

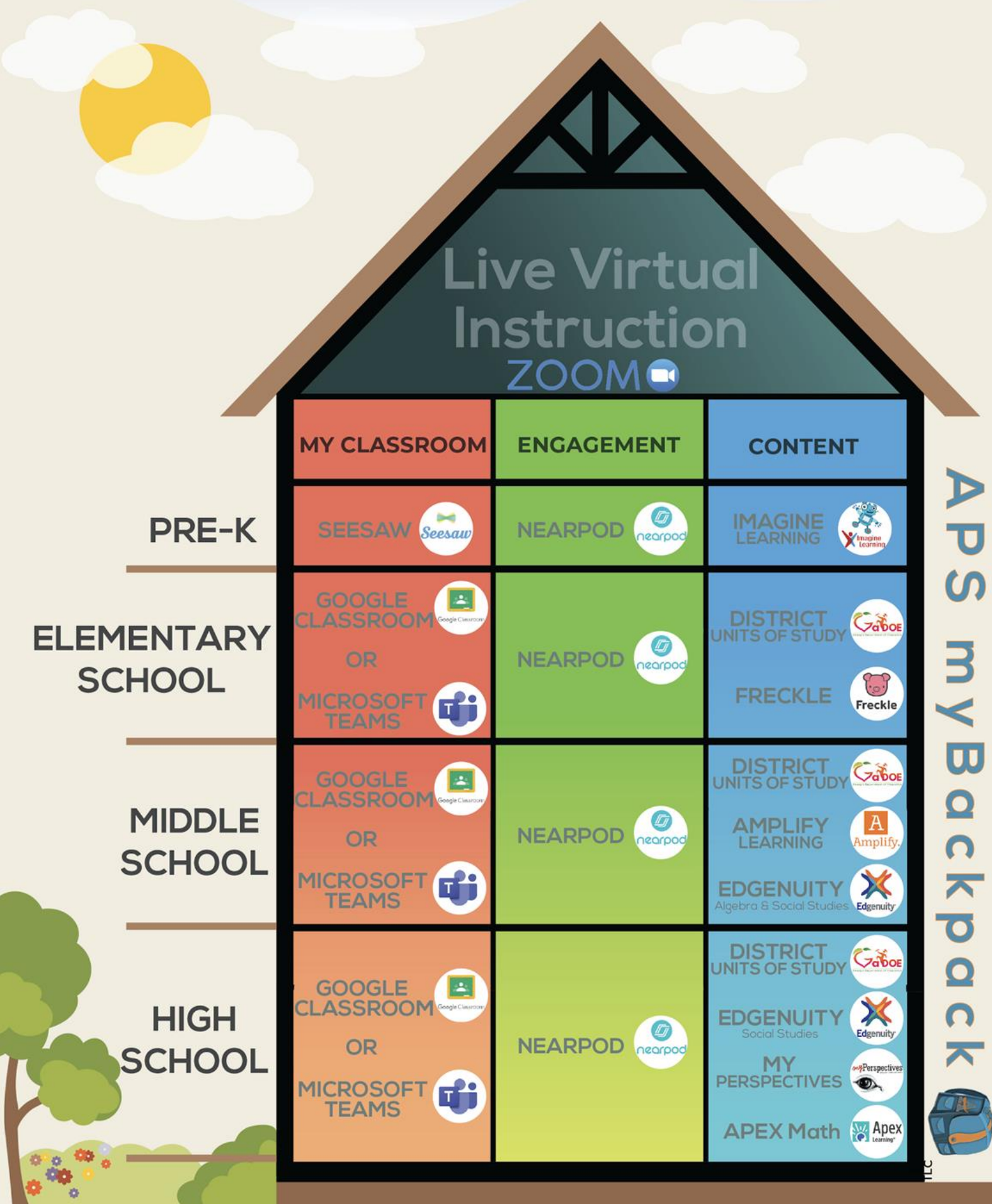
*Atlanta Public Schools*

# Manual de Recursos Digitales



2021 - 2022

# Instrucción virtual de APS



Live Virtual  
Instruction  
ZOOM 

MY CLASSROOM

ENGAGEMENT

CONTENT

PRE-K

SEESAW 

NEARPOD 

IMAGINE LEARNING 

ELEMENTARY SCHOOL

GOOGLE CLASSROOM   
OR  
MICROSOFT TEAMS 

NEARPOD 

DISTRICT UNITS OF STUDY   
FRECKLE 

MIDDLE SCHOOL

GOOGLE CLASSROOM   
OR  
MICROSOFT TEAMS 

NEARPOD 

DISTRICT UNITS OF STUDY   
AMPLIFY LEARNING   
EDGENUITY   
Algebra & Social Studies

HIGH SCHOOL

GOOGLE CLASSROOM   
OR  
MICROSOFT TEAMS 

NEARPOD 

DISTRICT UNITS OF STUDY   
EDGENUITY   
Social Studies  
MY PERSPECTIVES   
APEX Math 

APS my Backpack 



# Tabla de contenidos



## Comunicación escuela ↔ hogar



## Plataforma de aprendizaje virtual en vivo: Zoom



## APS myBackpack

- Servicios de medios de la biblioteca
- TutorATL



## Prekínder

- Imagine Learning
- Seesaw



## De Kindergarten a 5° grado

- Freckle
- Google Classroom
- Aplicaciones de Google con fines educativos
- Tablet2Read

## De 6° a 12° grado



- AVA
- Google Classroom
- Aplicaciones de Google con fines educativos
- Microsoft Teams

## Todos los grados



- Digital Citizenship
- Flocabulary
- Infinite Campus
- Nearpod



- Office 365 | Cómo acceder a sus 5 descargas gratuitas



# Herramienta de comunicación del distrito



Hoy, más que nunca, es importante mantener abiertas las líneas de comunicación entre todas las partes interesadas del distrito. Con esa idea en mente, Atlanta Public Schools (APS) ha adoptado **Remind** como la aplicación de comunicación entre la escuela y el hogar.

Remind es una manera gratuita, segura y sencilla de que la escuela de su hijo lo mantenga informado sobre los eventos del distrito, la escuela y el salón de clases. Esta aplicación también permite establecer una comunicación bidireccional que garantiza que sus mensajes lleguen al maestro de su hijo.

Remind funciona en cualquier dispositivo, como computadora, tableta o diferentes teléfonos móviles. Además, traduce los mensajes a más de 85 idiomas. Puede optar por recibir mensajes de Remind a través de mensajes de texto, correos electrónicos y la misma aplicación.

**Tabla de  
contenidos**



# Acceso al correo electrónico del estudiante

① Open Google Chrome



② Go to myBackpack by navigating to this website

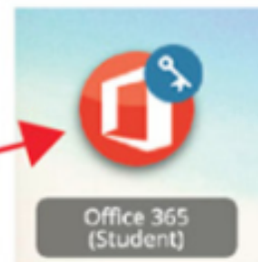
**<https://mybackpack.apsk12.org>**

③ Your child should log into myBackpack using their password and username.

Example  
77931

Example  
jsmith5489

④ Click Office 365 (Student)



⑤ Click Outlook to check student email

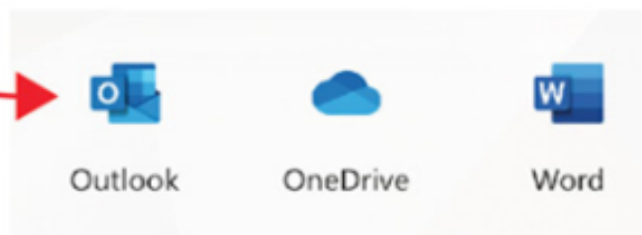


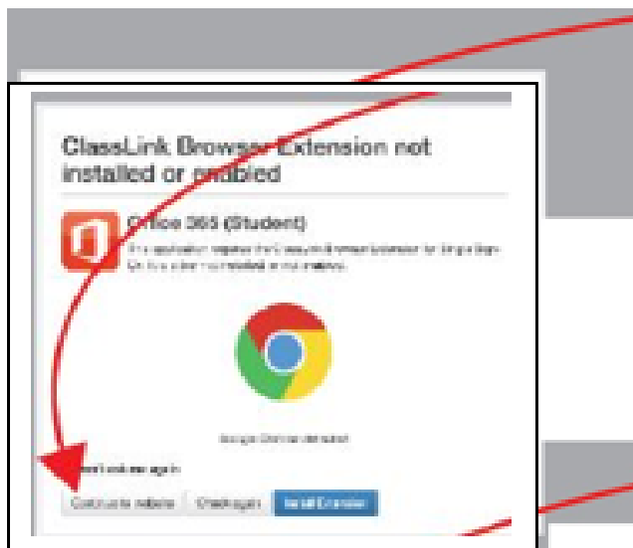
Tabla de contenidos



# Acceso al correo electrónico del estudiante

A continuación, se muestra un mensaje que suele aparecer cuando se accede al correo electrónico del estudiante. Si aparece, simplemente haga clic en el botón *Continue* (Continuar).

Si encuentra esta pantalla, haga clic en continuar.



`yourusername@student.apsk12.org`

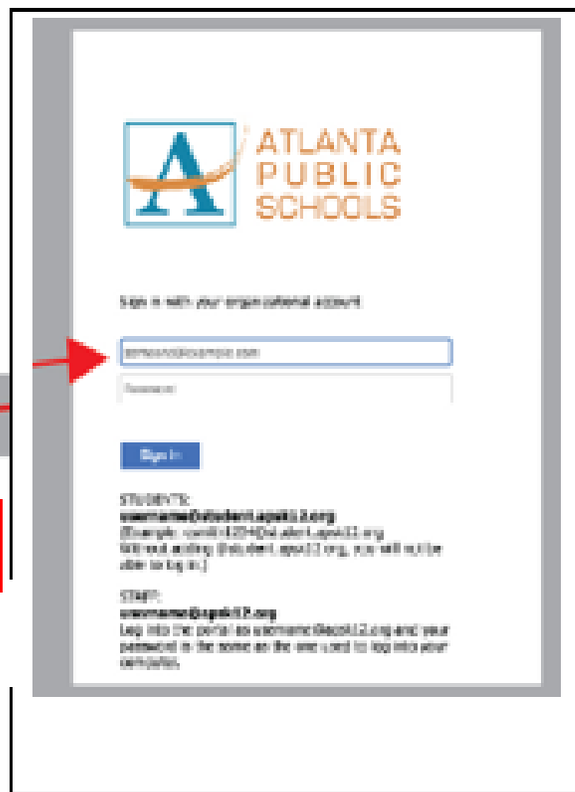


Tabla de contenidos

# Instrucción virtual en vivo



## Videoconferencia

Su hijo recibirá instrucción virtual en vivo todos los días. Los maestros incluirán los enlaces a las sesiones virtuales en vivo en la cuenta de Google Classroom o Microsoft Teams de su hijo.



Google Classroom



Microsoft Teams

La instrucción virtual en vivo permitirá que el maestro de su hijo le brinde información e interactúe de manera interesante. Durante la lección, su hijo también podrá relacionarse virtualmente con sus compañeros.

**Tabla de  
contenidos**

# Cómo acceder a Zoom desde un Chromebook



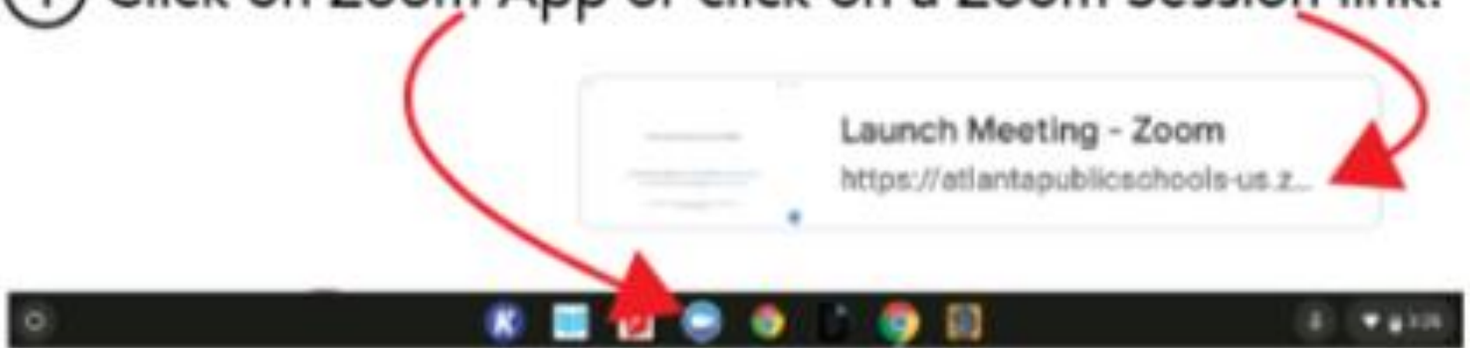
**Videoconferencia**

**Tabla de  
contenidos**

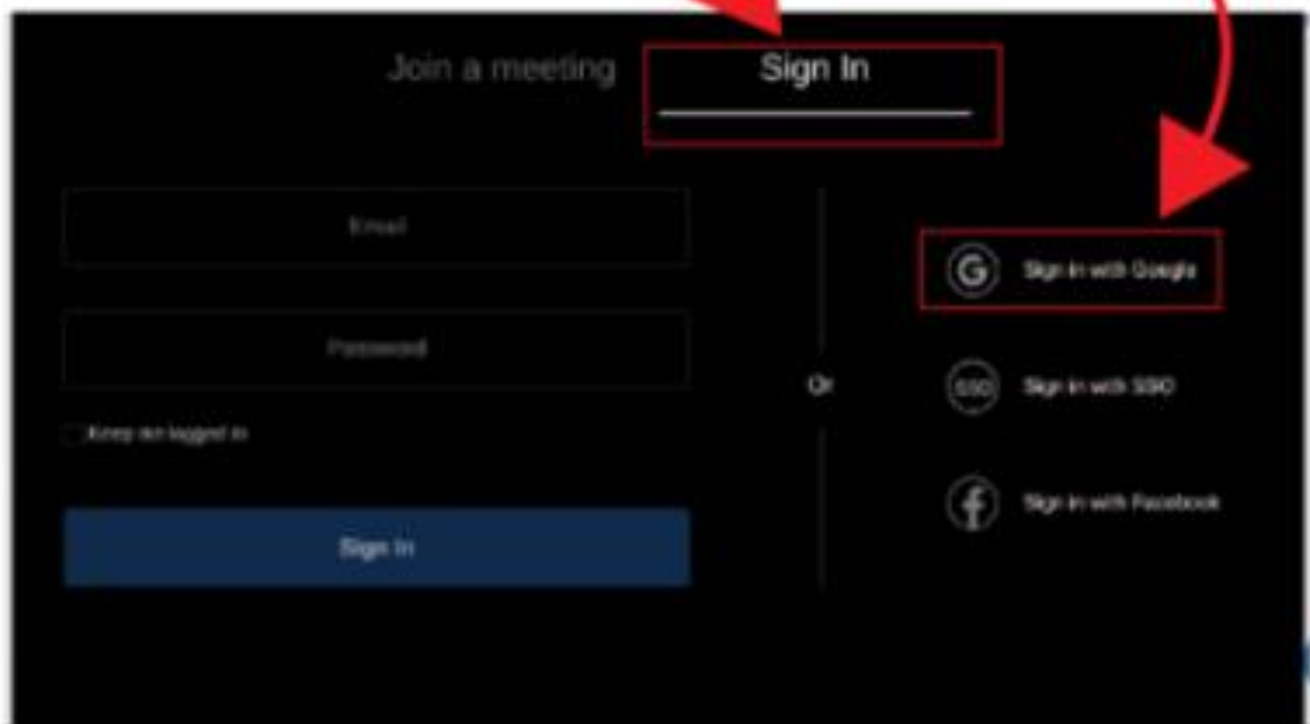
# Zoom On Chromebooks

Students must sign into the Zoom App on Chromebooks to successfully join their first Zoom session.

① Click on Zoom App or click on a Zoom Session link.

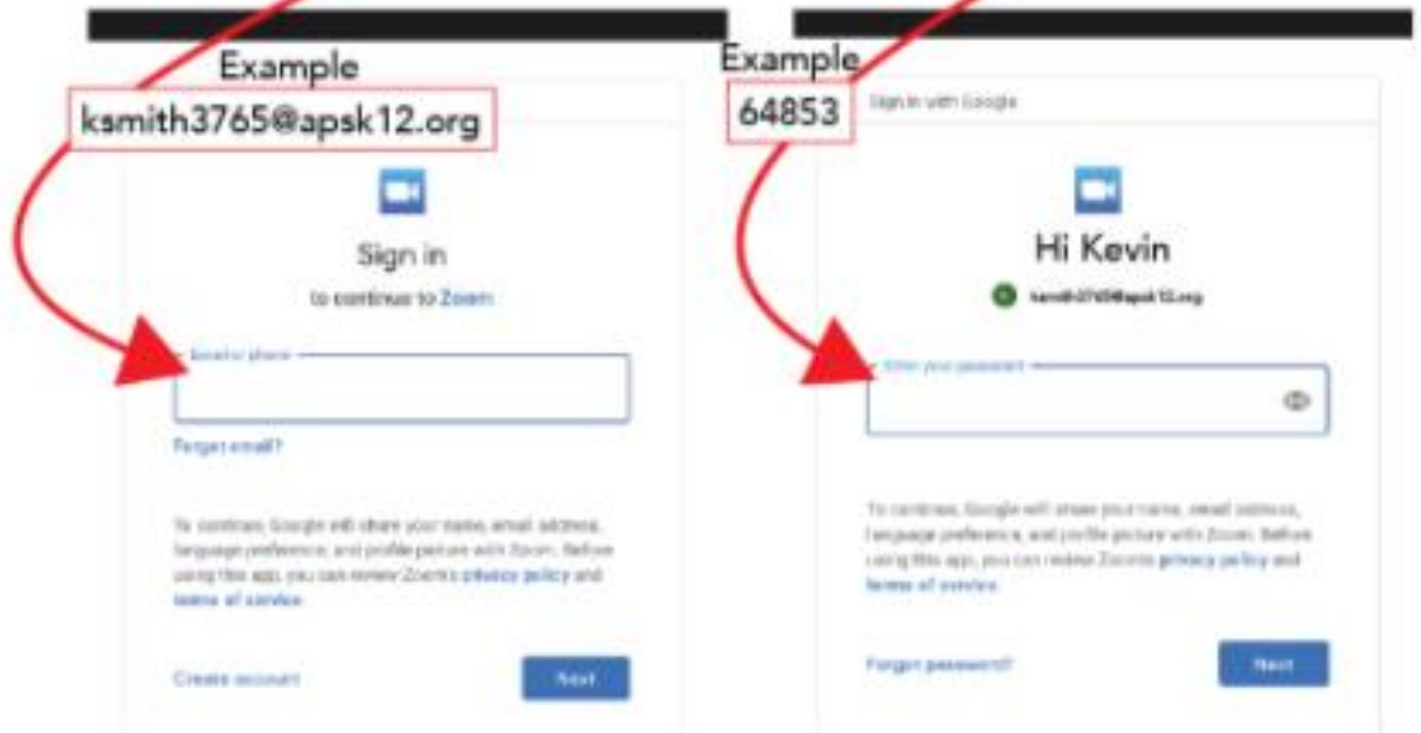


② Select Sign In and then click Sign in with Google

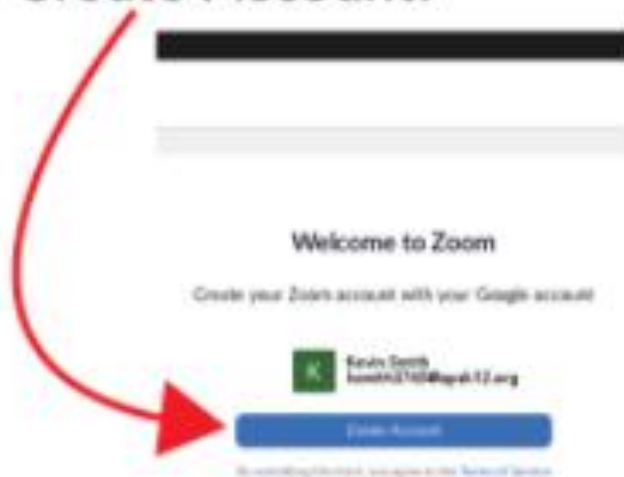


# Zoom On Chromebooks

③ Enter your APS username and your APS password.



④ Click Create Account.



# Zoom On Chromebooks

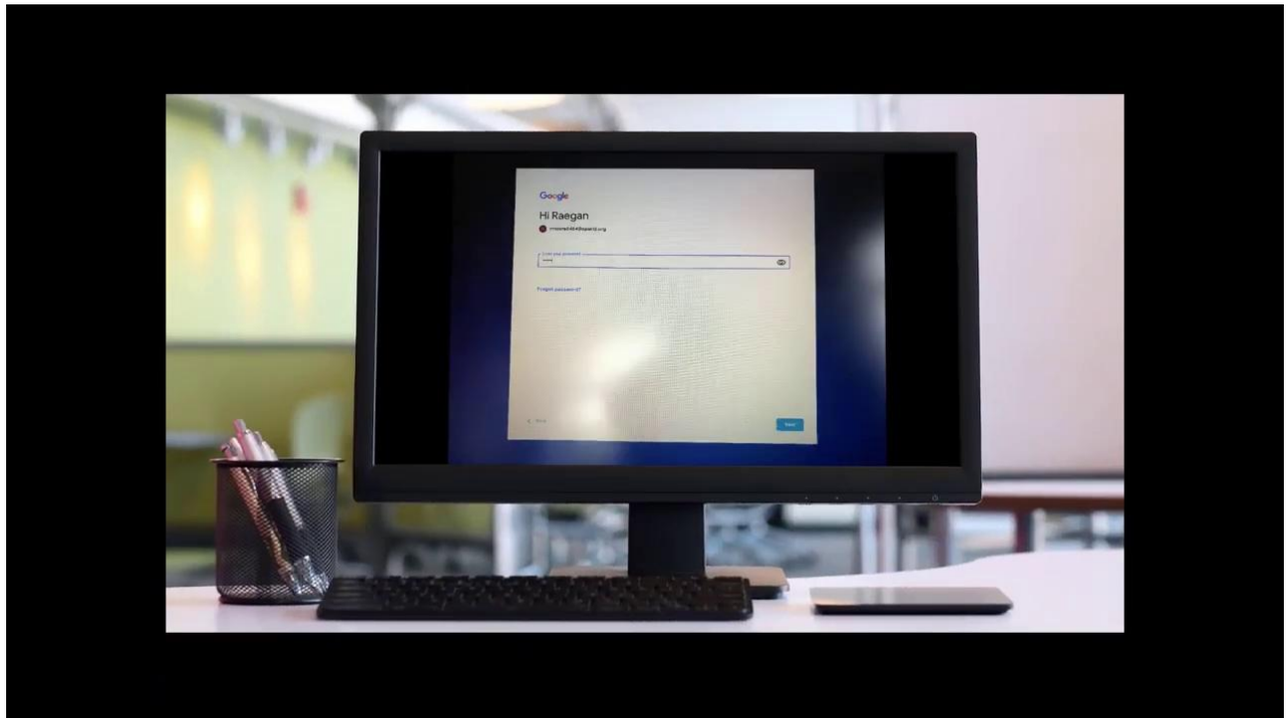
- 5) Close the Zoom App and click on the Zoom session link you would like to join.



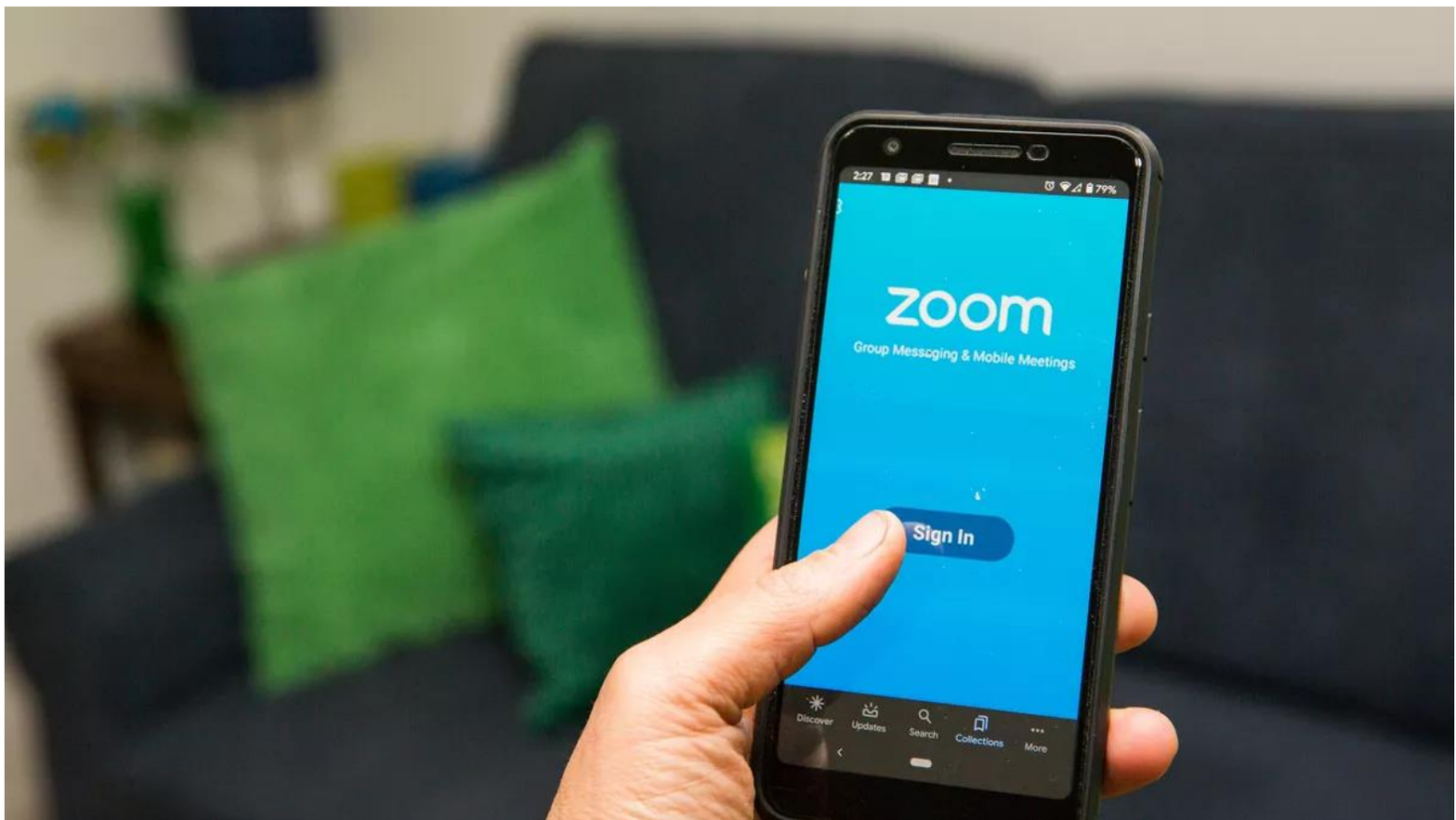
Zoom

Launch Meeting - Zoom

<https://atlantapublicschools-us.z...>



# Cómo acceder a Zoom desde casa, a través de un iPad o teléfono celular



**Videoconferencia**

Descargue la aplicación Zoom desde App Store.



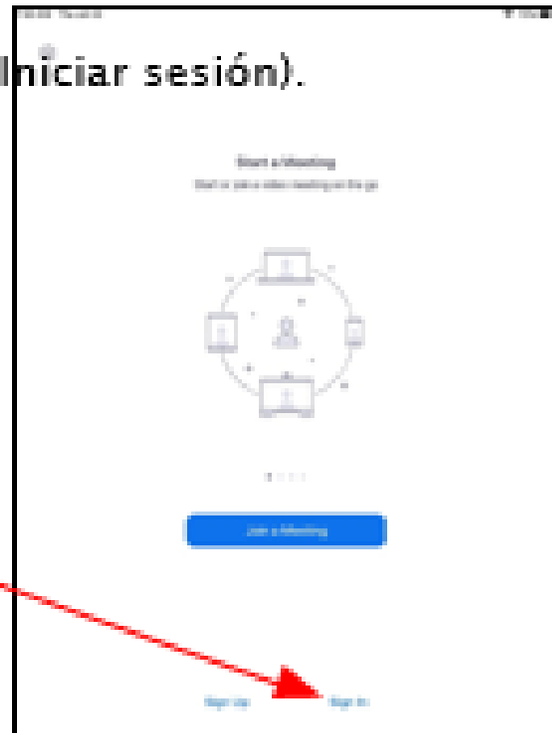
\* Si su dispositivo es un APS iPad, la aplicación Zoom ya está instalada, proceda al Paso 1.

1 Abra la aplicación ZOOM.

Esta es la aplicación, no el icono en ~~myBackpack~~.



2 Haga clic en «Sign In» (Iniciar sesión).



3 Haga clic en Google.

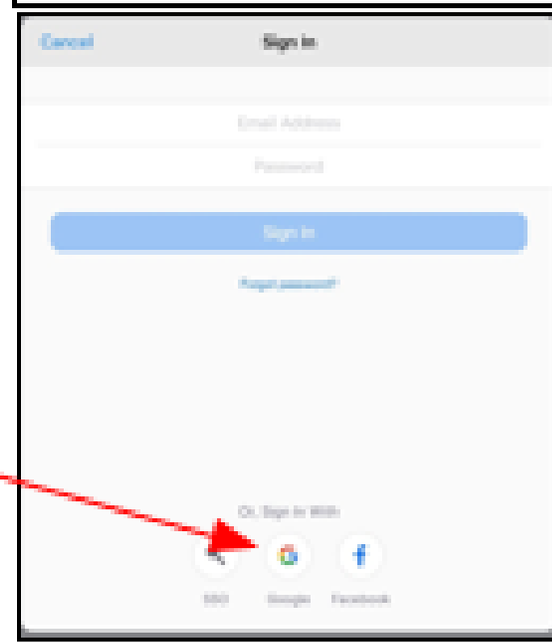


Tabla de contenidos

- ④ Ingrese el nombre de usuario de su hijo seguido de @apsk12.org.

Por ejemplo:  
jsmith7654@apsk12.org

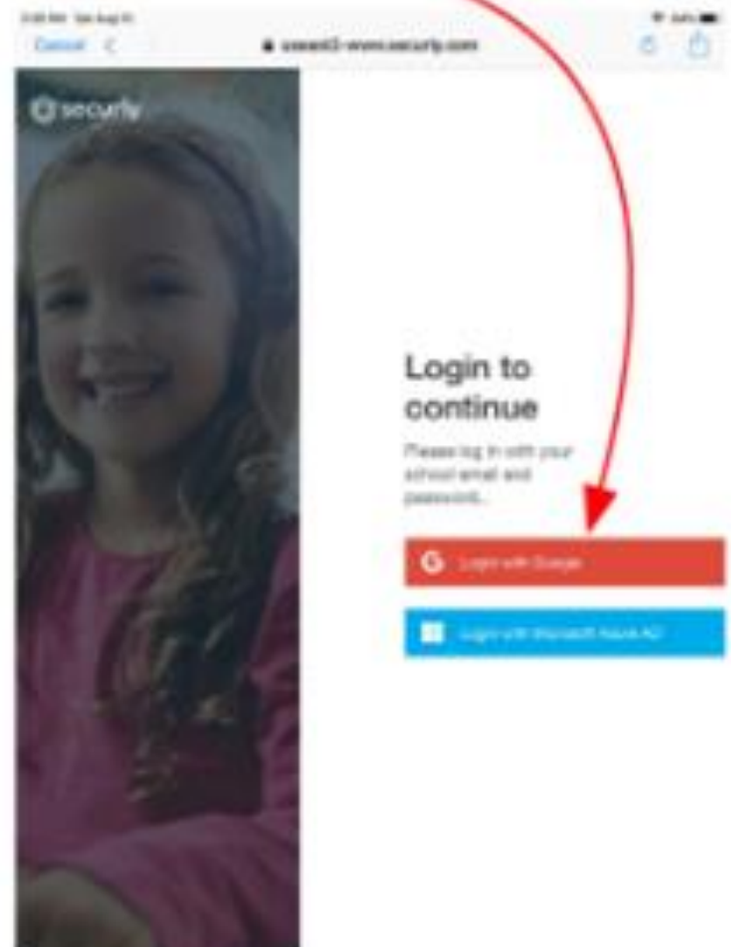


- ⑤ Ingrese la contraseña de su hijo.  
(número de almuerzo)

Por ejemplo:  
45223



- ⑥ Haga clic en Login con Google



# Acceder al Salón Zoom de su Maestro

You Must Complete Steps 1 through 6 Your First Time

- 7 Abra su aplicación Google Classroom y vaya a la clase de su profesor y haga clic en



- 8 Haga clic en abrir, aquí



- 9 Haga clic en iniciar reunión



When system dialog prompts, click Open.

If you have Zoom Client installed, search meeting. Otherwise, download from App Store

- 10 Haga clic en abrir





# myBackpack

Menos tiempo iniciando sesión...  
Más tiempo aprendiendo.





# myBackpack.apsk12.org



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

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

Una vez que inicie sesión, myBackpack actúa como un inicio de sesión único para que no tenga que recordar todas las direcciones web y contraseñas de sus recursos escolares favoritos.

Puede acceder a APS myBackpack desde la web (mybackpack.apsk12.org) o descargar la aplicación desde Apple App Store o Google Play para usarla en tabletas y teléfonos móviles.

**Para obtener su nombre de usuario y contraseña de myBackpack, comuníquese con la escuela de su hijo.**



myBackpack

# Cómo iniciar sesión en myBackpack

Su hijo puede acceder a APS myBackpack desde cualquier dispositivo que tenga conexión a wifi. Puede acceder a APS myBackpack desde la web a través del sitio <http://mybackpack.apsk12.org/> o descargarla desde Apple App Store y Google Play.

## Inicie sesión en myBackpack de 3 maneras diferentes:

El sitio web  
de myBackpack



Apple Store



Google Play



## Credenciales para iniciar sesión

**Nombre de usuario:** ID de la red de APS

**Contraseña:** ID del almuerzo

Si no conoce el nombre de usuario y la contraseña de su hijo, comuníquese con la escuela.



myBackpack

# ESCUELAS

## Chárter y Asociadas

### Credenciales para iniciar sesión

#### **NOMBRE DE USUARIO**

Inicial del nombre

+ apellido

+ últimos 4 números de la ID del estudiante

#### **CONTRASEÑA**

**Autónoma** = número de ID del estudiante

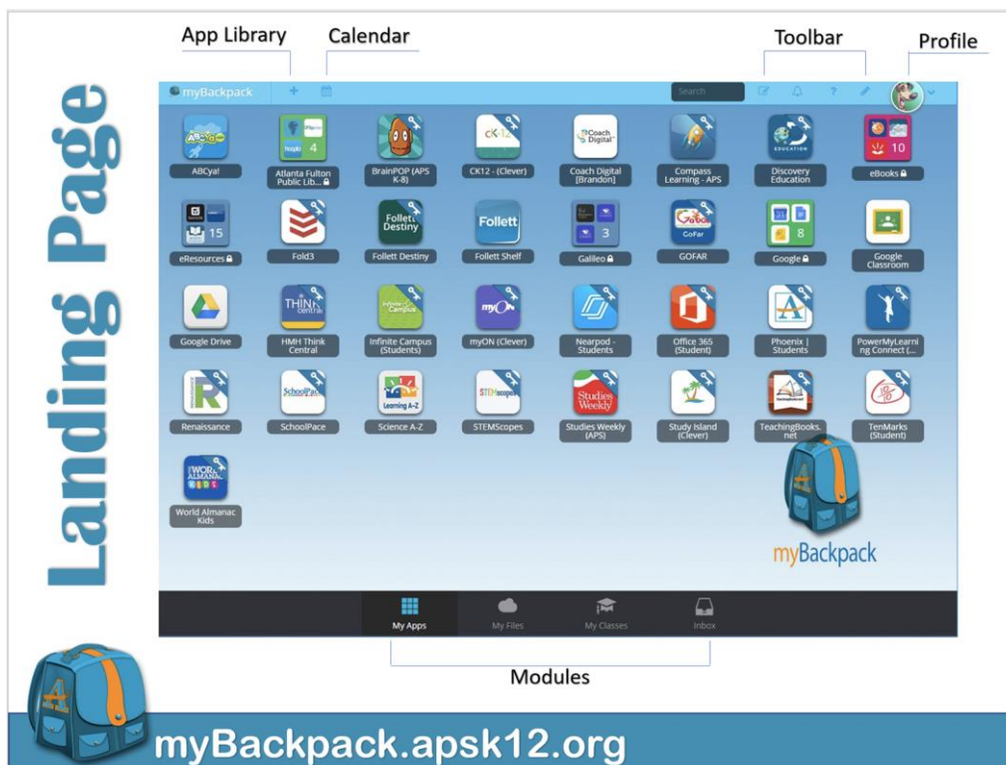
**Asociada** = número de ID del

# Cómo iniciar sesión en myBackpack

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



**PASO 2:** El estudiante puede acceder a las aplicaciones de su escuela desde su página de inicio.



# Servicios de medios de biblioteca



Los puede encontrar en  myBackpack

## Acceso a libros electrónicos

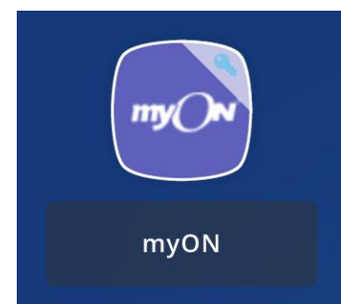
Los libros electrónicos de APS brindan a cada estudiante acceso electrónico a los libros de nuestra estantería virtual. Los estudiantes solo tienen que entrar en My Backpack, navegar hasta la carpeta de libros electrónicos y seleccionar un icono específico para localizar los libros. Para acceder a los libros de Big Timber Media, es posible que deban volver a iniciar sesión usando el nombre de usuario: atlantaps, y la contraseña: readmore. Ningún otro recurso requerirá de un nombre de usuario y una contraseña adicionales.



**CLASS Pass** es una asociación con el Sistema de Bibliotecas del condado de Fulton con la que todos los estudiantes y el personal de APS tienen acceso a miles de libros y recursos digitales disponibles en la biblioteca. Para obtener más información, haga clic [aquí](#).



**myON** es una biblioteca digital personalizada de más de 6000 libros digitales optimizados a disposición de los estudiantes desde kínder a 8º grado. Puede acceder a este recurso a través de MyBackpack y no se necesita información de inicio de sesión adicional. Para ver un video, haga clic [aquí](#).



**Tabla de contenidos**

# TUTORIAS GRATUITAS!

7 días a la semana 9:00 am – 11:00 pm



TUTOR  
ATL



myBackpack



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

# ¡TUTORIAS GRATUITAS!

7 días a la semana 9:00 am – 11:00 pm



TUTOR  
ATL



myBackpack

¿Qué es Tutor ATL? Tutor ATL es una plataforma gratuita, individualizada y de ayuda con las tareas que se ofrece a los estudiantes de k-12 en el área metropolitana de Atlanta.

¿Cómo accedo a TutorATL? Simplemente inicie sesión en myBackpack en su computadora, computadora portátil, tableta o teléfono y haga clic en el logotipo de TutorATL.

¿Con qué puedo recibir ayuda? Puede recibir ayuda en más de 40 materias, que incluyen:

- **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](http://myBackpack.apsk12.org)



# Prekinder

**Mi salón de  
clases**



**Interacción**



**Contenido**



**Tabla de  
contenidos**



Todos los estudiantes de prekínder tendrán acceso a Seesaw. Los estudiantes podrán acceder a Seesaw a través de myBackpack.

Seesaw es una manera simple en la que maestros y estudiantes pueden grabar y compartir lo que sucede en el salón de clases. Seesaw brinda a los estudiantes un lugar para que puedan documentar su aprendizaje, ser creativos y aprender a usar la tecnología. Cada estudiante tiene su propio diario y le agregará elementos, como fotos, videos, dibujos o notas

## Descripción general de Seesaw para padres



# ¿Qué es Seesaw?

Para familias



Tabla de  
contenidos



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

Table of Contents



Flocabulary es una biblioteca de canciones, videos y actividades para el aprendizaje en línea de Kínder a 12o. Muchos profesores utilizan las actividades de instrucción de raps educativos de Flocabulary que promueven la alfabetización y estimulan la creatividad. Es posible que los maestros de su hijo estén usando Flocabulary este año.

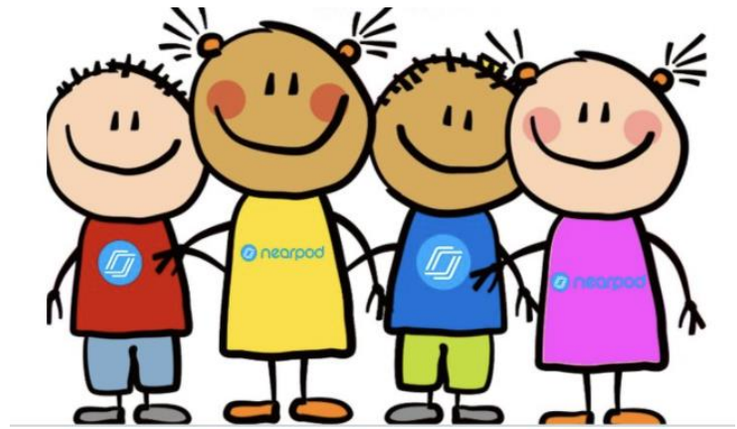
Los estudiantes pueden tener acceso a Flocabulary a través de myBackpack.

Flocabulary está diseñado para funcionar en cualquier dispositivo: iPad, Chromebook, o computadora portatil.



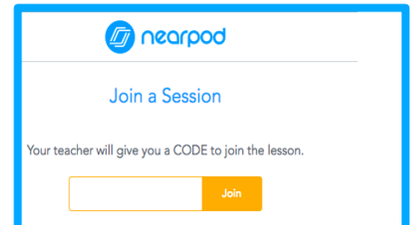
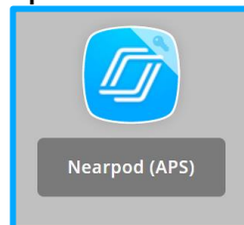
Flocabulary es un programa de aprendizaje para todos los grados que utiliza música hip-hop educativa para involucrar a los estudiantes y aumentar el rendimiento en todo el plan de estudios. Los videos basados en estándares de Flocabulary, las actividades de instrucción y las herramientas de creatividad de los estudiantes complementan la instrucción y desarrollan las habilidades básicas de alfabetización. Estos videos y actividades son compatibles con todas las áreas de contenido del plan de estudios.





Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.

Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack



Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.

En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader.

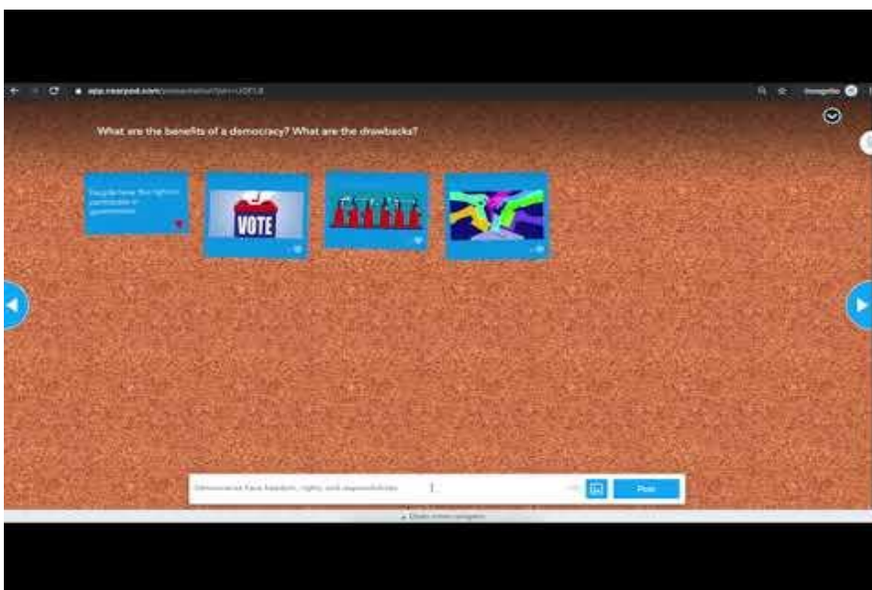


Tabla de



La Oficina de Aprendizaje Temprano (*Office of Early Learning, OEL*) ha adoptado Imagine Learning como el sistema de gestión de contenido del programa previo al kindergarten de APS. Imagine Learning ofrece Imagine Learning Literacy e Imagine Learning Math. OEL también ha comprado el componente de español solo para los 40 estudiantes inscritos en las clases de Inmersión en dos idiomas.

Imagine Language & Literacy es una solución de aprendizaje adaptativo que refuerza la lectura y el dominio del idioma para los estudiantes de prekínder. Está diseñada para complementar la instrucción básica de alfabetización, y proporciona instrucción y práctica en los cuatro dominios de la alfabetización: lectura, escritura, comprensión y expresión oral. El desarrollo del lenguaje oral y académico es fundamental para la alfabetización. Imagine Math cubre las habilidades clave para ayudar a los estudiantes a dominar los conceptos matemáticos esenciales.



**Tabla de  
contenidos**

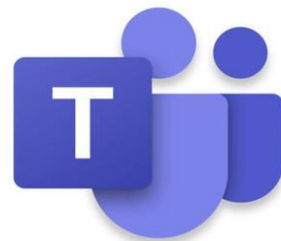


# Escuela primaria

Mi salón de  
clases



Google Classroom



Interacción



Contenido



Freckle

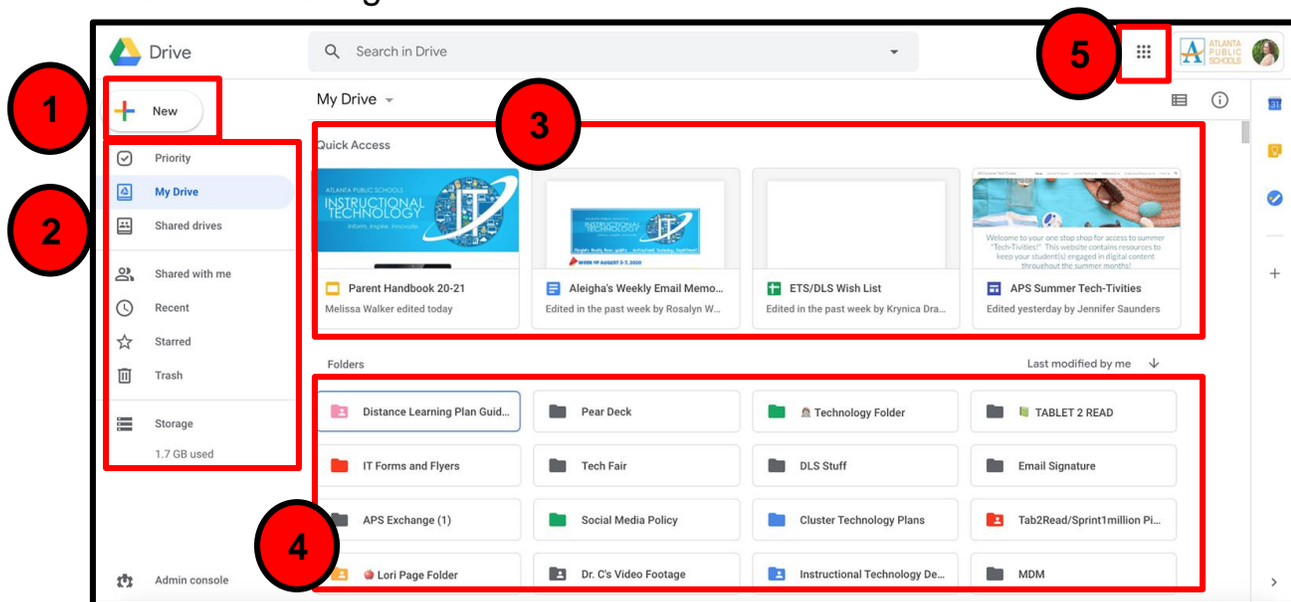
Tabla de  
contenidos



## ¿Qué es Google Workplace Education?

Todos los estudiantes de Atlanta Public School pueden acceder a su propia GSuite llena de aplicaciones con las que participar y ser productivos. Para acceder a este conjunto de aplicaciones de Google, el estudiante deberá abrir su Google Drive haciendo clic en la aplicación Google Drive en myBackpack o ingresando a [drive.google.com](https://drive.google.com) e introduciendo sus credenciales de acceso de APS. Una vez que inicia sesión, se abrirá Google Drive.

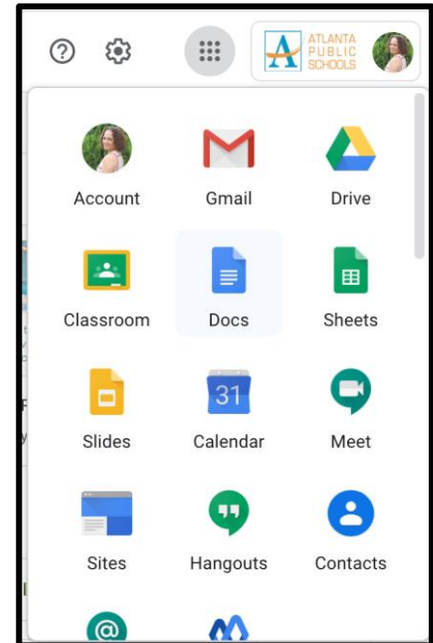
Vamos a ver a Google Drive:



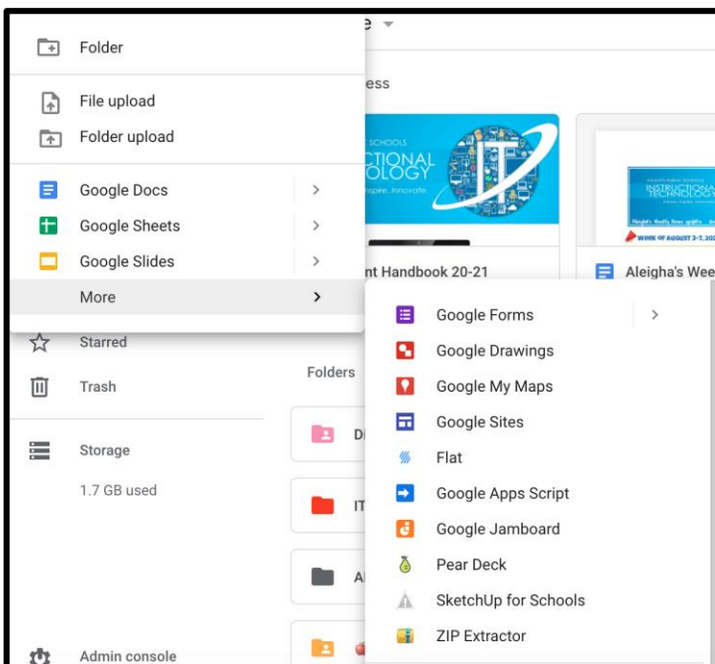
1. “New” (Nuevo) permite al estudiante crear un documento nuevo, ya sea de texto, de hoja de cálculo, de diapositivas, etc.
2. Aquí es donde el estudiante puede acceder a los documentos en su Google Drive personal o en “Shared Drives” (Compartidos).
3. “Quick Access” (Acceso rápido) proporciona al estudiante un acceso rápido a los documentos a los que accedió recientemente.
4. En “Folders” (Carpetas), el estudiante podrá acceder a las carpetas que ha creado para organizar su Google Drive. Para mayor organización, la sección “Folders” (Carpetas) se puede codificar por colores haciendo clic derecho en la carpeta y seleccionando el color.
5. El “waffle” permite al estudiante acceder a sus aplicaciones de GSuite.



Cuando el estudiante haga clic en el “waffle” en la esquina superior derecha de su Google Drive, se abrirá un menú desplegable. Para acceder a cualquiera de estas aplicaciones, el estudiante simplemente tiene que hacer clic en esa aplicación. Se abrirá una nueva versión en blanco de ese documento (de texto, de cálculo, de diapositivas, etc.) y se guardará automáticamente en su Google Drive. Desde allí, el estudiante debe ponerle un título a sus documentos y, luego, comenzar a trabajar según las instrucciones de su maestro



**Tenga en cuenta lo siguiente: Gmail NO está disponible para estudiantes ni para maestros de APS. Usamos Outlook para comunicarnos a través del correo electrónico**



Además, el estudiante puede crear un documento nuevo de Google haciendo clic en el botón “New” (Nuevo) en la parte superior izquierda de su Drive. Desde allí, se abrirá un menú despegable. Aquí puede crear una nueva carpeta para organizar su Drive, subir un archivo o una carpeta y crear nuevos documentos según sea necesario. Si no ve la aplicación que está buscando [p. ej., “Drawings” (Dibujos)], debe posicionar el cursor sobre la opción “More” (Más) y se abrirá otro menú desplegable.

**Tabla de contenidos**



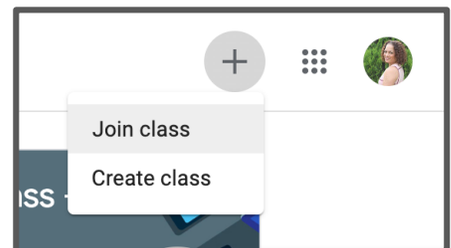
# Google Classroom

El maestro de su hijo puede utilizar Google Classroom como su salón de clases virtual para crear, distribuir y calificar las tareas. Google Classroom agiliza el proceso de intercambio de archivos entre maestros y estudiantes.

Los estudiantes pueden acceder a Google Classroom a través de [myBackpack](#) o ingresando a [classroom.google.com](https://classroom.google.com) e introduciendo sus credenciales de inicio de sesión para estudiante de APS. Se puede acceder a Google Classroom a través de cualquier dispositivo que tenga conexión a wifi, como computadoras portátiles, iPads y dispositivos celulares.

Los estudiantes se podrán unir a la cuenta de Google Classroom de su maestro de una de las dos siguientes maneras:

1. Con un código de acceso provisto por su maestro.
2. Su maestro los agregará.

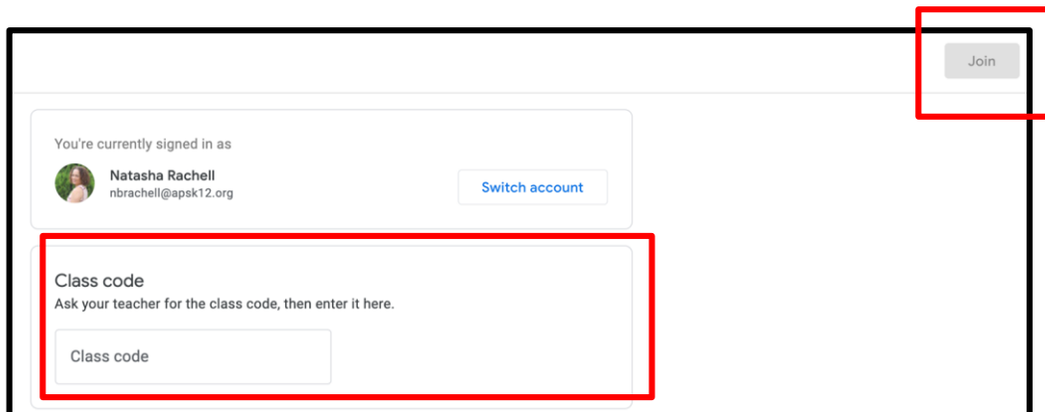


## **CÓDIGO DE ACCESO:**

Los maestros proporcionarán a los estudiantes un “código de acceso” para unirse a su cuenta de Google Classroom.

Los estudiantes deberán hacer clic en “+” en la esquina superior derecha y, luego, en “Join Class” (Unirse a la clase).

Luego, se les pedirá que ingresen el código de acceso provisto por su maestro. Una vez que ingresan el código de acceso, deberán hacer clic en “Join” (Unirse) en la esquina superior derecha.

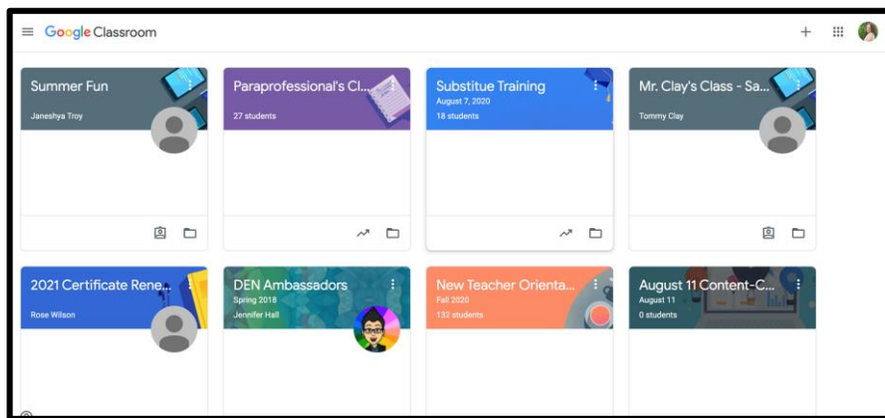


**Tabla de contenidos**



# Google Classroom

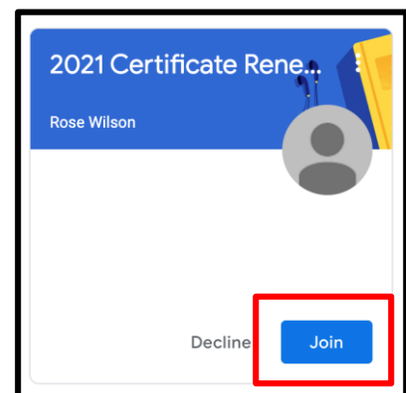
Ahora pueden acceder a la cuenta de Google Classroom de su maestro. Además, aquí los estudiantes podrán ver cualquier otra cuenta de Google Classroom a la que se hayan unido.



## **CÓMO AGREGAN LOS MAESTROS A LOS ESTUDIANTES:**

Después de que su hijo inicie sesión en Google Classroom y el maestro lo admita, verá la clase en su panel de clases.

Para unirse a la clase de su maestro, el estudiante solo deberá hacer clic en el botón "Join" (Unirse) de esa clase. De esta manera, podrá asistir a la clase de Google Classroom de ese maestro.



[Para obtener más información, haga clic aquí.](#)

**Tabla de contenidos**

# Videos explicativos de Google

Haga clic en los siguientes videos y enlaces para conocer más acerca de G Suite for Education.

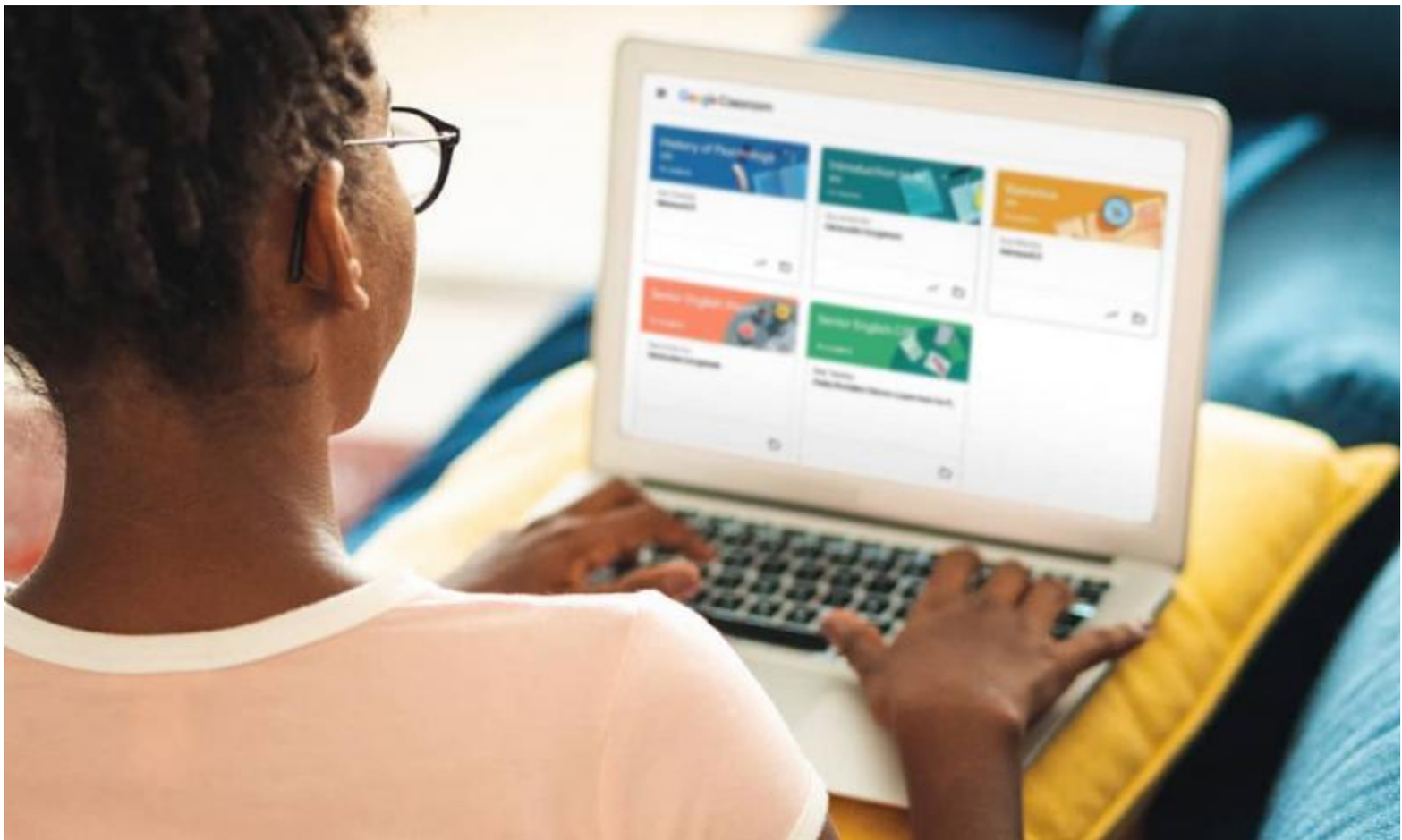


Google for Education ha reunido una lista de reproducción completa llamada **“Kit de herramientas tecnológicas para familias y tutores: serie de videos de capacitación juvenil”**. Haga clic en la siguiente imagen para acceder a esta lista de reproducción de YouTube.



Tabla de contenidos

# Cómo acceder a Google Classroom desde casa a través de un iPad o teléfono celular

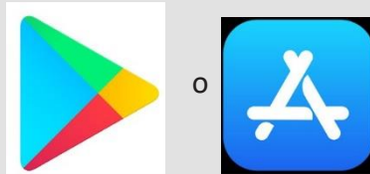


Google  
Classroom

# Acceso a Google Classroom desde casa

En un iPad (y teléfono celular)

Descargue o localice la aplicación Google Classroom de App Store.



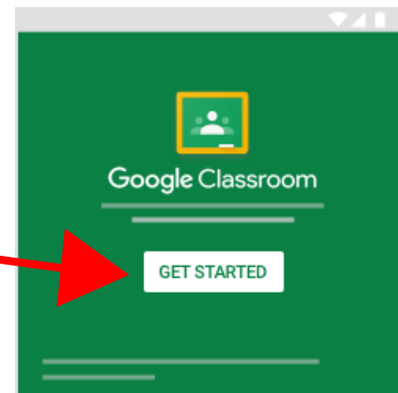
\* Si el dispositivo es un dispositivo APS, la aplicación Google Classroom ya se ha instalado, continúe con el paso 1

## 1 Abra la aplicación Google Classroom

Esta es la aplicación, no el ícono en myBackpack



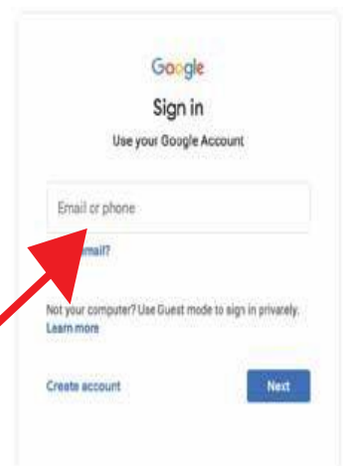
## 2 Haga Clic en Get Started



## 3 Ingrese el nombre de usuario de su hijo seguido de @apsk12.org

Ejemplo

jsmith5489@apsk12.org



Ingrese su contraseña. (número de almuerzo)

Ejemplo

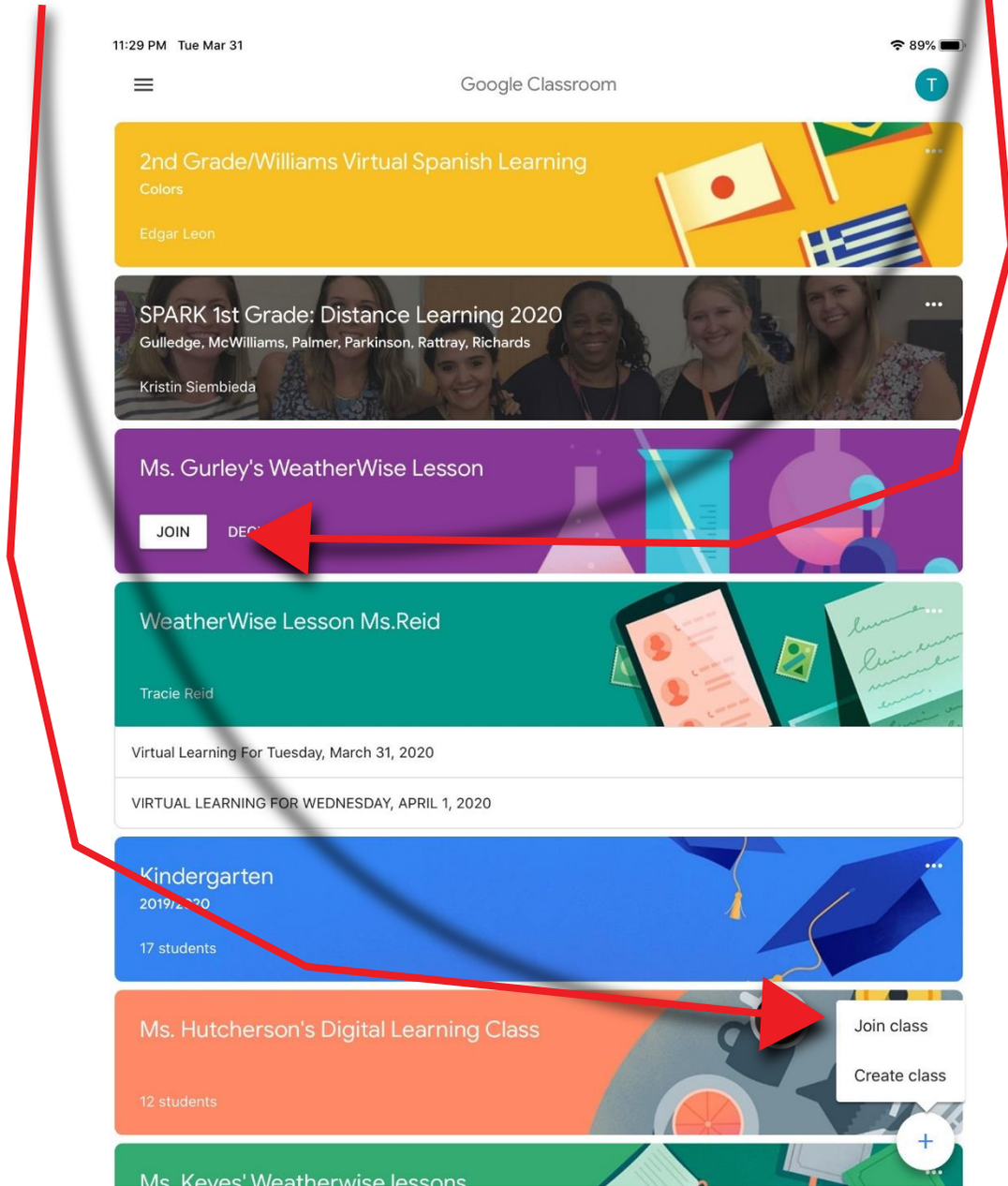
77931



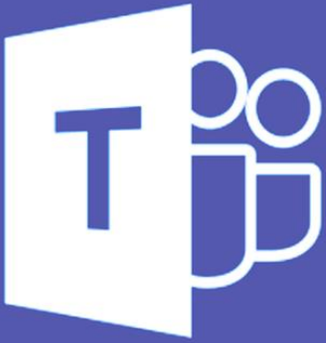
Google  
Classroom

4

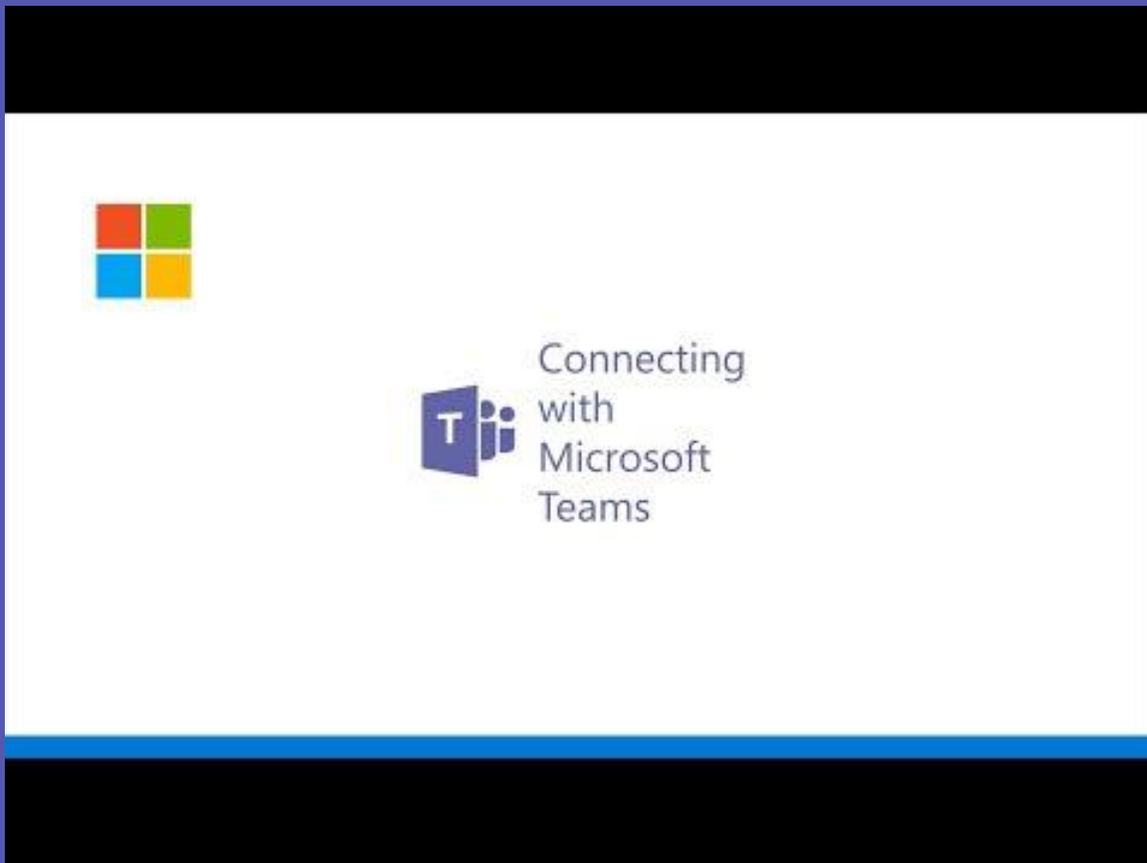
**Elija el salón del niño y haga clic en Join. Si no ve la clase de su hijo, haga clic en Join Class y solicite a su maestro el Código de clase**



Google  
Classroom



# Microsoft Teams



**Tabla de  
contenidos**



El maestro de su hijo puede utilizar Microsoft Teams como su centro de aprendizaje virtual. Microsoft Teams agiliza el flujo de trabajo en el salón de clases al proporcionar un cuaderno digital OneNote para la clase y un cuaderno privado para cada estudiante. El maestro puede agregar archivos, videos, herramientas o recursos educativos, como Nearpod, Flipgrid y muchos otros, a la plataforma de Teams.

Con Microsoft Teams, la colaboración, la comunicación y el compromiso activos se vuelven los principales componentes del salón de clases virtual. Su hijo nunca deberá abandonar la plataforma de Microsoft Teams para completar las tareas, ya que esta incluirá todos los recursos necesarios.

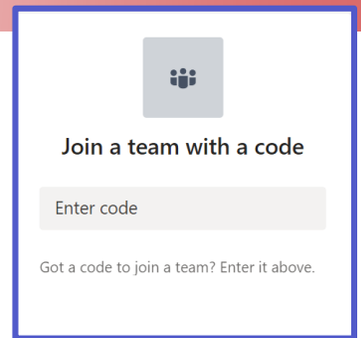
**A continuación, se muestran algunas de las funciones útiles de Microsoft Teams para el aprendizaje virtual:**

- Intercambio de tareas con los instructores.
- Intercambio de proyectos con otros estudiantes.
- Posibilidad de chatear con los instructores y los compañeros.
- Reuniones virtuales para cuando quiera o necesite tener una interacción cara a cara.

Microsoft Teams se puede utilizar como una aplicación en cualquier dispositivo móvil (tableta o teléfono) o computadora portátil, o a través de un navegador web.

Su hijo puede acceder a Microsoft Teams a través de myBackpack haciendo clic en el ícono de Office 365 y, luego, seleccionando el ícono de Teams.

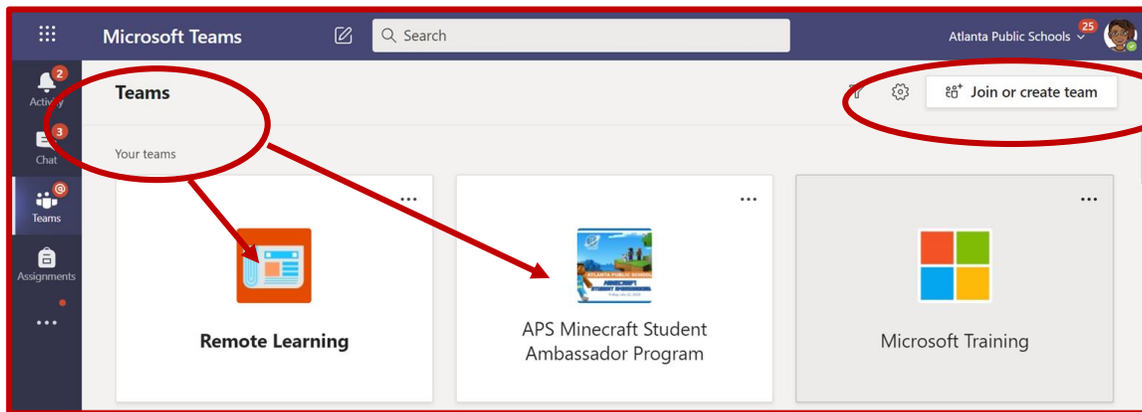
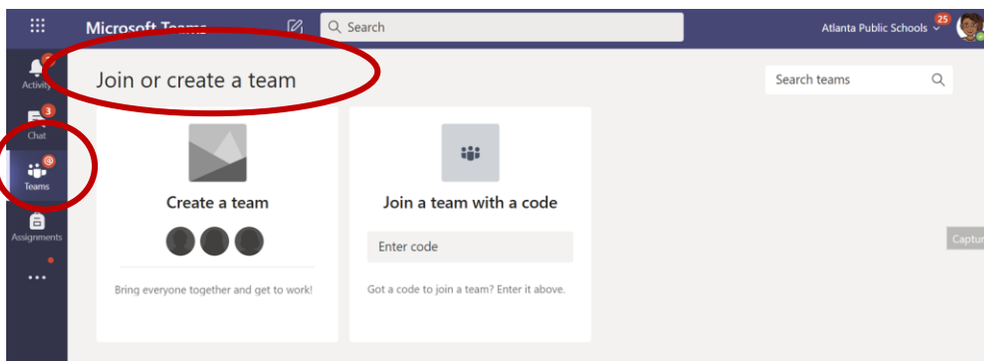




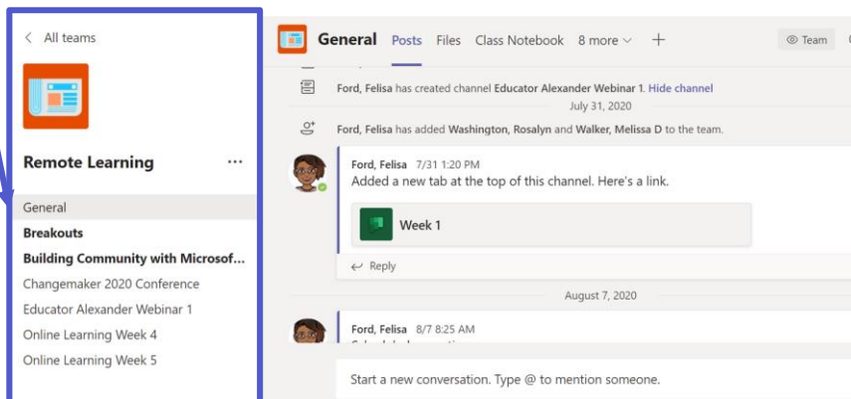
Los estudiantes se unirán a Microsoft Teams de una de las dos siguientes maneras:

1. Su maestro los agregará. O BIEN
2. Ingresarán un **código de acceso** provisto por su maestro.

Su hijo puede ver todas sus cuentas de Teams haciendo clic en el icono de Teams en la barra de aplicaciones.



Su hijo deberá hacer clic en la cuenta de Teams correspondiente e ir al **canal** correcto para acceder al contenido provisto por el maestro, participar en sesiones de clases o debates en vivo, o realizar las tareas.



**Tabla de contenidos**



En myBackpack, puede encontrar Freckle, una plataforma de aprendizaje en línea que permite a los estudiantes practicar Matemáticas, Lengua y Literatura (*English Language Arts, ELA*), Ciencias y Estudios Sociales en su propio nivel. Freckle se adapta de manera continua a las habilidades individuales de cada estudiante, por lo que cada material tiene una dificultad específica, ya sea que el estudiante trabaje según su nivel de grado, o por encima o por debajo de este.

Los estudiantes pueden ver las tareas de su maestro en la pestaña “To-do” (Tareas pendientes) y la pestaña “Done” (Tareas terminadas). Los estudiantes podrán realizar lo siguiente:

The screenshot shows the 'My Backpack' interface with two tabs: 'To-Do' and 'Done'. The 'Done' tab is active, displaying six task cards. Each card includes a 'Complete!' status, a 'NEW' badge, a title, a description, a date, and an accuracy bar.

Task ID	Category	Accuracy	Status
#63 - Fat Cat on Dad's Hat	Decidables	100%	Complete!
#22 - Operations & Algebraic Thinking - Subtract within 5	Targeted Practice / Operations & Algebraic Thinking	33%	Complete!
#20 - A Little More Careful	Reading	100%	Complete!
#51 - Addition, Division, Multiplication, and Subtraction	Fact Practice	8%	Complete!
#13 - Measurement & Data - At your level	Math Pathway / Measurement & Data	0%	Complete!
#20 - Explicit Information - At your level	Skills Practice / Explicit Information	71%	Complete!

**Tabla de contenidos**



Flocabulary es una biblioteca de canciones, videos y actividades para el aprendizaje en línea de Kínder a 12o. Muchos profesores utilizan las actividades de instrucción de raps educativos de Flocabulary que promueven la alfabetización y estimulan la creatividad. Es posible que los maestros de su hijo estén usando Flocabulary este año.

Los estudiantes pueden tener acceso a Flocabulary a través de myBackpack.

Flocabulary está diseñado para funcionar en cualquier dispositivo: iPad, Chromebook, o computadora portatil.

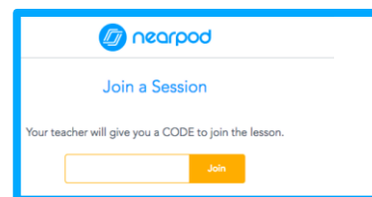
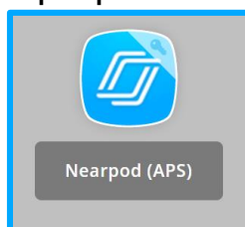


Flocabulary es un programa de aprendizaje para todos los grados que utiliza música hip-hop educativa para involucrar a los estudiantes y aumentar el rendimiento en todo el plan de estudios. Los videos basados en estándares de Flocabulary, las actividades de instrucción y las herramientas de creatividad de los estudiantes complementan la instrucción y desarrollan las habilidades básicas de alfabetización. Estos videos y actividades son compatibles con todas las áreas de contenido del plan de estudios.



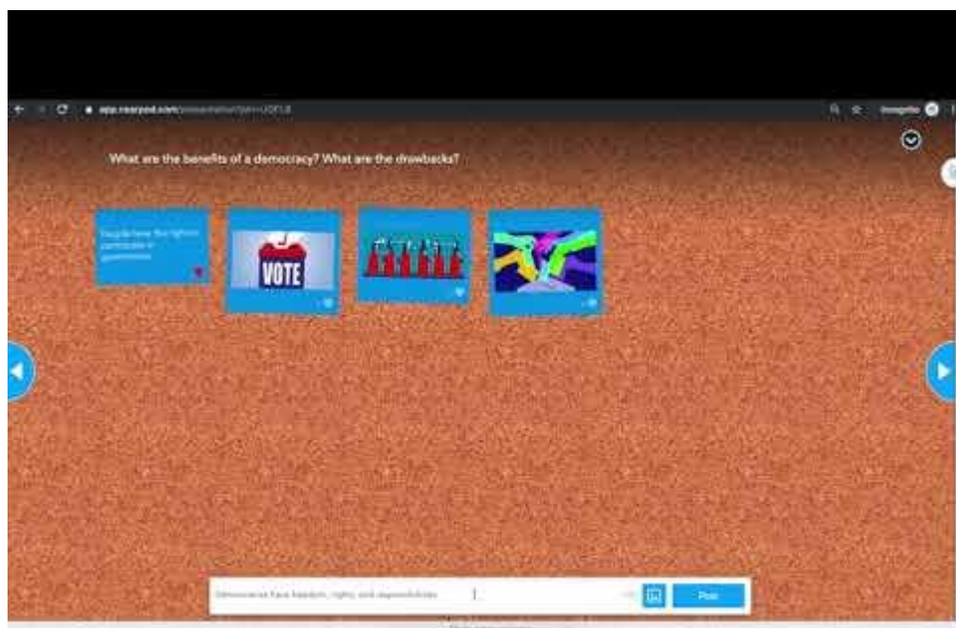


Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.



Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack. Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.

En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader.

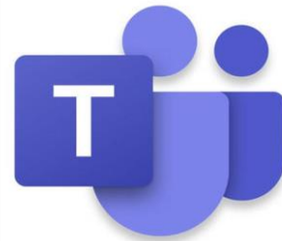


**Tabla de contenidos**



# Secundaria y preparatoria

Mi salón de  
clases



Google Classroom

Interacción



Contenido



Unidades  
de estudio

Tabla de  
contenidos

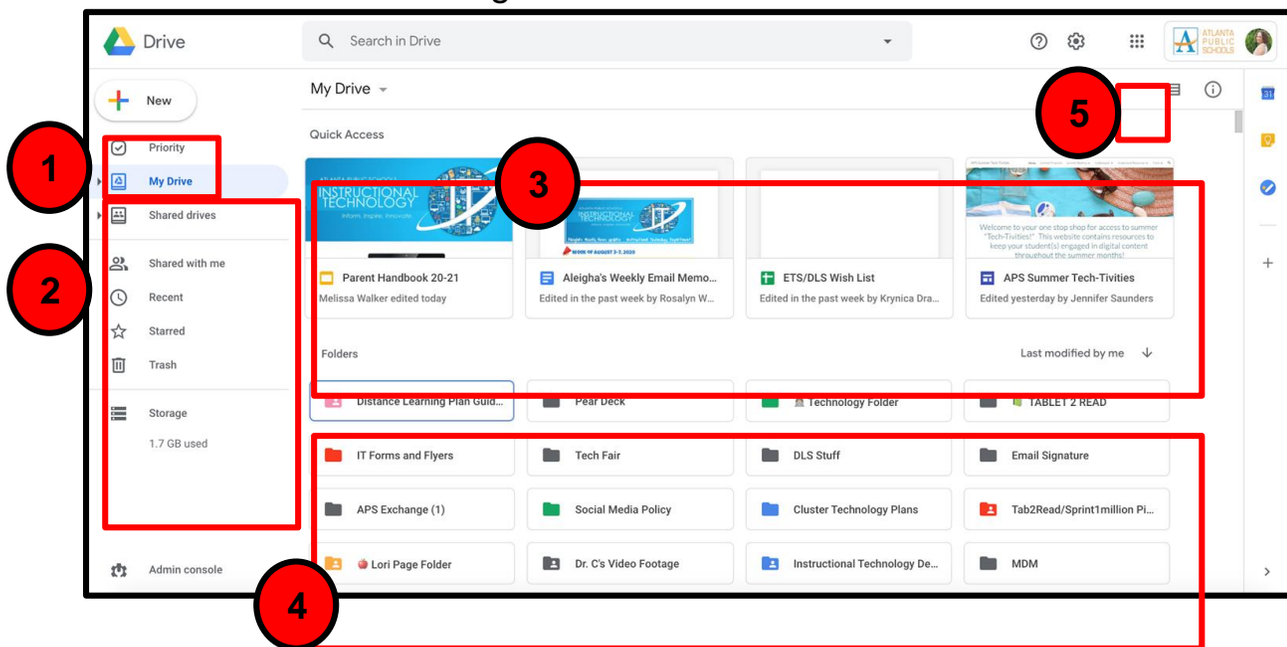




## ¿Qué es Google Suite for Education?

Todos los estudiantes de Atlanta Public School pueden acceder a su propia GSuite llena de aplicaciones con las que participar y ser productivos. Para acceder a este conjunto de aplicaciones de Google, el estudiante deberá abrir su Google Drive haciendo clic en la aplicación Google Drive en myBackpack o ingresando a [drive.google.com](https://drive.google.com) e introduciendo sus credenciales de acceso de APS. Una vez que inicia sesión, se abrirá Google Drive.

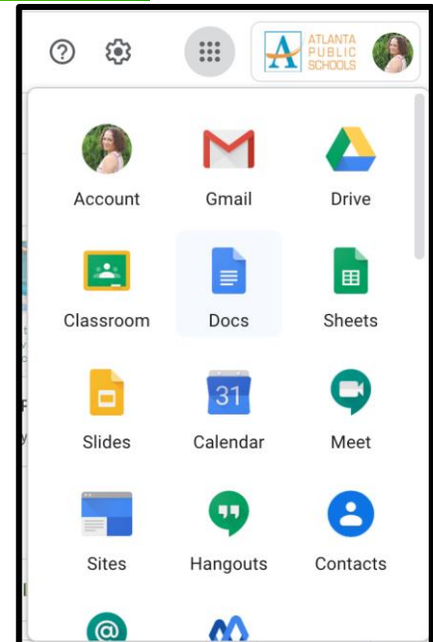
Echemos un vistazo a Google Drive:



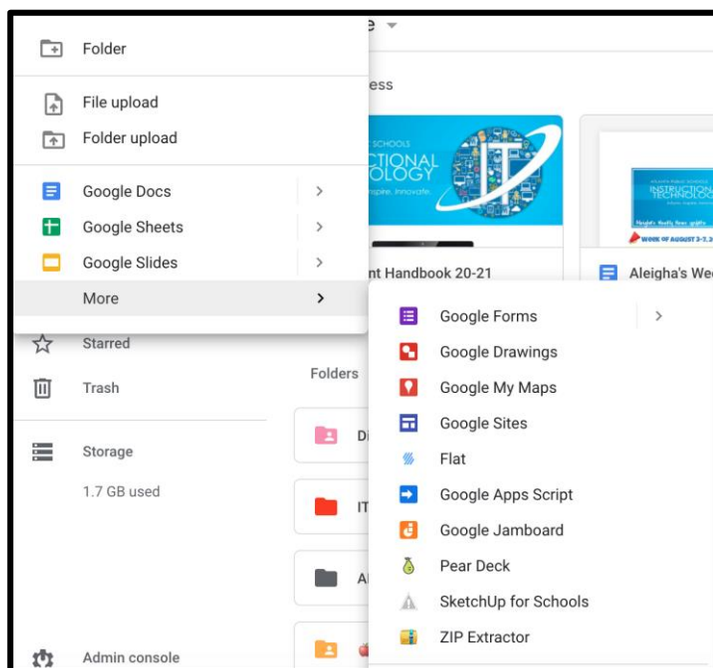
1. “New” (Nuevo) permite al estudiante crear un documento nuevo, ya sea de texto, de hoja de cálculo, de diapositivas, etc.
2. Aquí es donde el estudiante puede acceder a los documentos en su Google Drive personal o en “Shared Drives” (Compartidos).
3. “Quick Access” (Acceso rápido) proporciona al estudiante un acceso rápido a los documentos a los que accedió recientemente.
4. En “Folders” (Carpetas), el estudiante podrá acceder a las carpetas que ha creado para organizar su Google Drive. Para mayor organización, la sección “Folders” (Carpetas) se puede codificar por colores haciendo clic derecho en la carpeta y seleccionando el color.
5. El “waffle” permite al estudiante acceder a sus aplicaciones de GSuite.



Cuando el estudiante haga clic en el iniciador de aplicaciones, también conocido como el “waffle”, en la esquina superior derecha de su Google Drive, se abrirá un menú desplegable. Para acceder a cualquiera de estas aplicaciones, el estudiante simplemente tiene que hacer clic en esa aplicación. Se abrirá una nueva versión en blanco de ese documento (de texto, de cálculo, de diapositivas, etc.) y se guardará automáticamente en su Google Drive. Desde allí, el estudiante debe ponerle un título a sus documentos y, luego, comenzar a trabajar según las instrucciones de su maestro.



**Tenga en cuenta lo siguiente: Gmail NO está disponible para estudiantes ni para maestros de APS. Usamos Outlook para comunicarnos a través del correo electrónico.**



Además, el estudiante puede crear un documento nuevo de Google haciendo clic en el botón “New” (Nuevo) en la parte superior izquierda de su Drive. Desde allí, se abrirá un menú desplegable. Aquí puede crear una nueva carpeta para organizar su Drive, subir un archivo o una carpeta y crear nuevos documentos según sea necesario. Si no ve la aplicación que está buscando [p. ej., “Drawings” (Dibujos)], debe posicionar el cursor sobre la opción “More” (Más) y se abrirá otro menú desplegable.

**Tabla de contenidos**



# Google Classroom

El maestro de su hijo puede utilizar Google Classroom como su salón de clases virtual para crear, distribuir y calificar las tareas. Google Classroom agiliza el proceso de intercambio de archivos entre maestros y estudiantes.

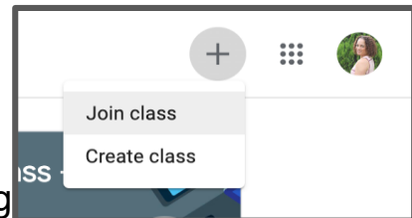
Los estudiantes pueden acceder a Google Classroom a través de [myBackpack](#) o ingresando a [classroom.google.com](https://classroom.google.com) e introduciendo sus credenciales de inicio de sesión para estudiante de APS. Se puede acceder a Google Classroom a través de cualquier dispositivo que tenga conexión a wifi, como computadoras portátiles, iPads y dispositivos celulares.

Los estudiantes se podrán unir a la cuenta de Google Classroom de su maestro de una de las dos siguientes maneras:

1. Con un código de acceso provisto por su maestro.
2. Su maestro los agregará.

## CÓDIGO DE ACCESO:

Los maestros proporcionarán a los estudiantes un “código de acceso” para unirse a su cuenta de Google Classroom. Los estudiantes deberán hacer clic en “+” en la esquina superior derecha y, luego, en “Join Class” (Unirse a la clase).



Luego, se les pedirá que ingresen el código de acceso provisto por su maestro. Una vez que ingresan el código de acceso, deberán hacer clic en “Join” (Unirse) en la esquina superior derecha.

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

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

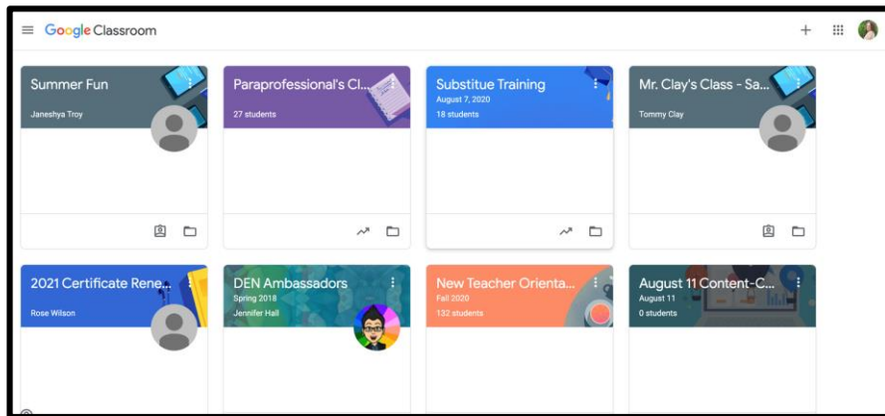
Join

**Tabla de contenidos**



# Google Classroom

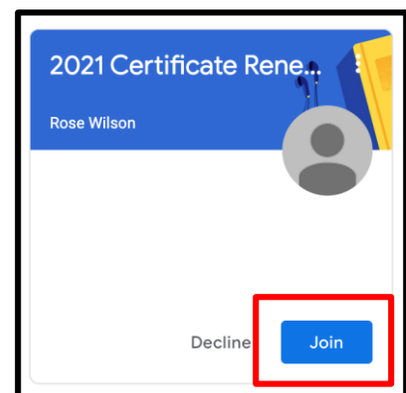
Ahora pueden acceder a la cuenta de Google Classroom de su maestro. Además, aquí los estudiantes podrán ver cualquier otra cuenta de Google Classrooms a la que se hayan unido.



## **CÓMO AGREGAN LOS MAESTROS A LOS ESTUDIANTES:**

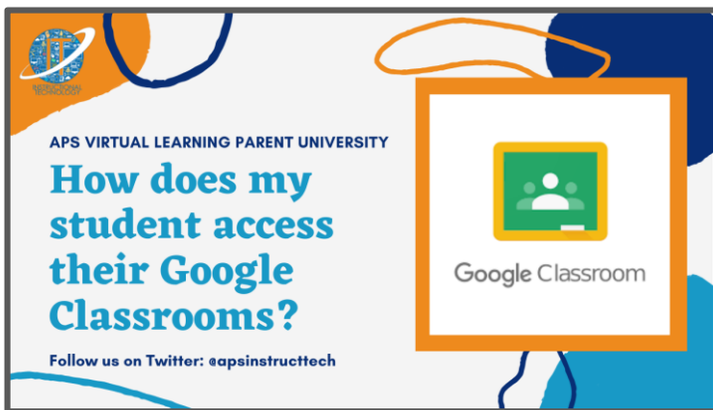
Después de que su hijo inicie sesión en Google Classroom y el maestro lo admita, verá la clase en su panel de clases.

Para unirse a la clase de su maestro, el estudiante solo deberá hacer clic en el botón "Join" (Unirse) de esa clase. De esta manera, podrá asistir a la clase de Google Classroom de ese maestro.

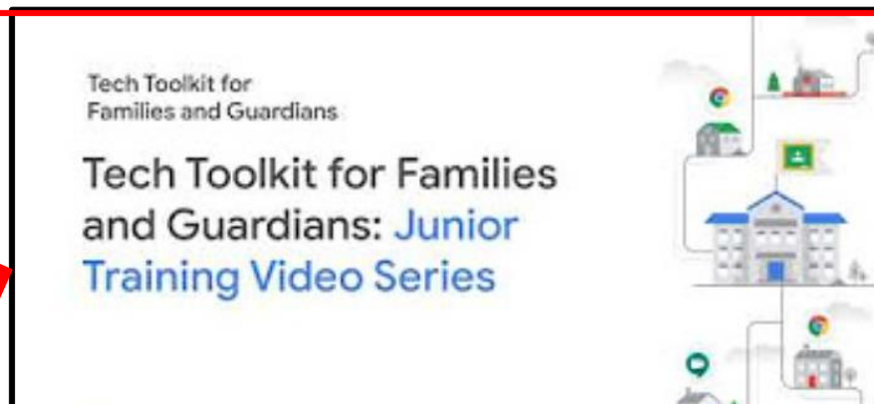


# Videos explicativos de Google

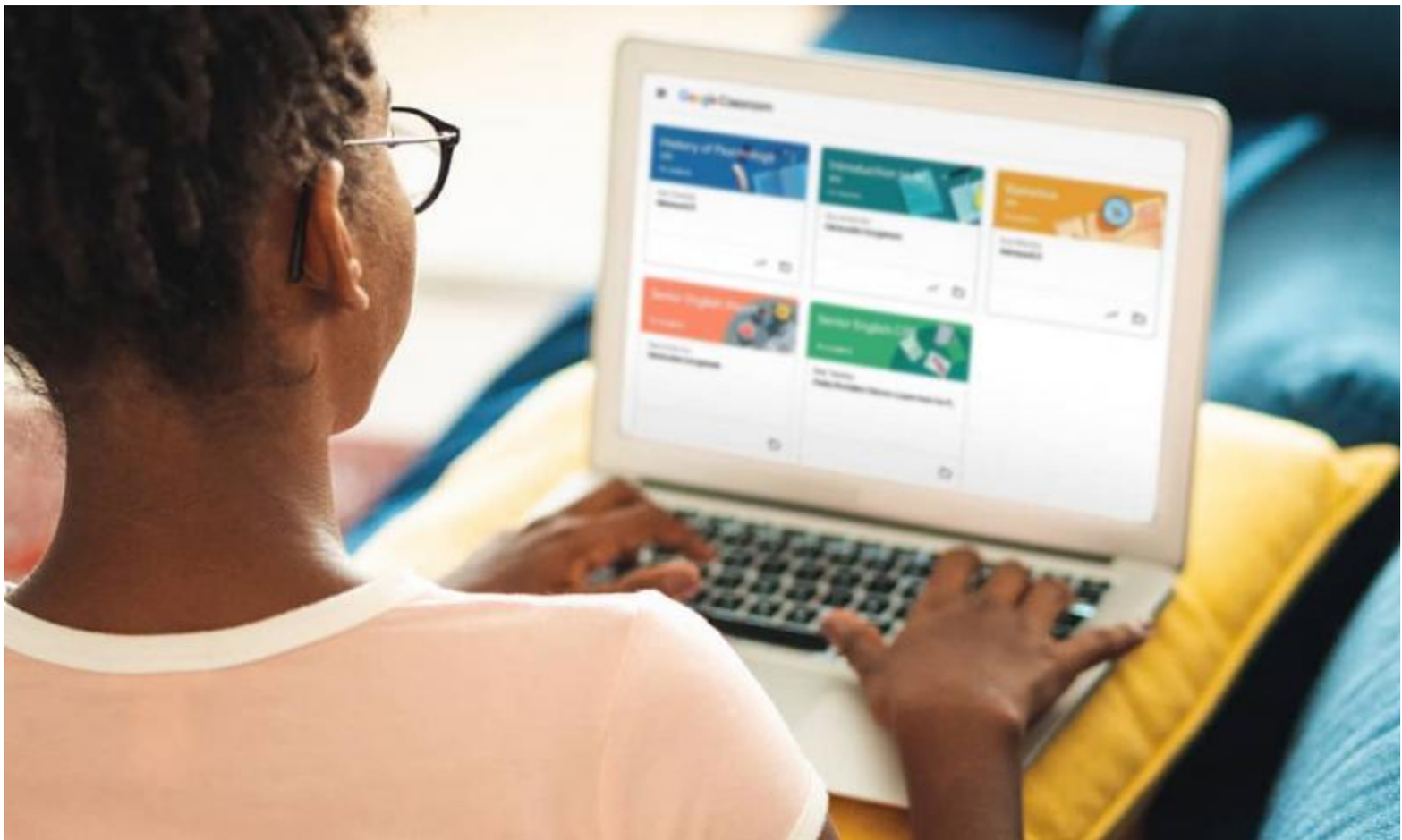
Haga clic en los siguientes videos y enlaces para conocer más acerca de G Suite for Education.



Google for Education ha reunido una lista de reproducción completa llamada **“Kit de herramientas tecnológicas para familias y tutores: serie de videos de capacitación juvenil”**. Haga clic en la siguiente imagen para acceder a esta lista de reproducción de YouTube.



# Cómo acceder a Google Classroom desde casa a través de un iPad o teléfono celular

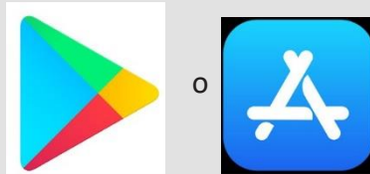


Google  
Classroom

# Acceso a Google Classroom desde casa

En un iPad (y teléfono celular)

Descargue o localice la aplicación Google Classroom de App Store.



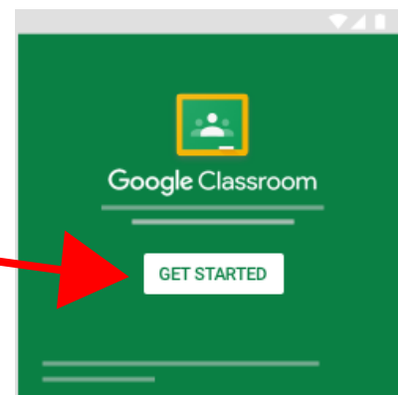
\* Si el dispositivo es un dispositivo APS, la aplicación Google Classroom ya se ha instalado, continúe con el paso 1

## 1 Abra la aplicación Google Classroom

Esta es la aplicación, no el ícono en myBackpack



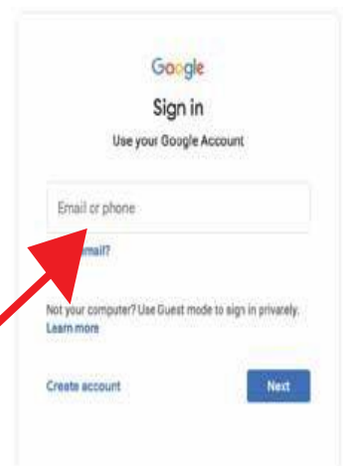
## 2 Haga Clic en Get Started



## 3 Ingrese el nombre de usuario de su hijo seguido de @apsk12.org

Ejemplo

jsmith5489@apsk12.org



Ingrese su contraseña. (número de almuerzo)

Ejemplo

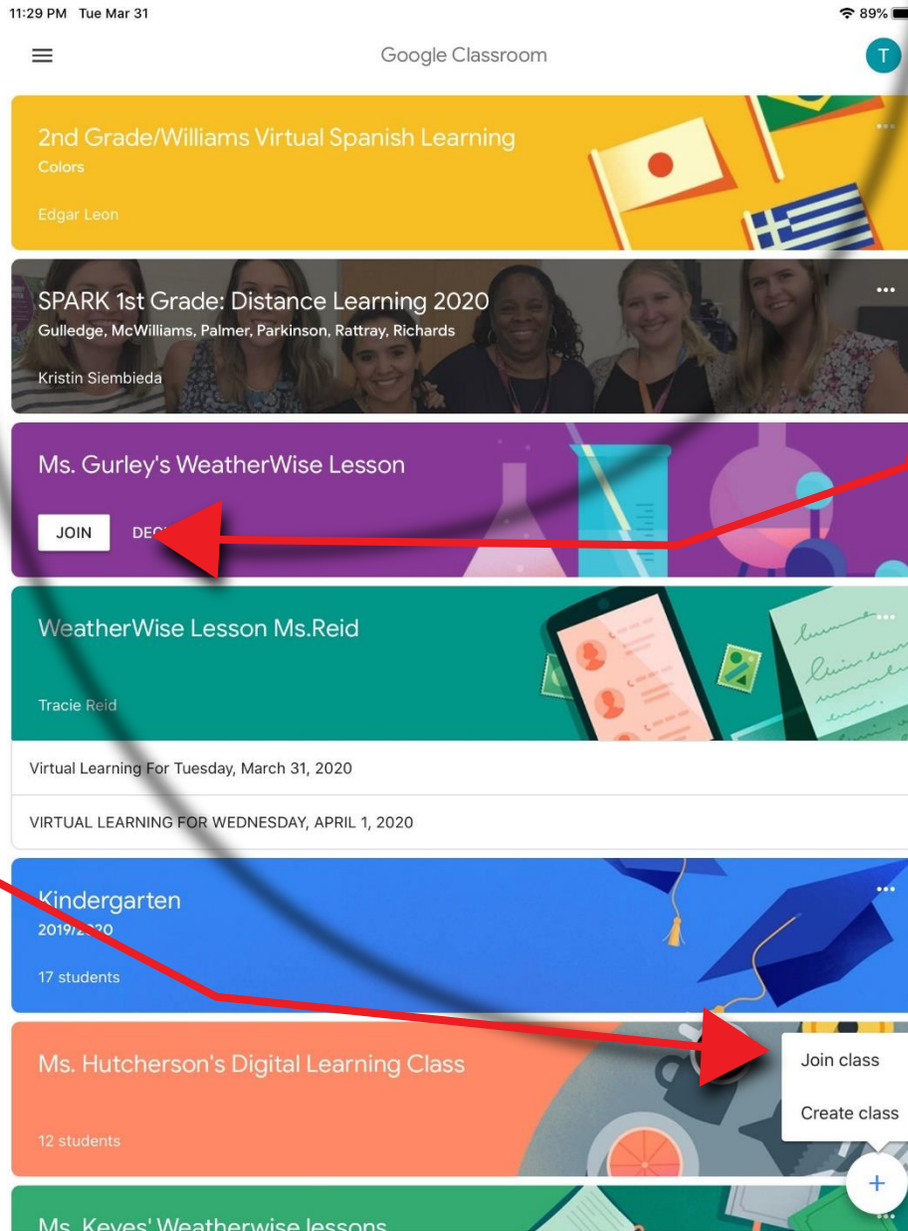
77931

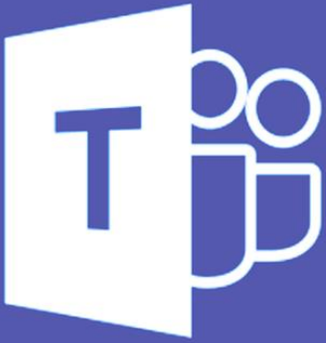


Google  
Classroom

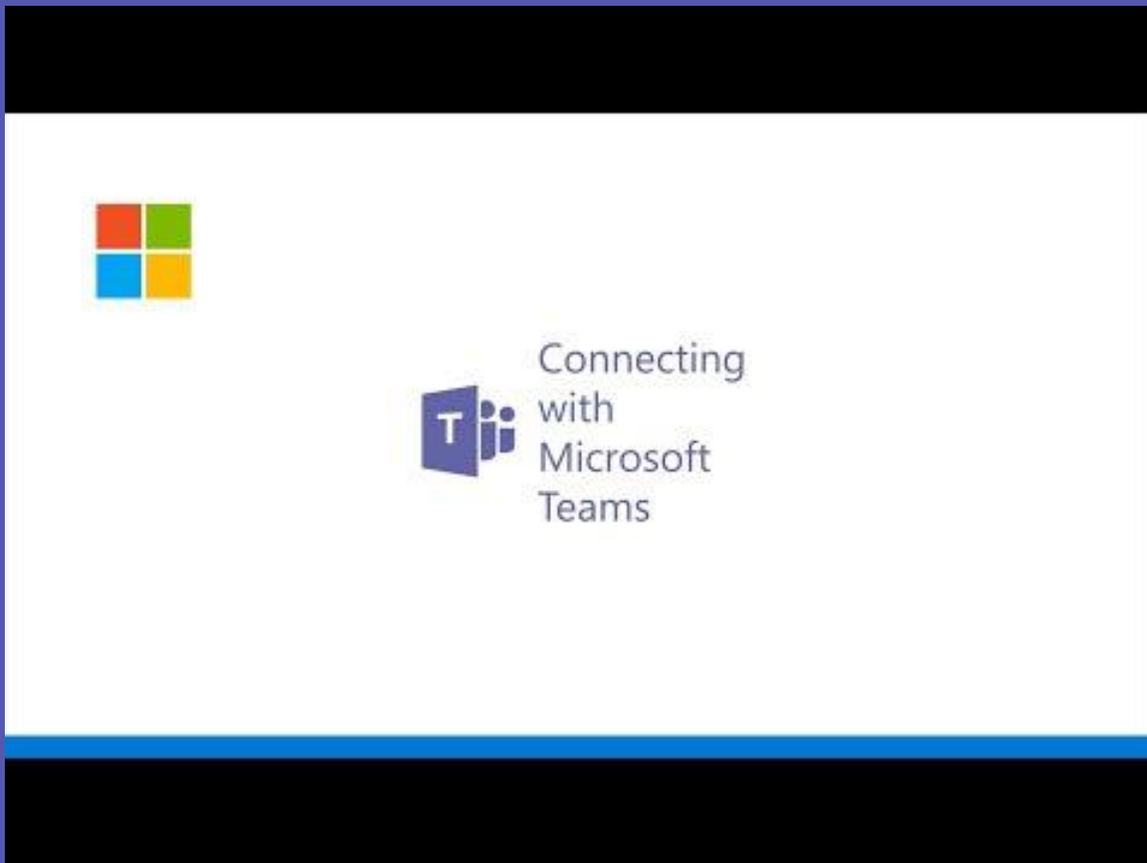
4

**Elija el salón del niño y haga clic en Join. Si no ve la clase de su hijo, haga clic en Join Class y solicite a su maestro el Código de clase**





# Microsoft Teams



**Tabla de  
contenidos**



El maestro de su hijo puede utilizar Microsoft Teams como su centro de aprendizaje virtual. Microsoft Teams agiliza el flujo de trabajo en el salón de clases al proporcionar un cuaderno digital OneNote para la clase y un cuaderno privado para cada estudiante. El maestro puede agregar archivos, videos, herramientas o recursos educativos, como Nearpod, Flipgrid y muchos otros, a la plataforma de Teams.

Con Microsoft Teams, la colaboración, la comunicación y el compromiso activos se vuelven los principales componentes del salón de clases virtual. Su hijo nunca deberá abandonar la plataforma de Microsoft Teams para completar las tareas, ya que esta incluirá todos los recursos necesarios.

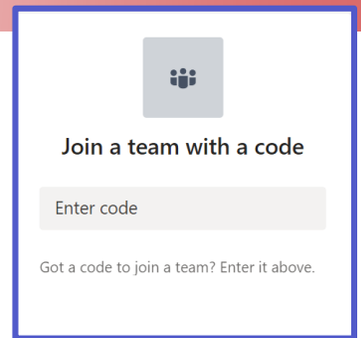
**A continuación, se muestran algunas de las funciones útiles de Microsoft Teams para el aprendizaje virtual:**

- Intercambio de tareas con los instructores.
- Intercambio de proyectos con otros estudiantes.
- Posibilidad de chatear con los instructores y los compañeros.
- Reuniones virtuales para cuando quiera o necesite tener una interacción cara a cara.

Microsoft Teams se puede utilizar como una aplicación en cualquier dispositivo móvil (tableta o teléfono) o computadora portátil, o a través de un navegador web.

Su hijo puede acceder a Microsoft Teams a través de myBackpack haciendo clic en el ícono de Office 365 y, luego, seleccionando el ícono de Teams.

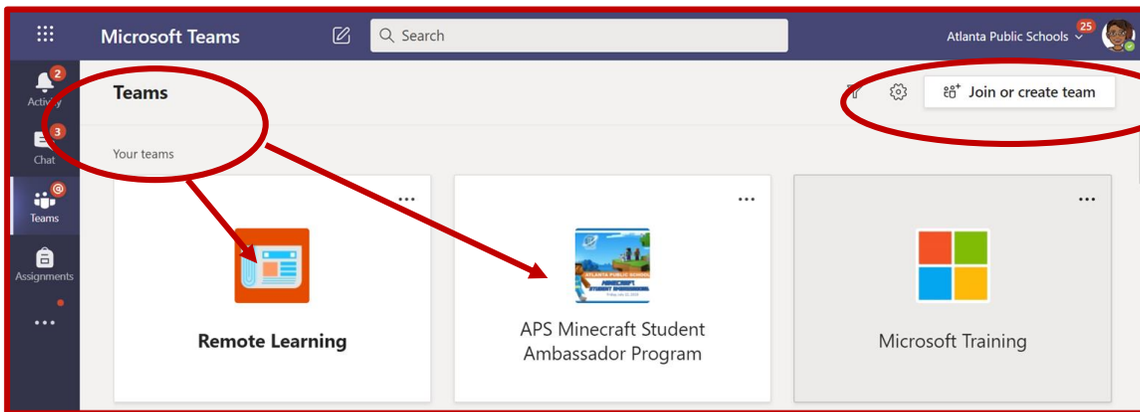
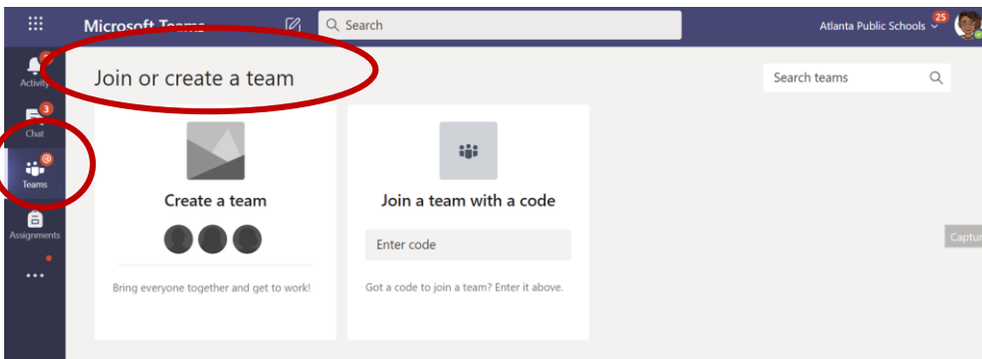




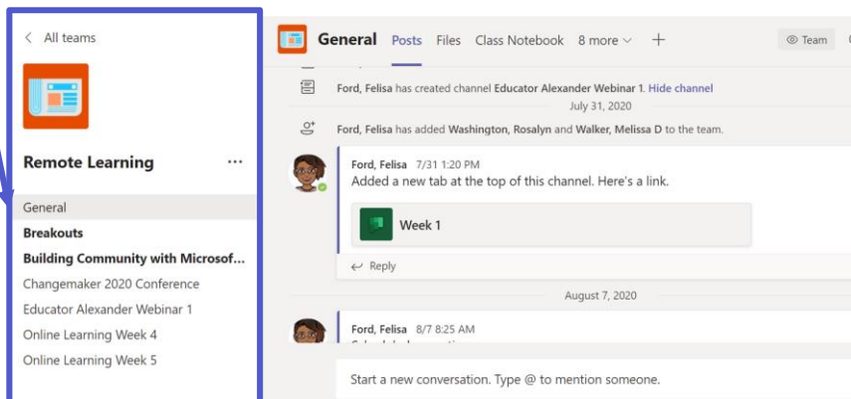
Los estudiantes se unirán a Microsoft Teams de una de las dos siguientes maneras:

1. Su maestro los agregará. O BIEN
2. Ingresarán un **código de acceso** provisto por su maestro.

Su hijo puede ver todas sus cuentas de Teams haciendo clic en el icono de Teams en la barra de aplicaciones.



Su hijo deberá hacer clic en la cuenta de Teams correspondiente e ir al **canal** correcto para acceder al contenido provisto por el maestro, participar en sesiones de clases o debates en vivo, o realizar las tareas.

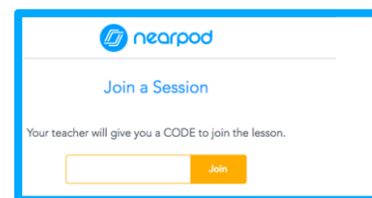
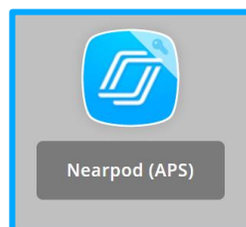


**Tabla de contenidos**



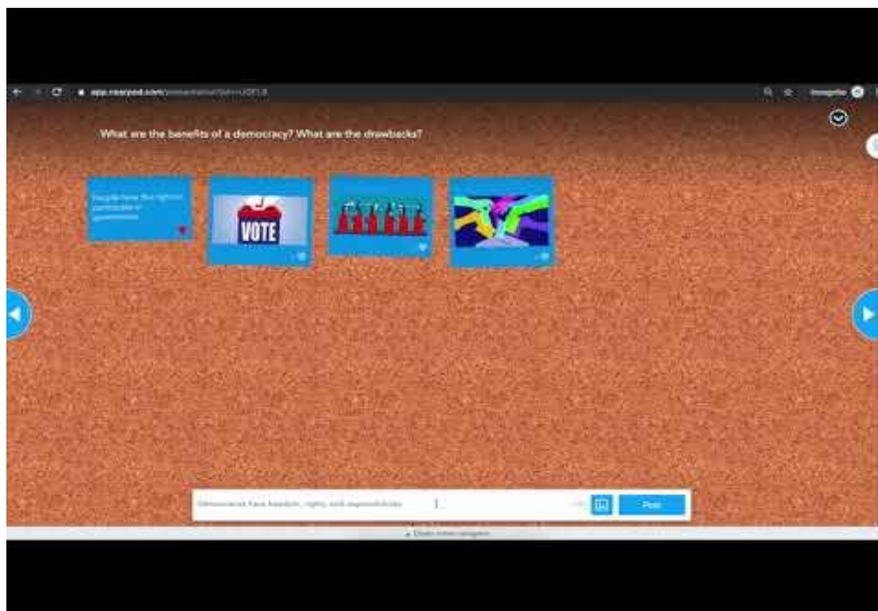
Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.

Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack.



Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.

En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader.



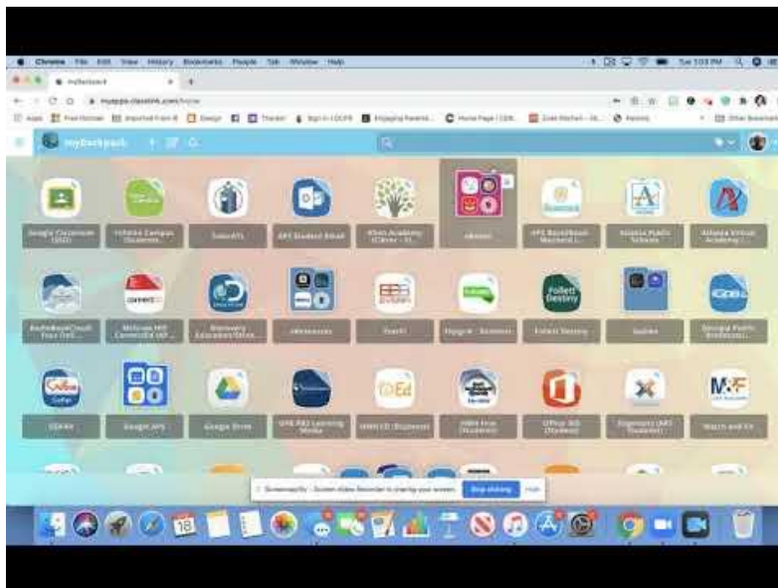
**Tabla de contenidos**



A continuación, se presentan algunos consejos sobre cómo apoyar a los estudiantes de 6° a 12° grado inscritos en cursos de Estudios Sociales y de 8° grado inscritos en cursos de Álgebra I para que alcancen el éxito.

## Clases de Álgebra I en la escuela intermedia y Estudios Sociales en la escuela secundaria

- Edgenuity:** Con sus credenciales de inicio de sesión de APS, todos los estudiantes podrán acceder a Edgenuity para cursar sus clases de Estudios Sociales y de Álgebra I para ciertos estudiantes de 8.º grado.
  - Nombre de usuario: inicial del nombre, apellidos, los últimos 4 dígitos de su número de estudiante
  - Contraseña: ID del almuerzo
  - Acceso a Edgenuity a través de Mybackpack
- Los estudiantes deben ver el video de orientación sobre cómo navegar por la plataforma.
- Si los estudiantes tienen preguntas sobre el contenido, comuníquese con su maestro.
- Si los estudiantes experimentan problemas técnicos, pueden llamar al Servicio de Asistencia de Atlanta Public Schools al 404-802-1000.





# TODOS LOS ESTUDIANTES

# Ciudadanía digital



En Atlanta Public Schools, utilizamos el plan de estudios de ciudadanía digital de kínder a 12º grado de Common Sense Media para construir una cultura escolar positiva que apoye el uso seguro y responsable de la tecnología. Este plan de estudios proporciona a los maestros un alcance y una secuencia muy específicos a partir de los cuales se enseñan lecciones que se centran en el ciberacoso, la privacidad, la seguridad y otros dilemas digitales que suponen un desafío para las escuelas. También se centra en mostrar lo importante que es la tecnología para nuestros estudiantes y el mundo en el que viven, ya que la tecnología brinda una increíble oportunidad para que los estudiantes creen, colaboren, se comuniquen y piensen de manera crítica.

## **Consejos y recomendaciones para que los padres apoyen el aprendizaje a distancia**

(Haga clic en la siguiente imagen)



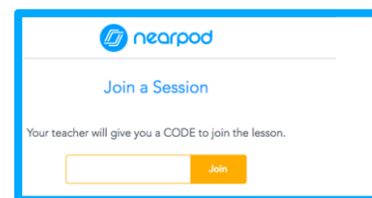
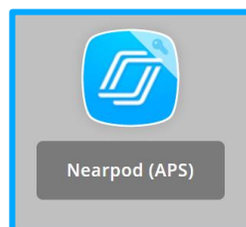
Puede acceder al sitio web de Common Sense Media aquí: <https://www.common sense media.org/learning-with-technology>

**Tabla de  
contenidos**



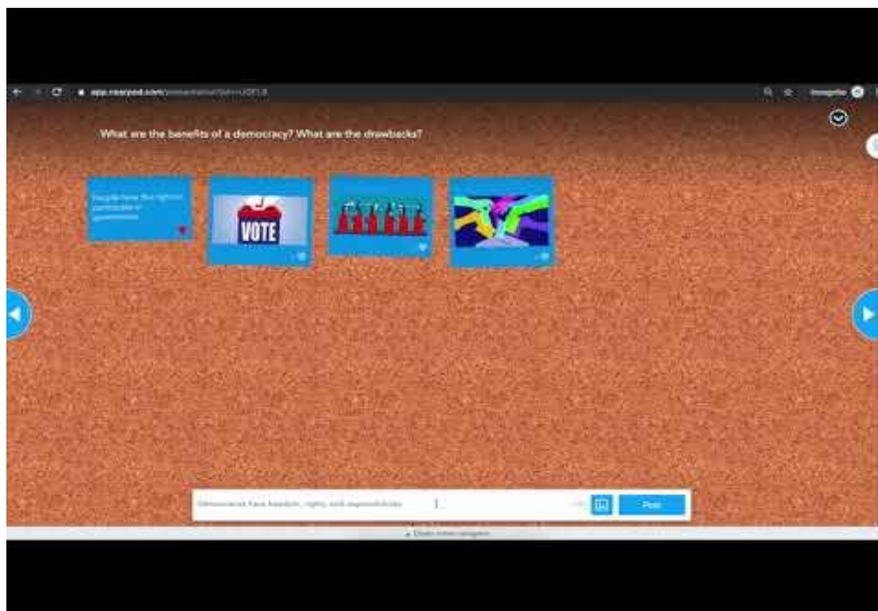
Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.

Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack.



Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.

En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader.



**Tabla de contenidos**

# 5 DESCARGAS GRATUITAS





Los padres de estudiantes de kínder a 12º grado pueden acceder a los horarios de clase, los registros de asistencia y las calificaciones a través del [Portal para padres](#), una herramienta de comunicaciones fácil de usar y segura para el distrito. Además, el Portal de padres les permite verificar la información sobre el hogar, incluidos los números de teléfono, el domicilio y la dirección de correo electrónico.

**Para activar su cuenta, siga las instrucciones de la página web de respaldo de APS Infinite Campus.**

APS Infinite Campus Support Page

## Documentos de ayuda para usar Infinite Campus

- [RESTABLECER EL NOMBRE DE USUARIO O LA CONTRASEÑA](#)
- [CÓMO USAR EL PORTAL PARA PADRES DE CAMPUS](#)
- [APLICACIÓN MÓVIL DE INFINITE CAMPUS](#)
- [CÓMO ACTUALIZAR LA INFORMACIÓN DE CONTACTO Y LAS PREFERENCIAS](#)
- [VERIFICACIÓN DE INSCRIPCIÓN DE ESTUDIANTES A TRAVÉS DEL PORTAL PARA PADRES \(ESTUDIANTES EXISTENTES\)](#)



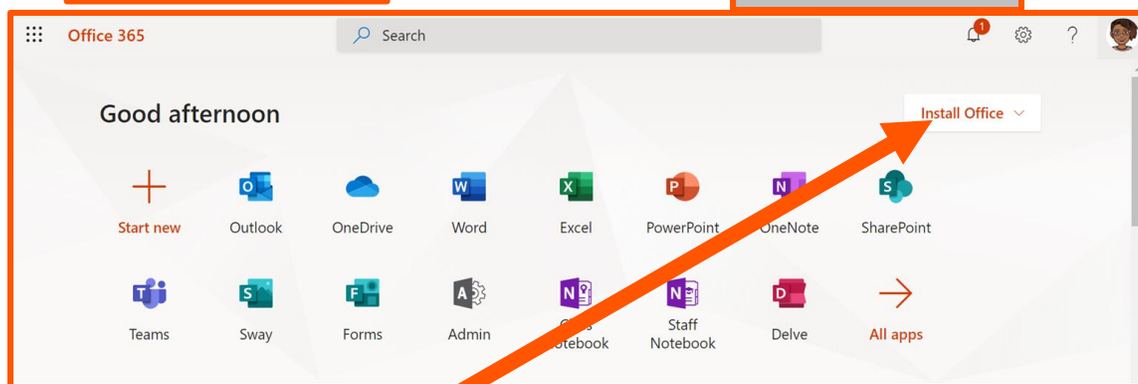
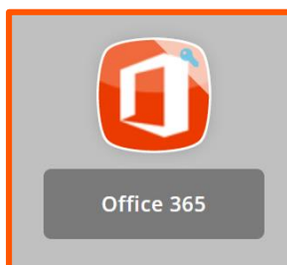


Microsoft 365, antes conocido como Office 365, es la plataforma de productividad todo en uno basada en la nube que está **disponible de manera gratuita para los empleados, los maestros y los estudiantes de Atlanta Public Schools**. El paquete de aplicaciones de productividad y colaboración de Microsoft 365 funciona en computadoras, dispositivos Mac e iPads.

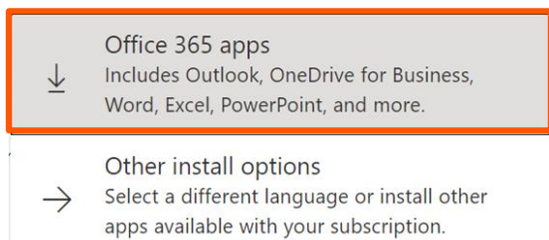
Microsoft 365 es el hogar de muchas de las aplicaciones que los estudiantes ya conocen y usan en la escuela, como Word, PowerPoint, Excel, Sway, Teams, OneDrive. Durante el aprendizaje virtual, su hijo puede acceder a estas mismas aplicaciones de productividad y colaboración desde casa. **Cada estudiante de APS puede acceder a cinco descargas gratuitas del conjunto de herramientas de Microsoft/Office 365.**

Para comenzar, siga los pasos a continuación:

1. Acceda a O365 a través de myBackpack.



1. Haga clic en Install Office (Instalar Office) y seleccione las aplicaciones de Office 365 que desea descargar a su dispositivo.





3. Para completar la instalación, siga las indicaciones que aparecen en pantalla.

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 otros dispositivos donde quiere descargar O365, repita los pasos anteriores.

**Tabla de contenidos**

# Enlaces para ver videos explicativos breves

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

**How does my student access myBackpack?**



myBackpack

Follow us on Twitter: [@apsinstructtech](#)

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

**How can my student access FREE tutoring?**



TUTOR ATL

Follow us on Twitter: [@apsinstructtech](#)

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

**How does my student access their Google Classrooms?**



Google Classroom

Follow us on Twitter: [@apsinstructtech](#)

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

**What can my child expect to see in their Google Classrooms?**



Google Classroom

Follow us on Twitter: [@apsinstructtech](#)



# FILTRADO DE CONTENIDO CHROMEBOOKS



Atlanta Public Schools se complace en anunciar su asociación con Securly para proteger a nuestros estudiantes, sus hijos. Securly es la solución líder para mantener seguros a los niños mientras están en línea en la escuela.

Securly fue elegido porque compartimos la visión de un mundo digital más seguro y productivo para nuestros estudiantes. Desde filtros en la web hasta la administración de dispositivos y la detección de autolesiones, Securly se dedica a mantener las mentes jóvenes saludables, comprometidas e inspiradas. Además, elegimos Securly por su estricto cumplimiento de las leyes de privacidad y administración de datos. Atlanta Public Schools se asoció con el filtro digital de Securly para cumplir con la Ley de Protección Infantil de Internet (CIPA), una ley federal que exige el uso de filtros de Internet y otras medidas para proteger a los niños de contenido explícito e inapropiado.

La misión de Securly es crear soluciones que brinden seguridad en línea a los niños tanto en su escuela como en sus dispositivos personales. Securly se esfuerza por crear funciones que permitan a las escuelas y los padres trabajar juntos para cuidar y guiar a los niños en la gestión de su tiempo frente a la pantalla de forma segura y productiva. Securly protege a más de 10 millones de estudiantes en los EE. UU. en la escuela y en el hogar, además de que más de 2 millones de padres participan en las actividades de sus hijos en los dispositivos escolares.

A través de esta asociación, los estudiantes de Atlanta Public Schools estarán protegidos en todas partes, en cualquier dispositivo.

El Portal para padres de Securly brinda información sobre la actividad en línea de sus hijos al proporcionar instantáneas de los historiales de búsqueda y los sitios visitados, entregadas a través de paneles de control e informes de correo electrónico fáciles de usar.

- [Securly Parent Portal](#)
- [Securly Parent Portal FAQ](#)

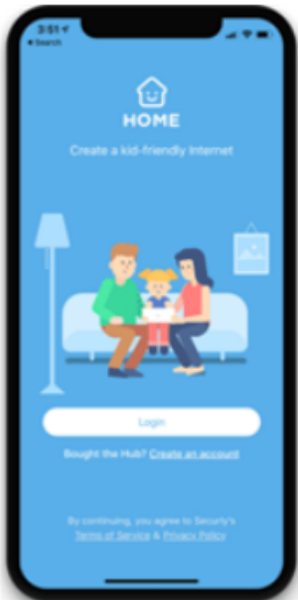


# Download the App

Además del portal para padres de Securly, hay una aplicación de Securly Home que puede descargar.



**Securly Home** 4+  
Protecting Your Kids Online  
Securly  
★★★★★ 4.6 • 817 Ratings  
Free



**¡Aquí le mostramos cómo comenzar en tres sencillos pasos!**

1. Descargue la aplicación gratuita SecurlyHome.
2. haga clic en el botón "Iniciar sesión".
3. Nota: Los padres recibirán una invitación por correo electrónico de Securly.

**Ingrese su correo electrónico registrado en la escuela de Atlanta Public Schools y haga clic en el botón "obtener acceso instantáneo"**



# CLICK HERE

for **ADDITIONAL INFORMATION**



# FILTRADO DE CONTENIDO PARA IPADS

## Iniciar sesión en Securly en un iPad de APS

Una vez que su iPad se haya configurado para usar Securly para el filtrado, debe iniciar sesión para acceder a Internet. Siga los siguientes pasos para iniciar sesión en Securly.

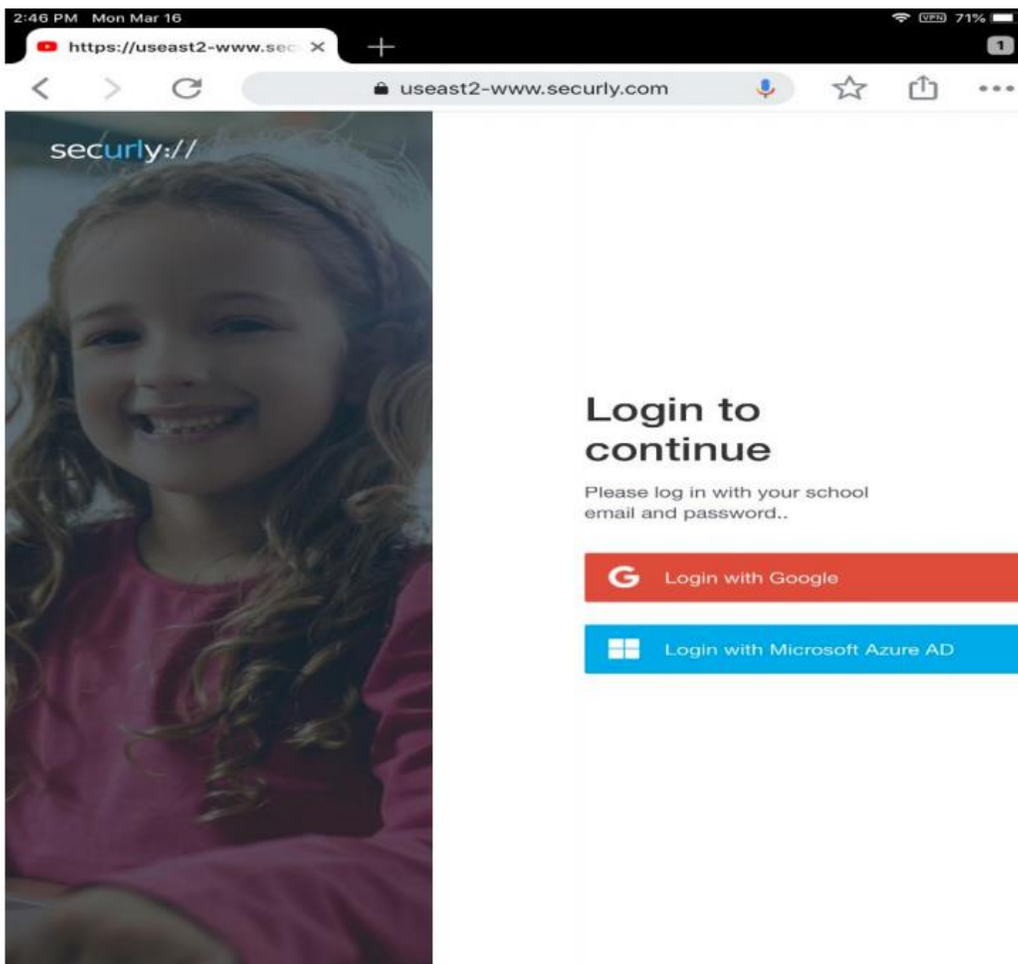
---

### 1. Reinicie el iPad y conéctese a la red WIFI de su hogar.

Vaya a Configuración > General > Restablecer todas las configuraciones

### 2. Abra el navegador Safari y Chrome y vaya a un sitio web en Internet.

Debe iniciar sesión en cada navegador. Este es un inicio de sesión único, a menos que se haya reiniciado el iPad. Vaya a cualquier sitio de Internet, [www.weather.com](http://www.weather.com), [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org) o [www.khanacademy.org](http://www.khanacademy.org) son sitios que funcionarán. Debería ver la página de inicio de sesión de la cuenta Securly. Seleccione iniciar sesión con Google.



3. En la siguiente pantalla, se le dirigirá a la página de inicio de sesión de Google. **Ingrese su cuenta de estudiante de Google:** <usuario>@ apsk12.org Este es el mismo inicio de sesión que usa en su iPad para Google Classroom. **Haga clic en Siguiente.**

Google  
Sign in  
Use your Google Account

Email or phone  
rwashin@apsk12.org

[Forgot email?](#)

Not your computer? Use Guest mode to sign in privately.  
[Learn more](#)

[Create account](#) [Next](#)

4. En la siguiente pantalla, ingrese su contraseña APS y haga clic en Siguiente.

Google  
Welcome

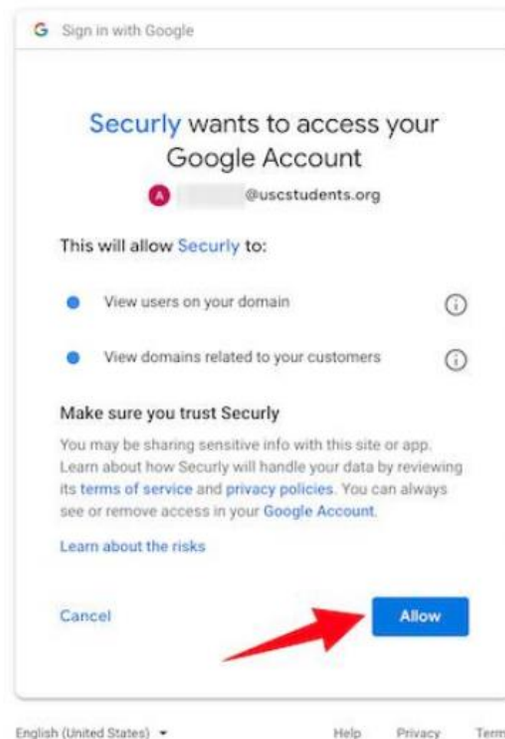
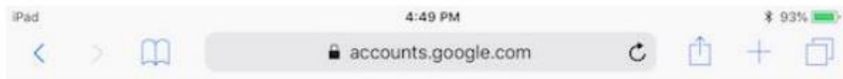
roanna.washington@apsk12.org

Enter your password  
.....

[Forgot password?](#) [Next](#)

Tabla de contenidos

5. La primera vez que inicie sesión en Securly, debe **seleccionar Permitir** cuando se le solicite que le dé permiso a Securly para vincularse con su cuenta de Google. **Si selecciona Denegar, su iPad no podrá acceder a Internet.**

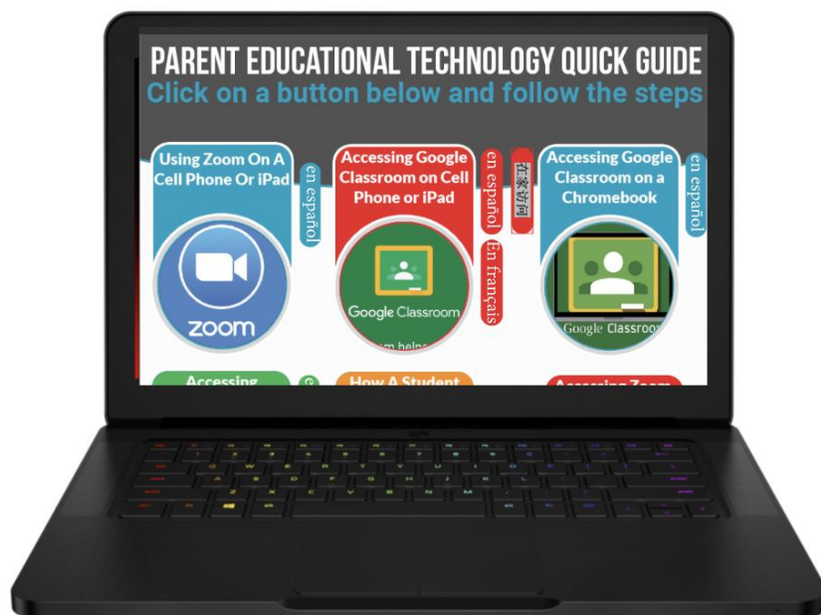


You have successfully logged into Securly.

**Tabla de contenidos**



# Guía rápida de tecnología educativa para padres



Haga clic a continuación para acceder a la Guía rápida de tecnología educativa para padres.

[CLICK HERE](#)