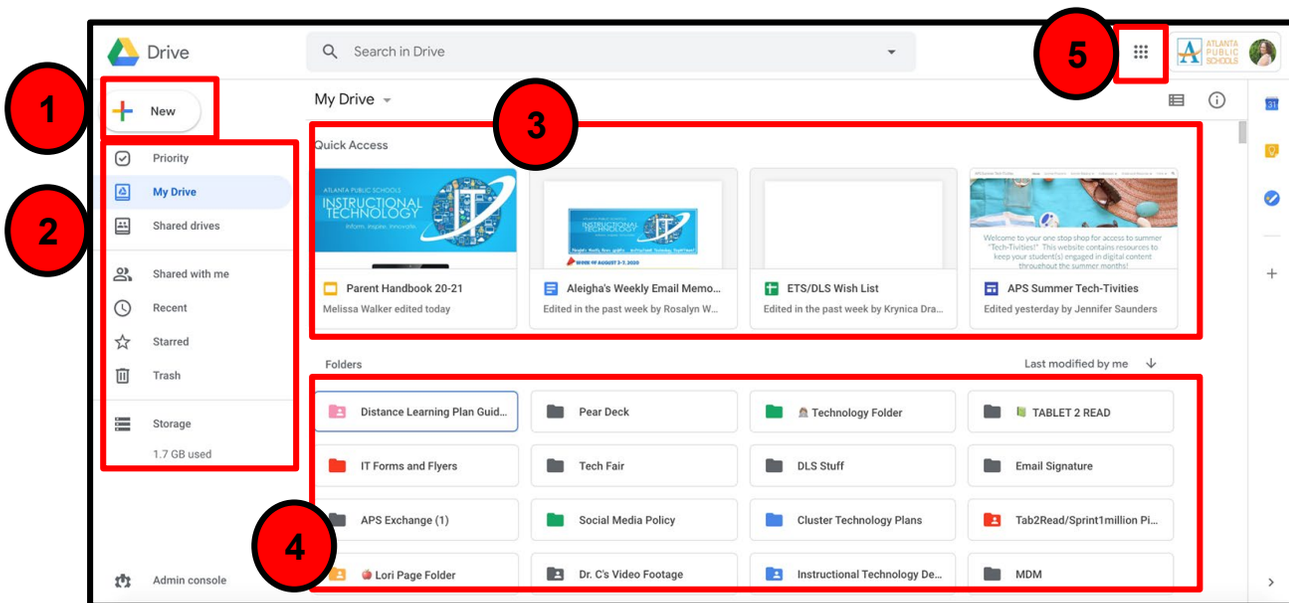




## ¿Qué son las aplicaciones de Google para la educación?

Todos los alumnos de Atlanta Public Schools tienen acceso a su propio G-Suite lleno de aplicaciones para motivar a los alumnos para la colaboración y la productividad. Para acceder a este conjunto de aplicaciones de Google, su hijo/a debe abrir Google Drive haciendo clic en la aplicación en myBackpack o yendo a [drive.google.com](https://drive.google.com) y entrando con sus credenciales de APS. Una vez que inicia sesión, se abre su unidad de Google Drive.

Observemos su unidad de Google Drive en mayor detalle:

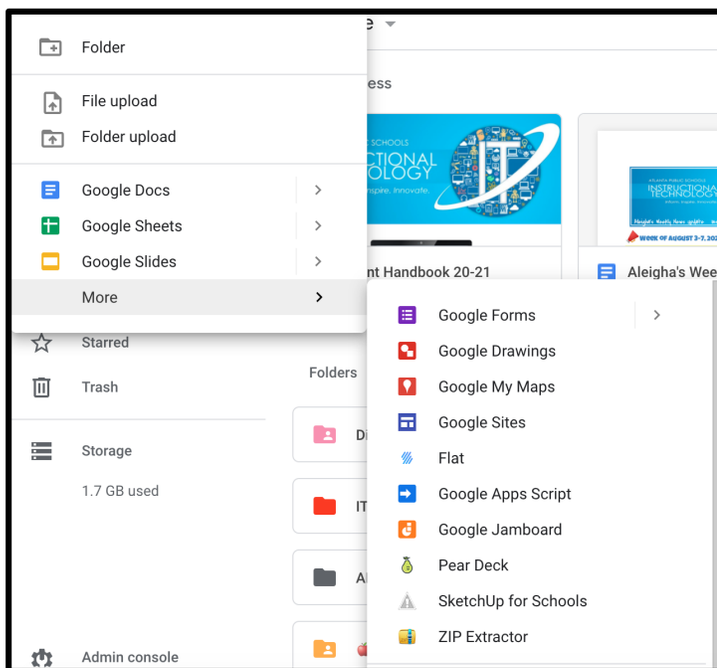
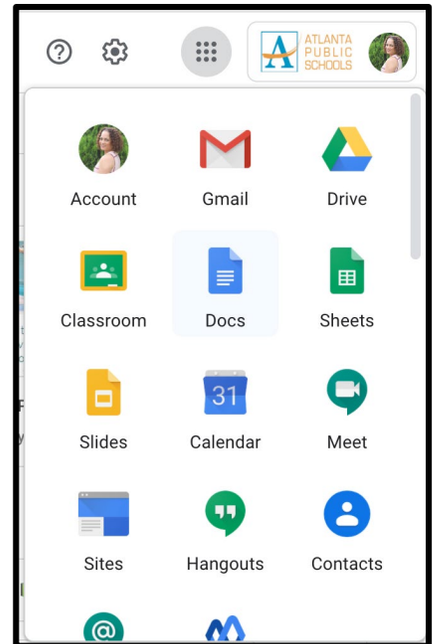


1. "New" (Nuevo) le permite a su hijo/a crear un documento, planilla, diapositiva, etc. nuevo.
2. Aquí es donde su hijo puede acceder a documentos en su unidad de Google Drive personal o en "Shared Drives" (Unidades compartidas).
3. El acceso rápido le permite a su hijo/a acceder con rapidez a la mayoría de los documentos con los que trabajó recientemente.
4. En "Folders" (Carpetas), su hijo/a podrá acceder a las carpetas que haya creado para organizar su unidad de Google Drive. Para una mayor organización, las carpetas pueden codificarse por color haciendo clic con el botón derecho en la carpeta y seleccionando el color.
5. El "waffle" le permite a su hijo/a acceso a sus aplicaciones de G-Suite.



Cuando su hijo/a hace clic en el "waffle" en la esquina superior derecha de su unidad de Google Drive, se abre un menú desplegable. Los alumnos pueden acceder a cualquiera de estas aplicaciones con solo hacer clic en la aplicación. Se abre una versión nueva en blanco de ese archivo (documento, planilla, diapositiva, etc.) y se guarda automáticamente en su unidad de Google Drive. Después de eso, los alumnos deben ponerles título a los archivos y comenzar a trabajar según las instrucciones del docente.

**Tenga en cuenta: ¡NO está disponible Gmail para los alumnos o docentes de APS! Nuestra comunicación por correo electrónico es a través de Outlook.**



Su hijo/a también puede crear un documento, planilla, presentación en diapositivas, etc. de Google haciendo clic en el botón "New" (Nuevo) en la parte superior izquierda de su unidad. En ese momento, se abre un menú desplegable. Puede crear una carpeta nueva aquí para organizar su unidad, subir un archivo o carpeta y crear documentos nuevos si lo necesita. Si no ve la aplicación que está buscando (por ej., Drawings (Dibujos), desplácese por la opción "More" (Más) y se abrirá un menú desplegable adicional.



El docente de su hijo/a puede usar Microsoft Teams como su plataforma multifunción de aprendizaje virtual. Microsoft Teams optimiza el flujo de trabajo del aula proporcionando un cuaderno digital OneNote para la clase y un cuaderno virtual para cada alumno. El docente puede agregar a la plataforma Teams archivos, videos y herramientas y recursos educativos tales como Nearpod, Flipgrid y mucho más.

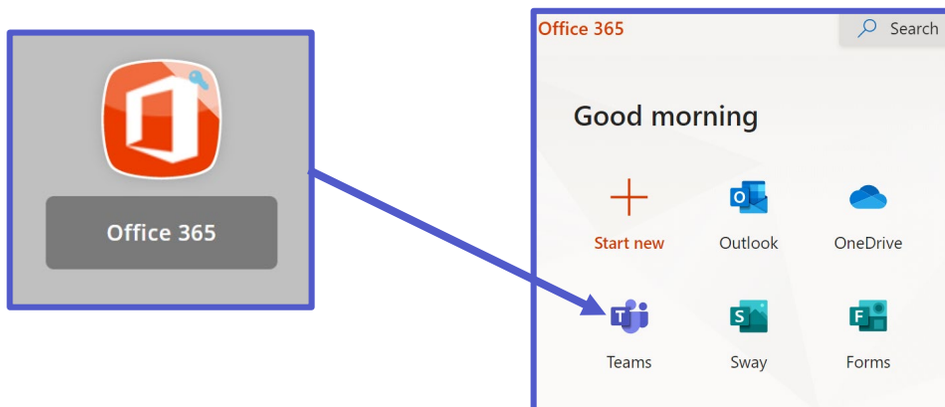
Con Microsoft Teams, la participación activa, la comunicación y la colaboración ocupan un lugar privilegiado en el aula virtual. Su hijo/a no necesitará irse de la plataforma Microsoft Teams para completar ninguna tarea, todos los recursos que necesite se encontrarán allí.

### **Algunas de las funciones que son útiles de Microsoft Teams para el aprendizaje virtual son:**

- Compartir las tareas asignadas con los educadores. ...
- Compartir los proyectos con otros alumnos. ...
- Contar con la capacidad de hablar con los educadores y compañeros. ...
- Reuniones virtuales para cuando desea o necesita interacción cara a cara

Microsoft Teams está disponible como una aplicación para cualquier dispositivo móvil (tableta o teléfono), computadora portátil o a través de un navegador web.

Su hijo/a puede tener acceso a Microsoft Teams a través de myBackpack haciendo clic en el icono de Office 365 y luego seleccionando el icono de Teams.

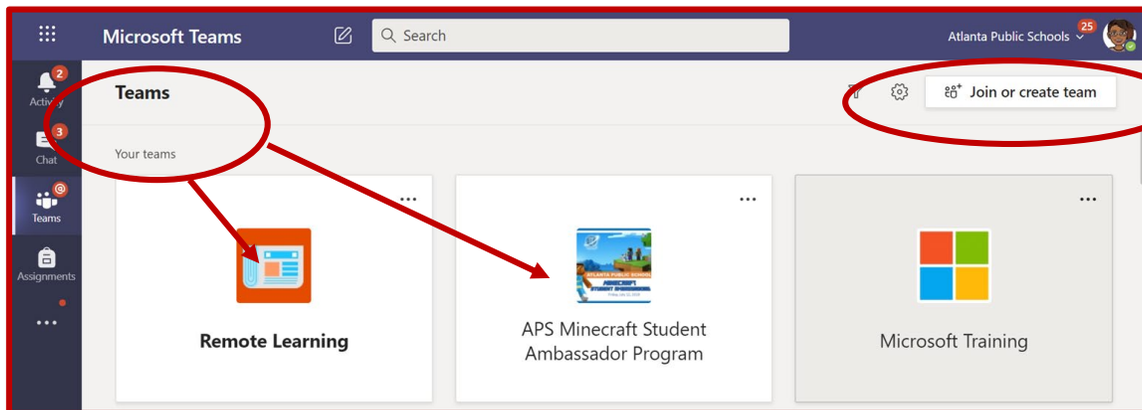
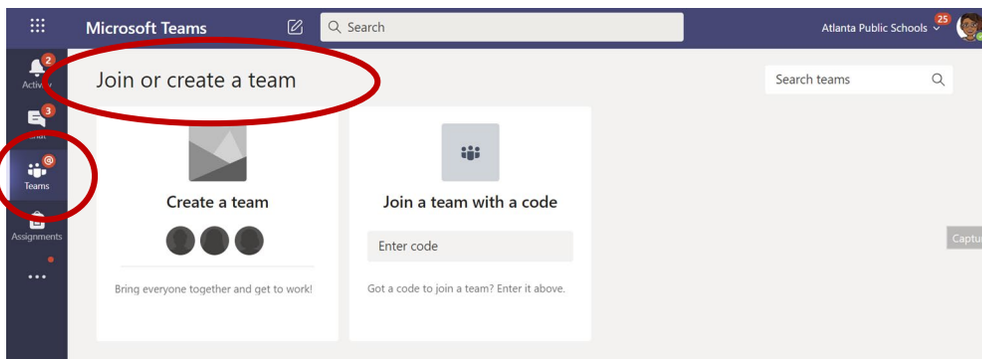
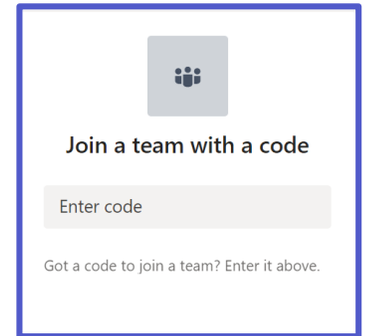




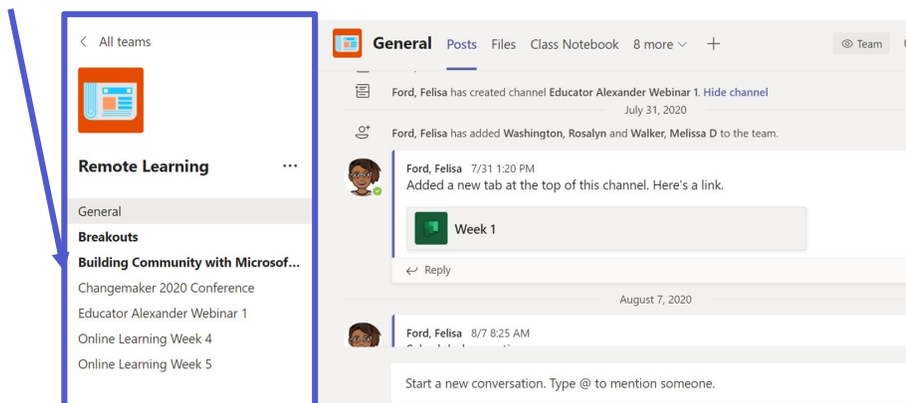
Los alumnos pueden unirse a Microsoft Teams de una de dos maneras:

1. Su docente los agrega. O
2. Pueden usar un **código de acceso** provisto por el docente.

Su hijo/a puede ver todos sus equipos (teams) haciendo clic en el icono de Teams en la barra de aplicaciones.



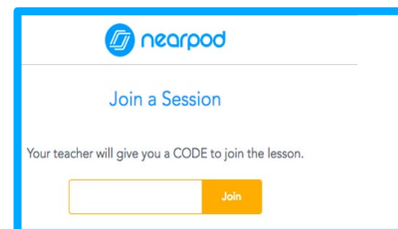
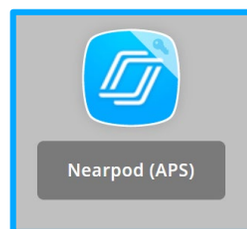
Su hijo/a deberá hacer clic en el equipo apropiado e ir al **canal** correcto para acceder al contenido provisto por el docente o para participar en sesiones de clase en vivo, discusiones o para completar tareas asignadas.



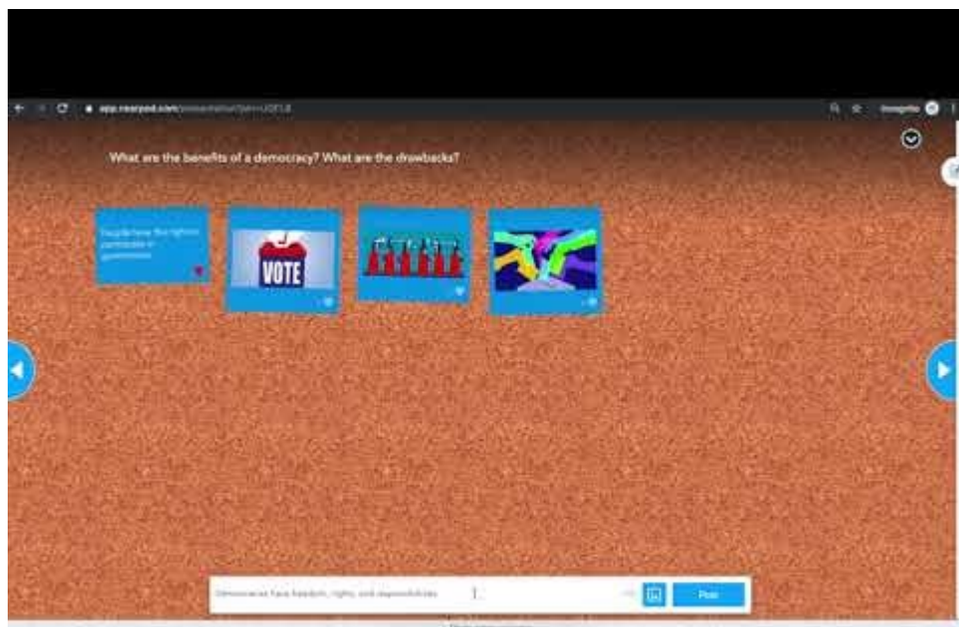


El docente o los docentes de su hijo/a estarán usando Nearpod este año. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada alumno la posibilidad de demostrar lo que sabe. Su hijo/a puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código que su docente le proporcionará**. Los alumnos pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su docente o completar una lección independiente con el ritmo de cada alumno.

Los alumnos pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack o a través de [Nearpod.com](https://nearpod.com). El diseño de Nearpod permite que funcione en cualquier dispositivo: iPad, Chromebook o computadora portátil.



En lugar de mirar pasivamente un video u observar al docente en la pantalla de la computadora, Nearpod les permite a los docentes agregar comprobaciones en tiempo real de la comprensión con funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas en audio y Microsoft Immersive Reader.





# Tablet 2r e a d

**Calificacio  
nes  
¡Grados 2 y  
3  
ÚNICAMEN  
TE!**



El programa Tablet2Read les permitirá a los alumnos de 2.º y 3.º grado acceder y aprovechar aplicaciones de lectoescritura, recursos digitales y herramientas, en la escuela y en el hogar. Estamos felices de ofrecerles a los alumnos no solo un iPad Air sino también la posibilidad ser parte del aprendizaje del siglo XXI.

Las aplicaciones educativas fueron elegidas cuidadosamente para que se integren en el currículo de lectoescritura, brinden posibilidades de reforzar, corregir y proporcionar experiencias motivadoras a cada uno de nuestros alumnos.

**Índice**



# Tablet 2read



## Algunas ideas para los padres sobre cómo usar el iPad en el hogar

★ Does your Child need to practice phonics, sounds and word recognition? Try these apps.



★ Does your child need to practice sight words or reading fluently? Try these apps.



★ Time to practice writing? Try these apps.



★ Time to practice reading for details or comprehension questions? Try these apps.





# Tablet 2read



★ Does your child love reading books or stories for pleasure or need a book for a project? Try these apps.



★ Looking for your child's reading level? You can locate your child's reading level and Lexile level in the myON app. You can also search within the myON app for books on your child's level.

★ Access the myON app on the Tablet2Read device to read each night with your children. Parents can pick great books to read and children can read to parents.



★ Your child's teacher may place Tablet2Read stickers in your child's homework folder with a reminder of what each child should be working on during the week with the use of the Tablet2Read device.

★ Don't forget that lots of great digital resources are available in the APS MyBackpack.

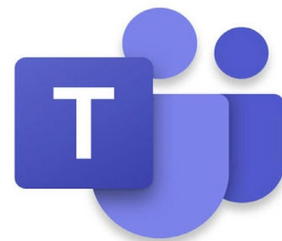


Need more great ideas on how to use your child's Tablet2read iPad? Just ask your child's teacher or your school's Media Specialist. They'd love to help.



# Escuela intermedia y secundaria

Mi aula



Google Classroom

Participación



Contenido



Unidades  
de estudio

Índice



En el caso de los alumnos en los grados 6-12 que estén inscritos en los cursos de estudios sociales y los alumnos de 8.º grado en álgebra I, a continuación se presentan algunos consejos sobre cómo apoyarlos para que tengan éxito.

## Álgebra I Clases de estudios sociales de escuela intermedia y secundaria

- Edgenuity:** Todos los alumnos seleccionados de 8.º grado accederán a Edgenuity para sus clases de estudios sociales y álgebra I con sus credenciales de ingreso de APS.
  - Usuario: inicial del nombre, apellidos, últimos 4 dígitos de su número de alumno
  - Contraseña: ID de almuerzo
  - Acceso a Edgenuity a través de myBackpack
  
- Los alumnos deben mirar el video de Orientación sobre cómo navegar por la plataforma.
  
- Si los alumnos tienen preguntas sobre el contenido, deben ponerse en contacto con su docente
  
- Si los alumnos tienen problemas técnicos, pueden llamar al centro de ayuda de Atlanta Public Schools al 404-802-1000.



# Google Classroom

El docente de su hijo/a puede usar Google Classroom como su aula virtual para crear, distribuir y calificar tareas. Google Classroom optimiza el proceso para compartir archivos entre docentes y alumnos.

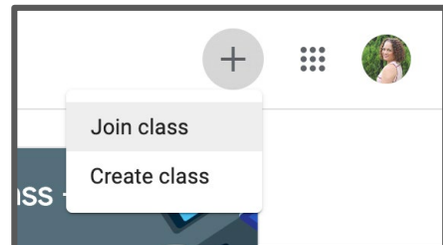
Los alumnos pueden acceder a Google Classroom a través de [myBackpack](#) o entrando en [classroom.google.com](https://classroom.google.com) con las credenciales de ingreso como alumno de APS. Se puede acceder a Google Classroom a través de cualquier dispositivo con WiFi, como computadoras portátiles, iPads y teléfonos celulares.

Los alumnos pueden unirse al aula de Google Classroom de su docente de una de dos maneras:

1. Con un código de acceso provisto por su docente.
2. Su docente los agrega.

## **CÓDIGO DE ACCESO:**

Los docentes les proporcionan a los alumnos un "código de acceso" para que se unan a su aula en Google Classroom. Los alumnos deben hacer clic en el signo "+" en la esquina superior derecha y luego hacer clic en "Join Class" (Unirse a la clase).



Se les indicará que introduzcan el código de acceso provisto por el docente. Una vez ingresado el código de acceso, deben hacer clic en "Join" (Unirse) en la esquina superior derecha.

You're currently signed in as  
Natasha Rachell  
nbranchell@apsk12.org [Switch account](#)

Class code  
Ask your teacher for the class code, then enter it here.

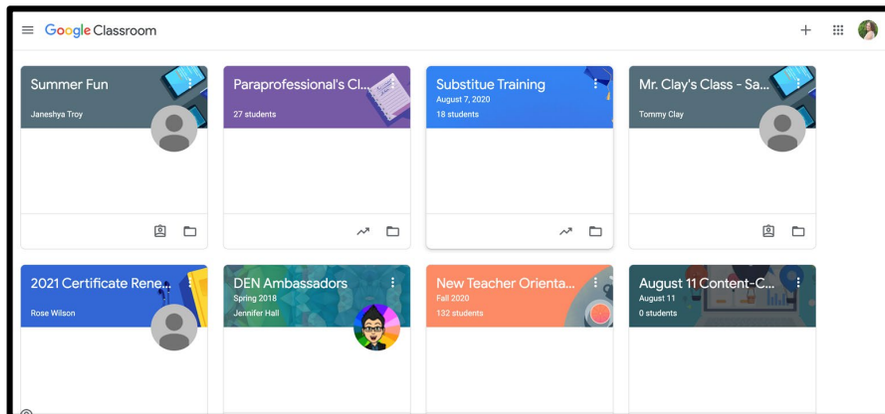
Class code

Join



# Google Classroom

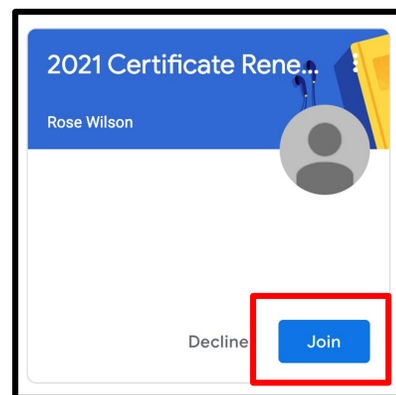
¡Así tienen acceso al aula de Google Classroom de su docente! Aquí, los alumnos también verán otras aulas de Google Classroom a las que se hayan unido.



## **ADICIÓN DE ALUMNOS DEL DOCENTE:**

Si el docente de su hijo/a agrega a sus alumnos a su aula de Google Classroom, cuando su hijo/a ingrese a Google Classroom verá la clase en su panel de información de clases.

Para unirse al aula de su docente, su hijo/a deberá simplemente hacer clic en el botón para unirse a esa clase. Entonces, formará parte del aula de Google Classroom de ese docente.

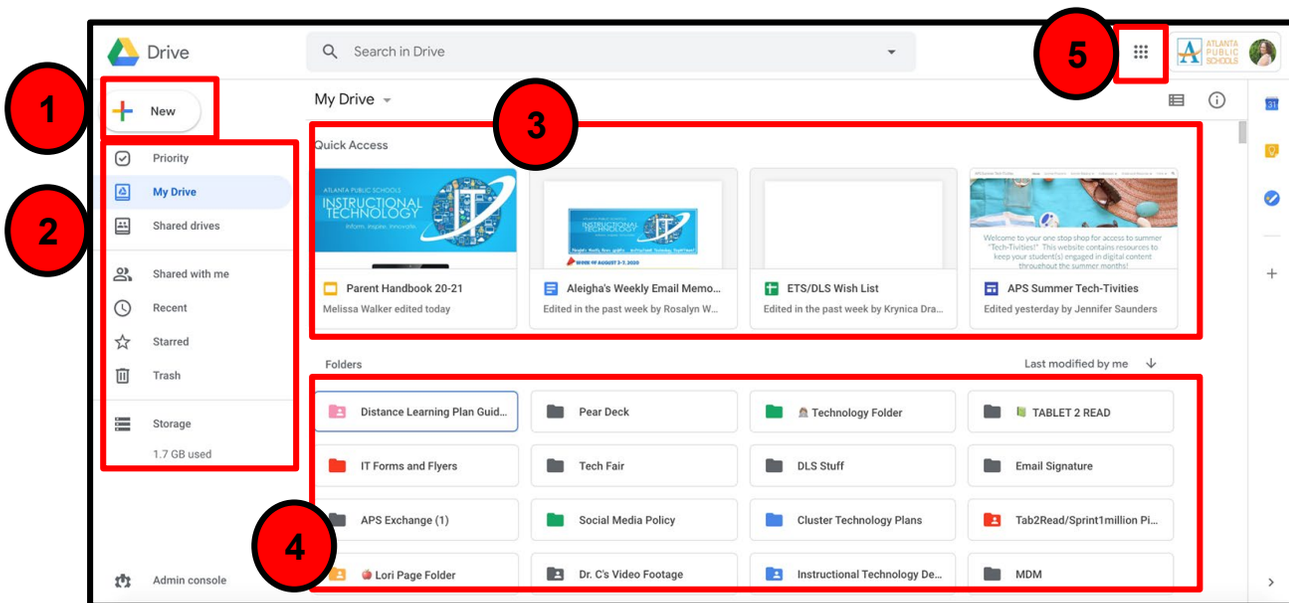




## ¿Qué son las aplicaciones de Google para la educación?

Todos los alumnos de Atlanta Public Schools tienen acceso a su propio G-Suite lleno de aplicaciones para motivar a los alumnos para la colaboración y la productividad. Para acceder a este conjunto de aplicaciones de Google, su hijo/a debe abrir Google Drive haciendo clic en la aplicación en myBackpack o yendo a [drive.google.com](https://drive.google.com) y entrando con sus credenciales de APS. Una vez que inicia sesión, se abre su unidad de Google Drive.

Observemos su unidad de Google Drive en mayor detalle:

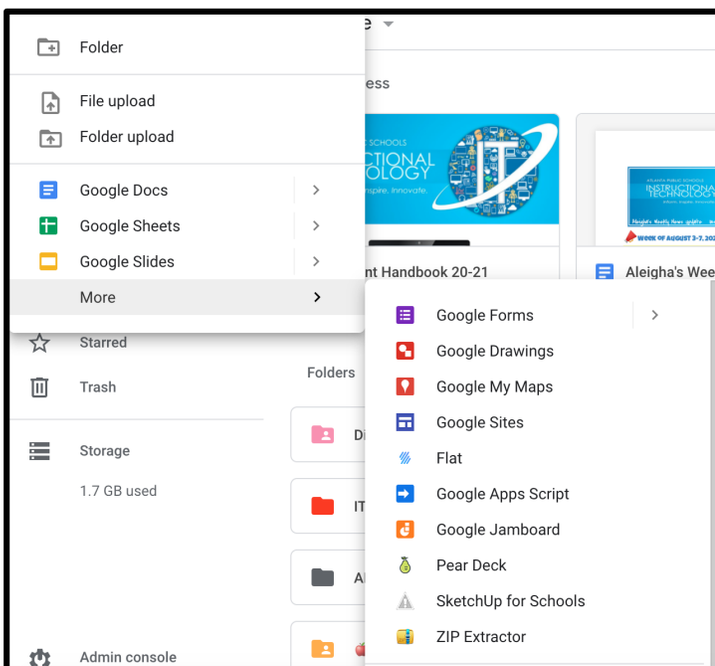
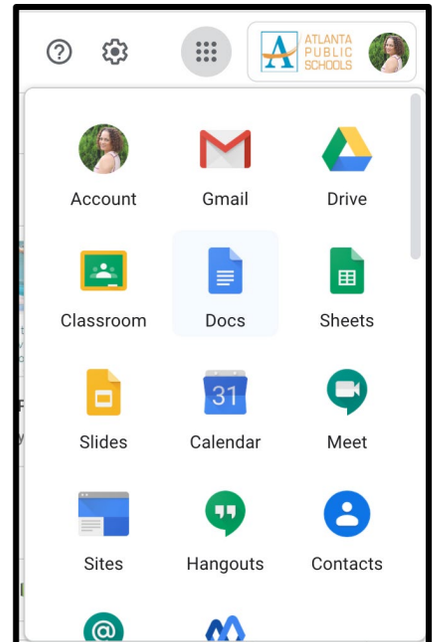


1. "New" (Nuevo) le permite a su hijo/a crear un documento, planilla, diapositiva, etc. nuevo.
2. Aquí es donde su hijo puede acceder a documentos en su unidad de Google Drive personal o en "Shared Drives" (Unidades compartidas).
3. El acceso rápido le permite a su hijo/a acceder con rapidez a la mayoría de los documentos con los que trabajó recientemente.
4. En "Folders" (Carpetas), su hijo/a podrá acceder a las carpetas que haya creado para organizar su unidad de Google Drive. Para una mayor organización, las carpetas pueden codificarse por color haciendo clic con el botón derecho en la carpeta y seleccionando el color.
5. El "waffle" le permite a su hijo/a acceso a sus aplicaciones de G-Suite.



Cuando su hijo/a hace clic en el iniciador de aplicaciones, también conocido como "waffle", en la esquina superior derecha de su unidad de Google Drive, se abre un menú desplegable. Los alumnos pueden acceder a cualquiera de estas aplicaciones con solo hacer clic en la aplicación. Se abre una versión nueva en blanco de ese archivo (documento, planilla, diapositiva, etc.) y se guarda automáticamente en su unidad de Google Drive. Después de eso, los alumnos deben ponerles título a los archivos y comenzar a trabajar según las instrucciones del docente.

**Tenga en cuenta: ¡NO está disponible Gmail para los alumnos o docentes de APS! Nuestra comunicación por correo electrónico es a través de Outlook.**



Su hijo/a también puede crear un documento, planilla, presentación en diapositivas, etc. de Google haciendo clic en el botón "New" (Nuevo) en la parte superior izquierda de su unidad. En ese momento, se abre un menú desplegable. Puede crear una carpeta nueva aquí para organizar su unidad, subir un archivo o carpeta y crear documentos nuevos si lo necesita. Si no ve la aplicación que está buscando (por ej., Drawings (Dibujos), desplácese por la opción "More" (Más) y se abrirá un menú desplegable adicional.



El docente de su hijo/a puede usar Microsoft Teams como su plataforma multifunción de aprendizaje virtual. Microsoft Teams optimiza el flujo de trabajo del aula proporcionando un cuaderno digital OneNote para la clase y un cuaderno virtual para cada alumno. El docente puede agregar a la plataforma Teams archivos, videos y herramientas y recursos educativos tales como Nearpod, Flipgrid y mucho más.

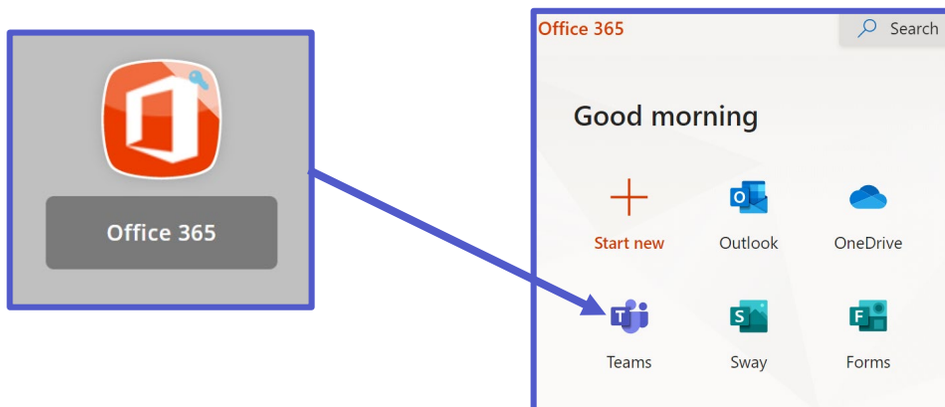
Con Microsoft Teams, la participación activa, la comunicación y la colaboración ocupan un lugar privilegiado en el aula virtual. Su hijo/a no necesitará irse de la plataforma Microsoft Teams para completar ninguna tarea, todos los recursos que necesite se encontrarán allí.

### **Algunas de las funciones que son útiles de Microsoft Teams para el aprendizaje virtual son:**

- Compartir las tareas asignadas con los educadores. ...
- Compartir los proyectos con otros alumnos. ...
- Contar con la capacidad de hablar con los educadores y compañeros. ...
- Reuniones virtuales para cuando desea o necesita interacción cara a cara

Microsoft Teams está disponible como una aplicación para cualquier dispositivo móvil (tableta o teléfono), computadora portátil o a través de un navegador web.

Su hijo/a puede tener acceso a Microsoft Teams a través de myBackpack haciendo clic en el icono de Office 365 y luego seleccionando el icono de Teams.



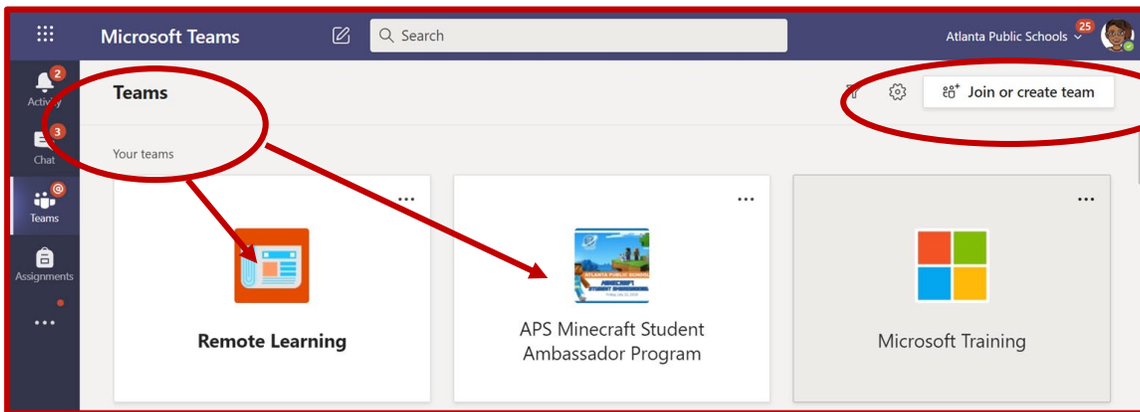
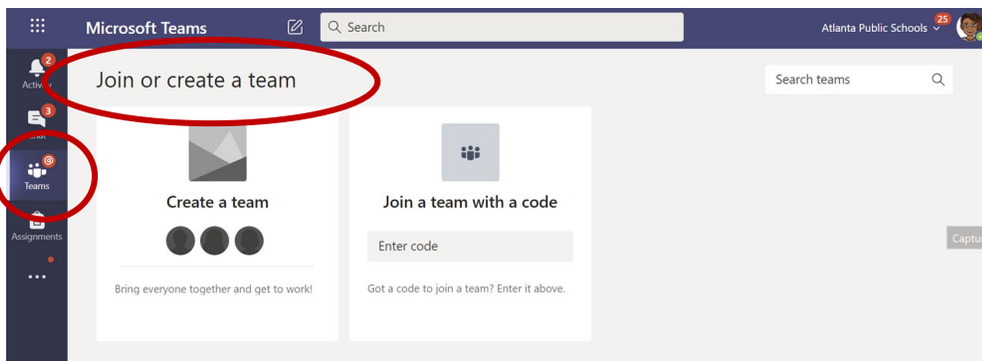
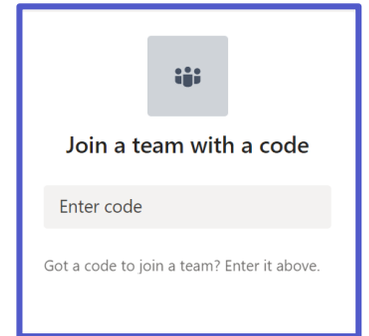


# Microsoft Teams

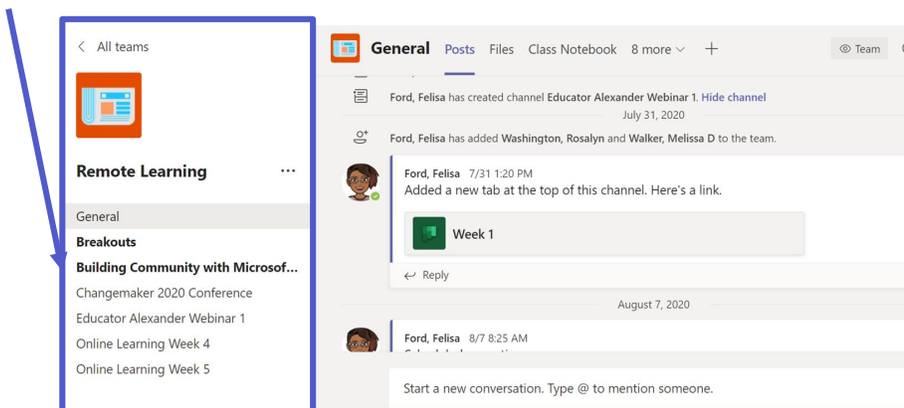
Los alumnos pueden unirse a Microsoft Teams de una de dos maneras:

1. Su docente los agrega. O
2. Pueden usar un **código de acceso** provisto por el docente.

Su hijo/a puede ver todos sus equipos (teams) haciendo clic en el icono de Teams en la barra de aplicaciones.



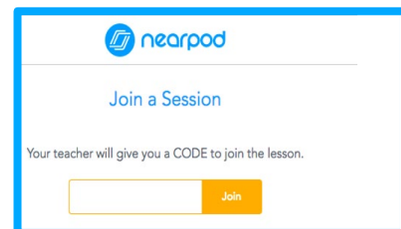
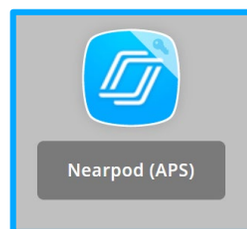
Su hijo/a deberá hacer clic en el equipo apropiado e ir al **canal** correcto para acceder al contenido provisto por el docente o para participar en sesiones de clase en vivo, discusiones o para completar tareas asignadas.



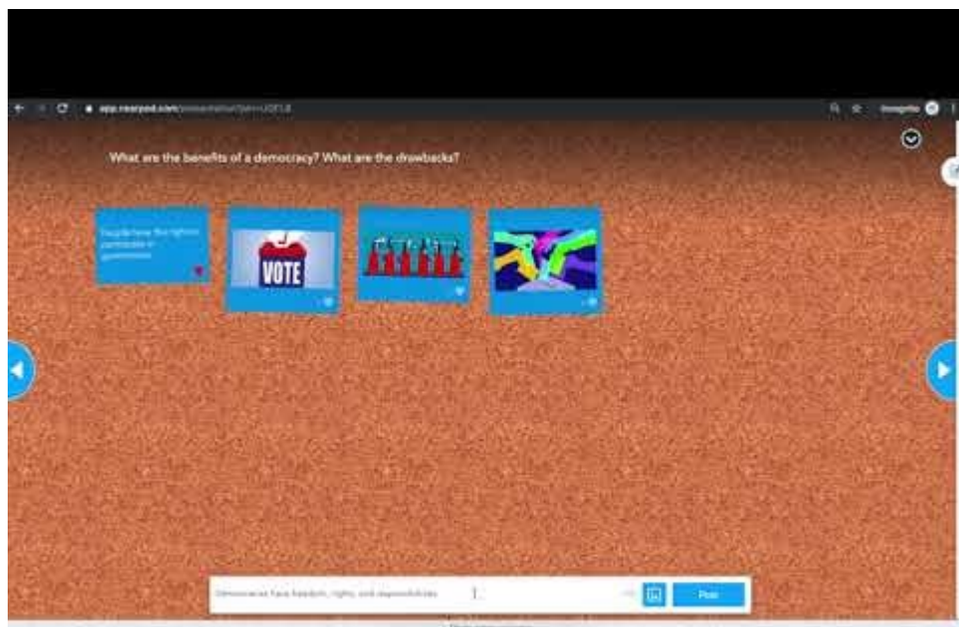


El docente o los docentes de su hijo/a estarán usando Nearpod este año. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada alumno la posibilidad de demostrar lo que sabe. Su hijo/a puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código que su docente le proporcionará**. Los alumnos pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su docente o completar una lección independiente con el ritmo de cada alumno.

Los alumnos pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack o a través de [Nearpod.com](https://nearpod.com). El diseño de Nearpod permite que funcione en cualquier dispositivo: iPad, Chromebook o computadora portátil.



En lugar de mirar pasivamente un video u observar al docente en la pantalla de la computadora, Nearpod les permite a los docentes agregar comprobaciones en tiempo real de la comprensión con funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas en audio y Microsoft Immersive Reader.





# TODOS LOS ALUMNOS

# Ciudadanía digital



En Atlanta Public Schools, utilizamos el currículo de ciudadanía digital de Common Sense Media para jardín de infantes a 12.º grado para ayudar a crear una cultura escolar positiva que respalde un uso seguro y responsable de la tecnología. Este currículo les proporciona a los docentes un ámbito muy específico y una secuencia para dar las clases centradas en el acoso virtual, la privacidad, la seguridad y otros dilemas digitales que han demostrado ser una cuestión difícil para las escuelas. Hay también un énfasis en demostrar la importancia de la tecnología para nuestros alumnos y el mundo en el que viven, dado que la tecnología proporciona una posibilidad asombrosa para que los alumnos creen, colaboren, se comuniquen y piensen críticamente.

## Consejos y trucos para los padres para el aprendizaje virtual

(Haga clic en la imagen a continuación)



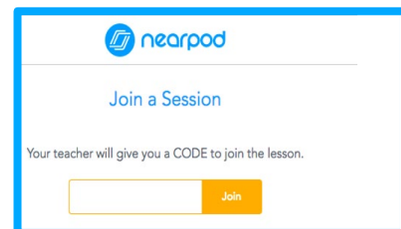
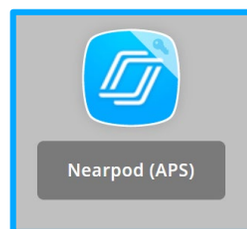
Se puede acceder al sitio web de Common Sense Media con el siguiente enlace: <https://www.commonsensemedia.org/learning-with-technology>

**Índice**

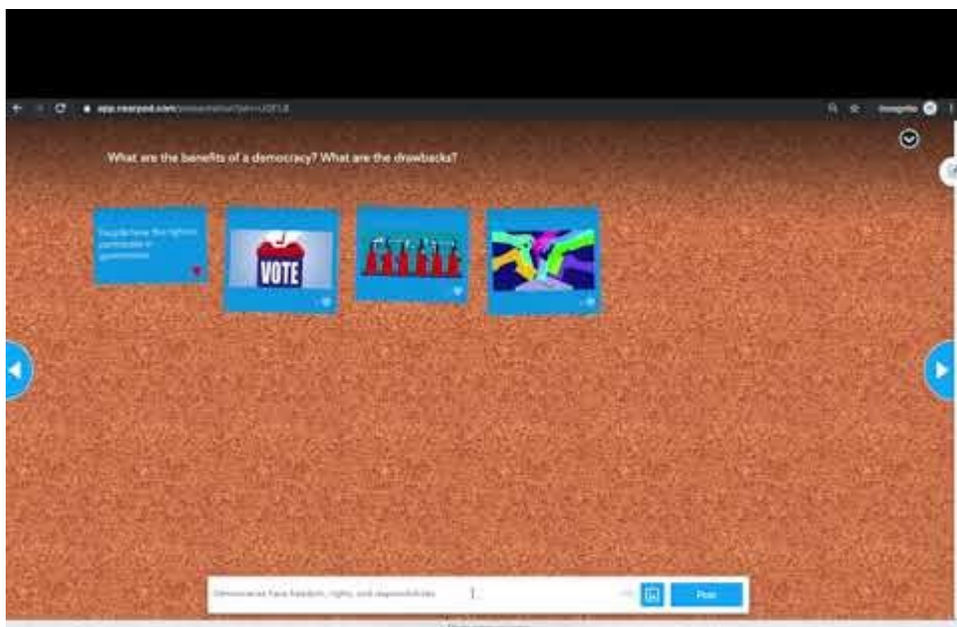


El docente o los docentes de su hijo/a estarán usando Nearpod este año. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada alumno la posibilidad de demostrar lo que sabe. Su hijo/a puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código que su docente le proporcionará**. Los alumnos pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su docente o completar una lección independiente con el ritmo de cada alumno.

Los alumnos pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack o a través de [Nearpod.com](https://nearpod.com). El diseño de Nearpod permite que funcione en cualquier dispositivo: iPad, Chromebook o computadora portátil.



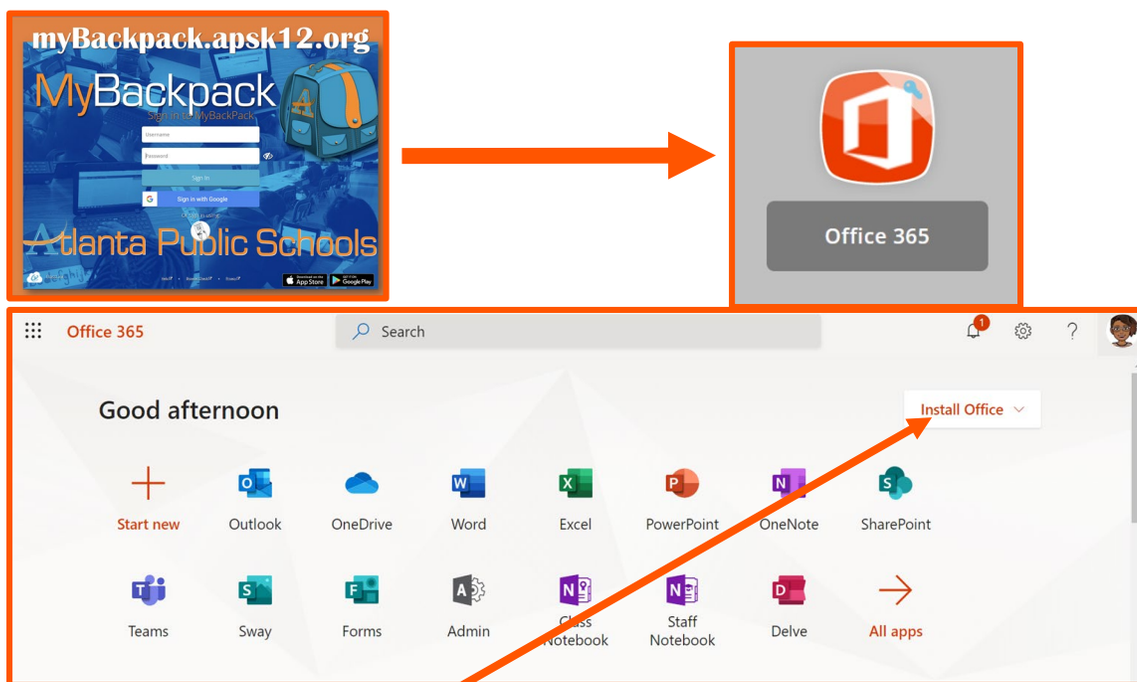
En lugar de mirar pasivamente un video u observar al docente en la pantalla de la computadora, Nearpod les permite a los docentes agregar comprobaciones en tiempo real de la comprensión con funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas en audio y Microsoft Immersive Reader.



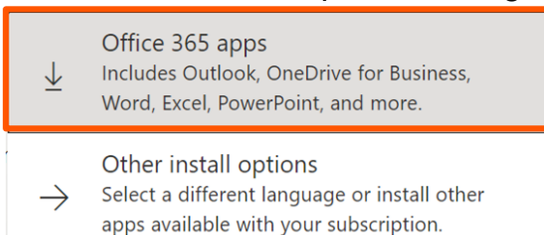


Microsoft 365, antes conocido como Office 365, es la plataforma de productividad multifunción basada en la nube **disponible de manera gratuita para empleados, docentes y alumnos de Atlanta Public Schools**. El conjunto de aplicaciones de productividad y colaboración de Microsoft 365 funciona en PC, Mac y iPad.

Microsoft 365 alberga muchas de las aplicaciones que los alumnos ya conocen y usan mientras están en la escuela, tales como Word, PowerPoint, Excel, Sway, Teams, OneDrive. Su hijo/a puede acceder ahora a estas mismas aplicaciones de productividad y colaboración en el hogar durante el aprendizaje virtual. **Todos los alumnos de APS tienen acceso a cinco descargas gratuitas del conjunto de herramientas Microsoft/Office 365.** Para comenzar, siga estos pasos:



1. Acceda a O365 a través de myBackpack.
2. Haga clic en "Install Office" (Instalar Office) y seleccione las aplicaciones de Office 365 para descargarlas en su dispositivo.





3. Siga las indicaciones de la pantalla para terminar la configuración.

Just a few more steps...

- 1 Click Run**  
Click the **Setup** file at the bottom of the screen.
- 2 Say "yes"**  
Click **Yes** to start installing.
- 3 Stay online**  
After installation, start Office and sign in with the account you use for Office 365: `fcford@apsk12.org`.

[Need help installing?](#)

Si tiene más dispositivos en los que desea hacer descargas de O365, entonces repita los pasos anteriores.