



Iniciación en la aplicación TEAMS para uso docente



Ana Isabel Lorenzo Alfageme
anai.loralf@educa.jcyl.es

Índice del curso



¿Qué es TEAMS?

Creación equipos de trabajo

Bloc de notas

Fichas (publicaciones, archivos, bloc de notas, tareas)

Canales

Forms

Comunicación (videollamadas, chat)

Tareas

Administrar equipos

Guía de inicio rápido para educadores



Microsoft Teams para el ámbito educativo



[Guía rápida para educadores](#)

Guía de inicio rápido para estudiantes



Microsoft Teams para el ámbito educativo



[Guía de inicio rápido para estudiantes](#)

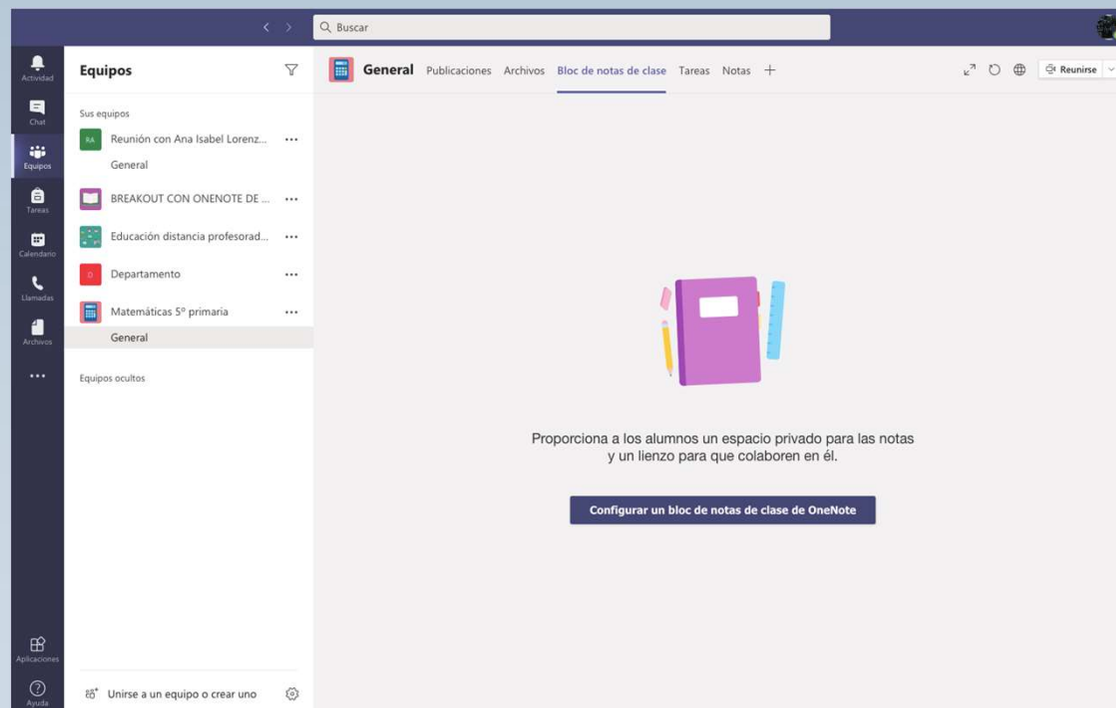


3º Sesión

14 octubre 2020

1. Bloc de notas de clase y secciones

- Uno de los escenarios más potentes que nos ofrece Teams. Por haber creado un Teams de clase, podremos tener a nuestra disposición un Bloc de notas de Clase con diferentes espacios de trabajo.



1.1. Aspectos generales

Los espacios de trabajo que encontraremos son:

- **Una biblioteca de contenidos** en la que podremos integrar y redefinir nuestro contenido y los alumnos solo podrán ver.
- **Un espacio de colaboración** donde los alumnos y profesor podrán editar y colaborar.
- **Un espacio personal para cada uno de nuestros alumnos** donde solo podrá tener acceso el alumno y el profesor.

Espacios de trabajo

The screenshot displays the Microsoft Teams interface for a team named 'Matemáticas 5º primaria'. The left sidebar shows navigation options: Actividad, Chat, Equipos, Tareas, Calendario, Llamadas, Archivos, and Ayuda. The main content area is titled 'Equipo' and lists 'Sus equipos' with options like 'Reunión con Ana Isabel Lorenz...', 'BREAKOUT CON ONENOTE DE...', 'Educación distancia profesora...', 'Departamento', and 'Matemáticas 5º primaria'. The selected team is 'General'. The right pane shows the 'Bloc de notas de clase' section with the following content:

Aquí está lo que obtiene en Matemáticas 5º primaria Bloc de notas:

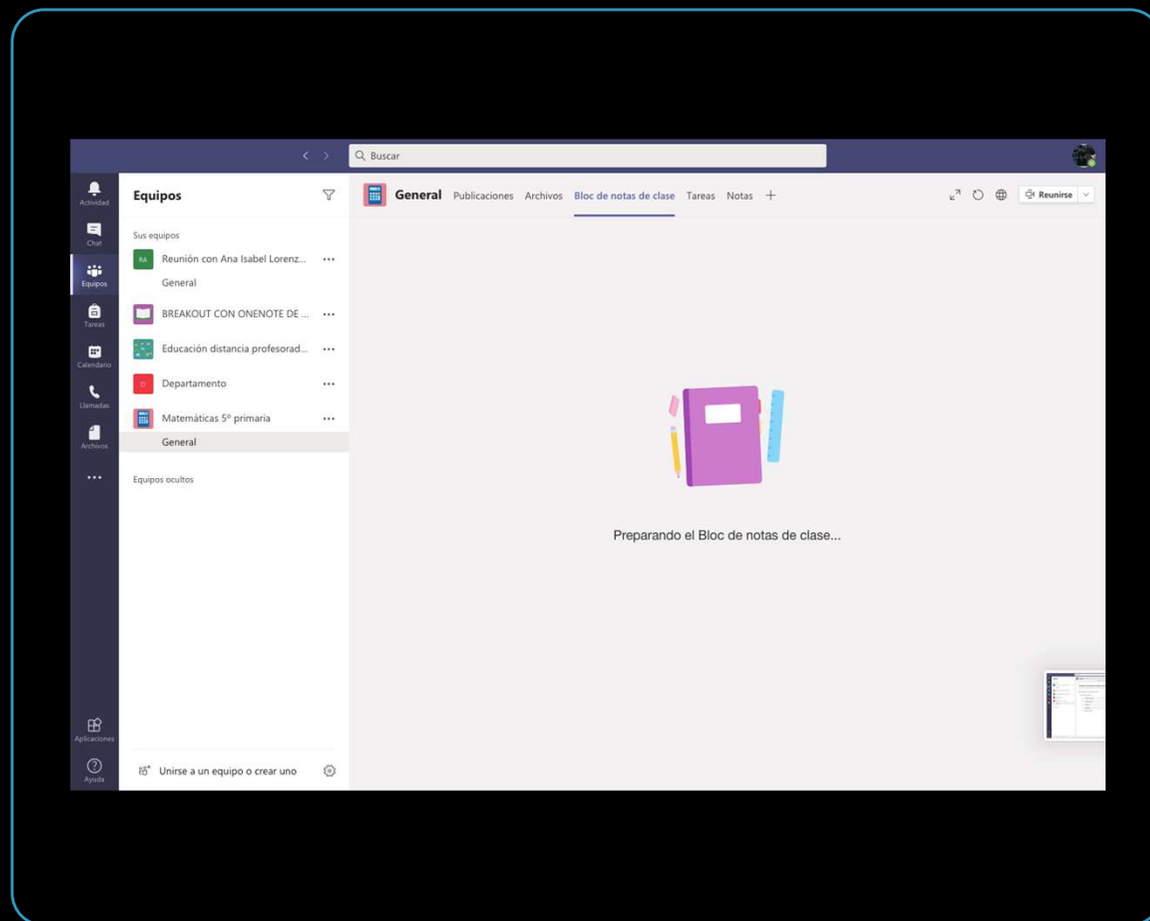
- Espacio de colaboración**
 - 🔍 El profesor puede editar el contenido
 - 🔒 El alumno puede editar el contenido
- Biblioteca de contenido**
 - 🔍 El profesor puede editar el contenido
 - 🔒 El alumno solo puede ver el contenido
- Sección Solo profesor**
 - 🔍 El profesor puede editar el contenido
 - 🔒 El alumno no puede ver el contenido
- Bloc de notas de estudiante**
 - 🔍 El profesor puede editar el contenido
 - 🔒 El alumno puede editar su propio contenido, pero no puede ver los blocs de notas de otros alumnos

At the bottom right, there are buttons for 'Descartar' and 'Siguiente'.

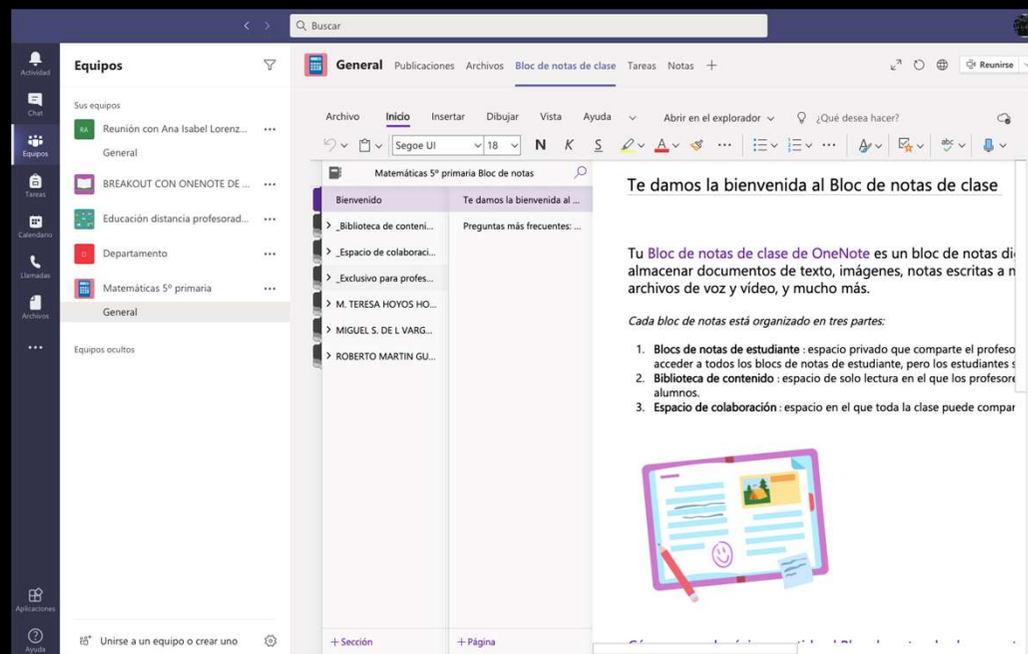
Configuramos las secciones del alumno

The screenshot displays the Microsoft Teams interface. On the left, the navigation pane shows 'Equipos' (Teams) with a list of teams including 'Reunión con Ana Isabel Lorenz...', 'BREAKOUT CON ONENOTE DE ...', 'Educación distancia profesora...', 'Departamento', and 'Matemáticas 5º primaria'. The 'Matemáticas 5º primaria' team is selected, and its 'General' channel is active. The main content area shows the configuration page for the 'Bloc de notas de clase' (Classroom Notes Block) section. The title is 'Configure las secciones de espacio privado de cada alumno.' (Configure the private space sections for each student.) Below the title, there are instructions: 'Utiliza las sugerencias siguientes o crea las tuyas propias.' (Use the following suggestions or create your own.) A list of sections is shown under the heading 'Matemáticas 5º primaria Bloc de notas'. The sections are: 'Nombre del alumno' (Student Name), 'Material entregado' (Material delivered), 'Notas de clase' (Class notes), 'Deberes' (Homework), and 'Exámenes' (Exams). Each section has a small 'x' icon to the right, indicating it can be removed. At the bottom of the list is a '+ Agregar sección' (Add section) button. At the bottom right of the configuration area, there are three buttons: 'Descartar' (Discard), 'Volver' (Back), and 'Crear' (Create).

Creamos el bloc de notas de clase



Bloc de notas de clase en TEAMS



The screenshot displays the Microsoft OneNote application interface. On the left, the 'Equipos' (Teams) sidebar is visible, showing a list of teams including 'Reunión con Ana Isabel Lorenz...', 'BREAKOUT CON ONENOTE DE...', 'Educación distancia profesora...', 'Departamento', and 'Matemáticas 5ª primaria'. The main workspace is titled 'Matemáticas 5ª primaria Bloc de notas' and features a ribbon with tabs for 'General', 'Publicaciones', 'Archivos', 'Bloc de notas de clase', 'Tareas', and 'Notas'. The 'General' tab is active, showing a 'Bienvenido' (Welcome) section with the text 'Te damos la bienvenida al Bloc de notas de clase'. Below this, there is a list of sections: '_Biblioteca de conteni...', '_Espacio de colaboraci...', 'Exclusivo para profes...', 'M. TERESA HOYOS HO...', 'MIGUEL S. DE L VARG...', and 'ROBERTO MARTIN GU...'. A list of 'Preguntas más frecuentes' (Frequently asked questions) is also visible. The main content area contains the following text:

Te damos la bienvenida al Bloc de notas de clase

Tu **Bloc de notas de clase** de OneNote es un bloc de notas diseñado para almacenar documentos de texto, imágenes, notas escritas a mano y archivos de voz y vídeo, y mucho más.

Cada bloc de notas está organizado en tres partes:

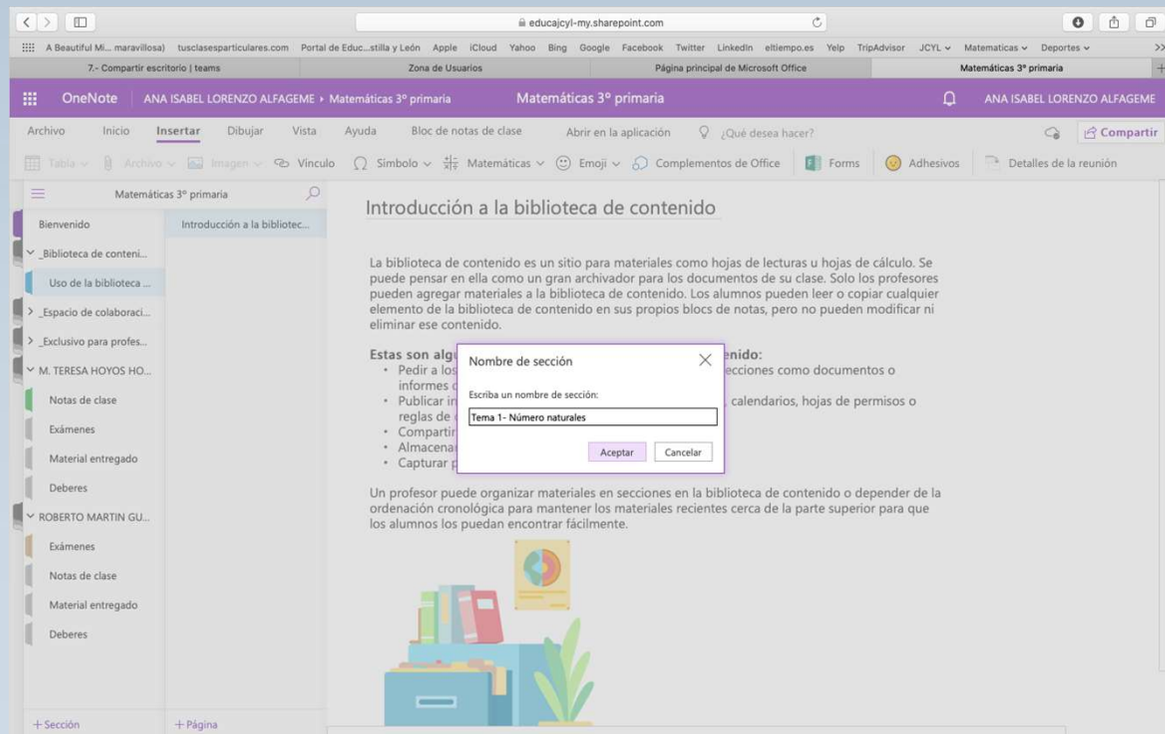
1. **Blocs de notas de estudiante**: espacio privado que comparte el profesor con los estudiantes, pero los estudiantes no pueden acceder a todos los blocs de notas de estudiante, pero los profesores sí.
2. **Biblioteca de contenido**: espacio de solo lectura en el que los profesores pueden almacenar recursos para los alumnos.
3. **Espacio de colaboración**: espacio en el que toda la clase puede colaborar.

Below the text is an illustration of a tablet displaying a notebook page with a red pencil and a smiley face icon.

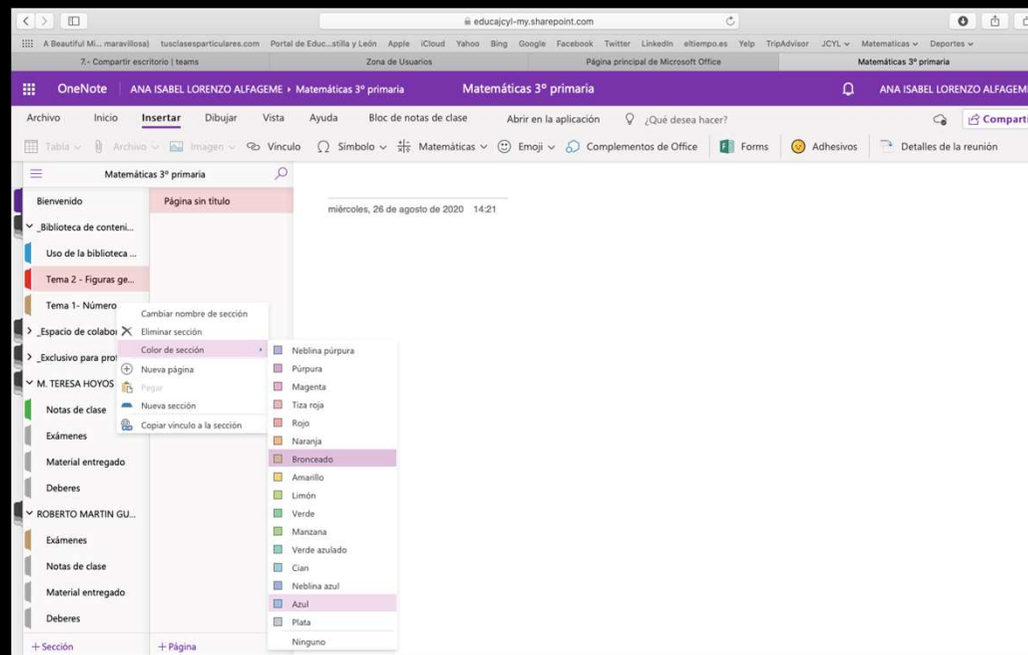
1.2. Organiza mi bloc de notas – secciones y páginas

Ordena y organiza tus páginas y secciones del bloc de notas de OneNote y mantén ordenada toda la información.

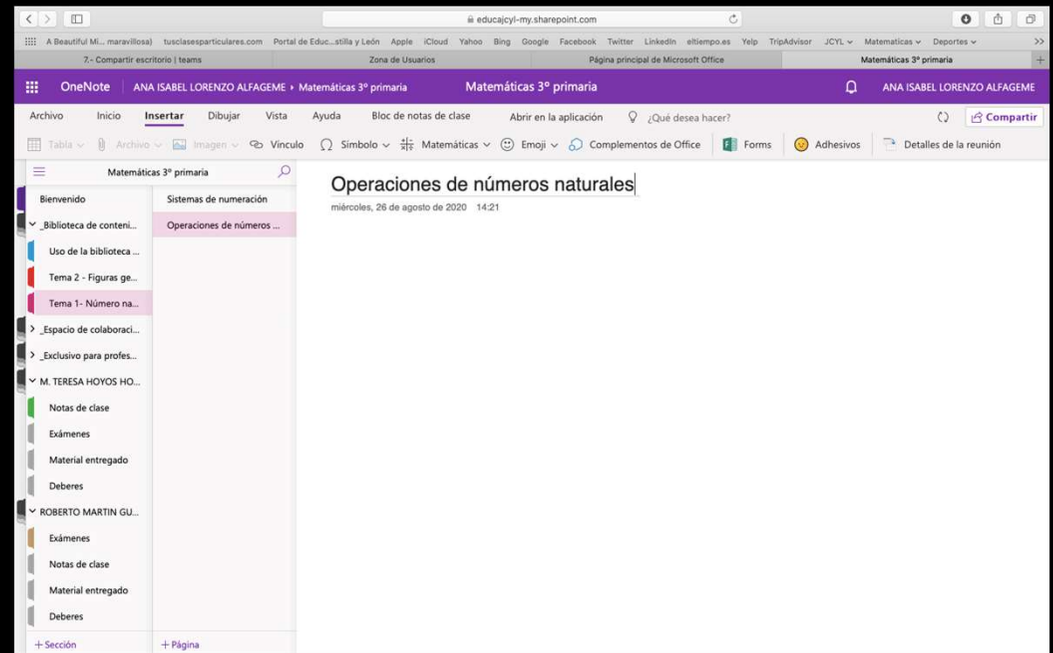
Creamos una
sección
nueva



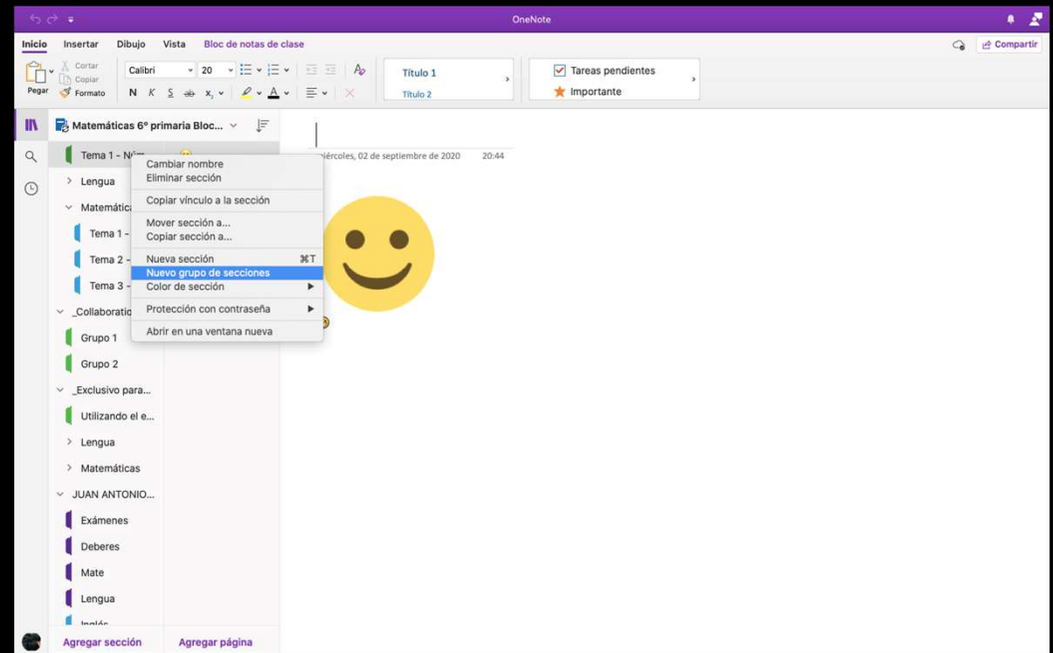
Cambiar color a una sección



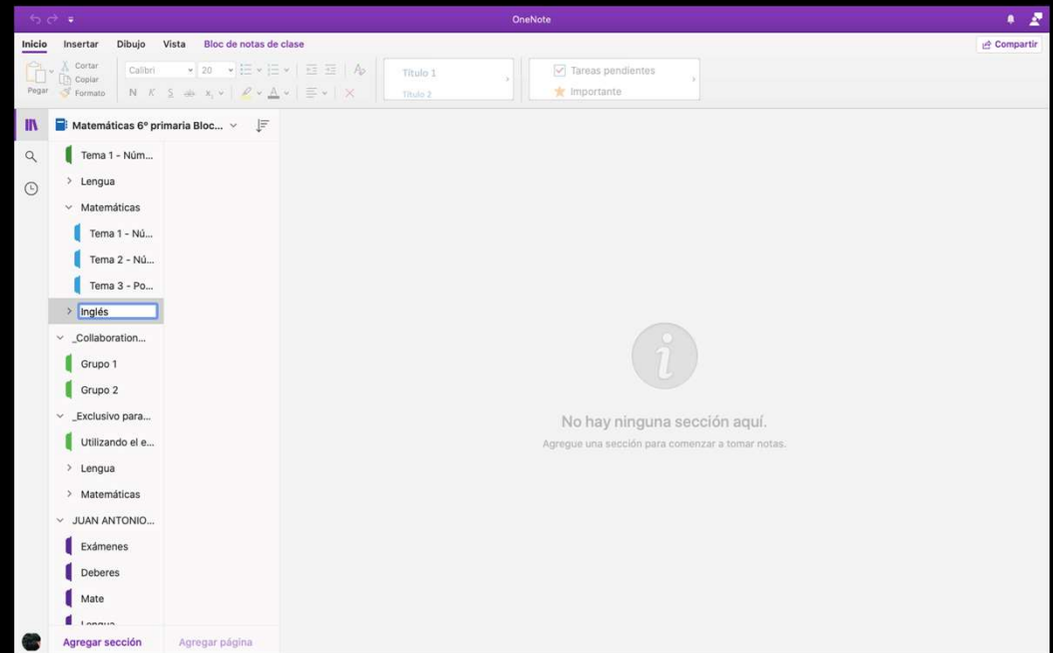
Crear una nueva página



Crear nuevo grupo de sección



Nuevo grupo de sección

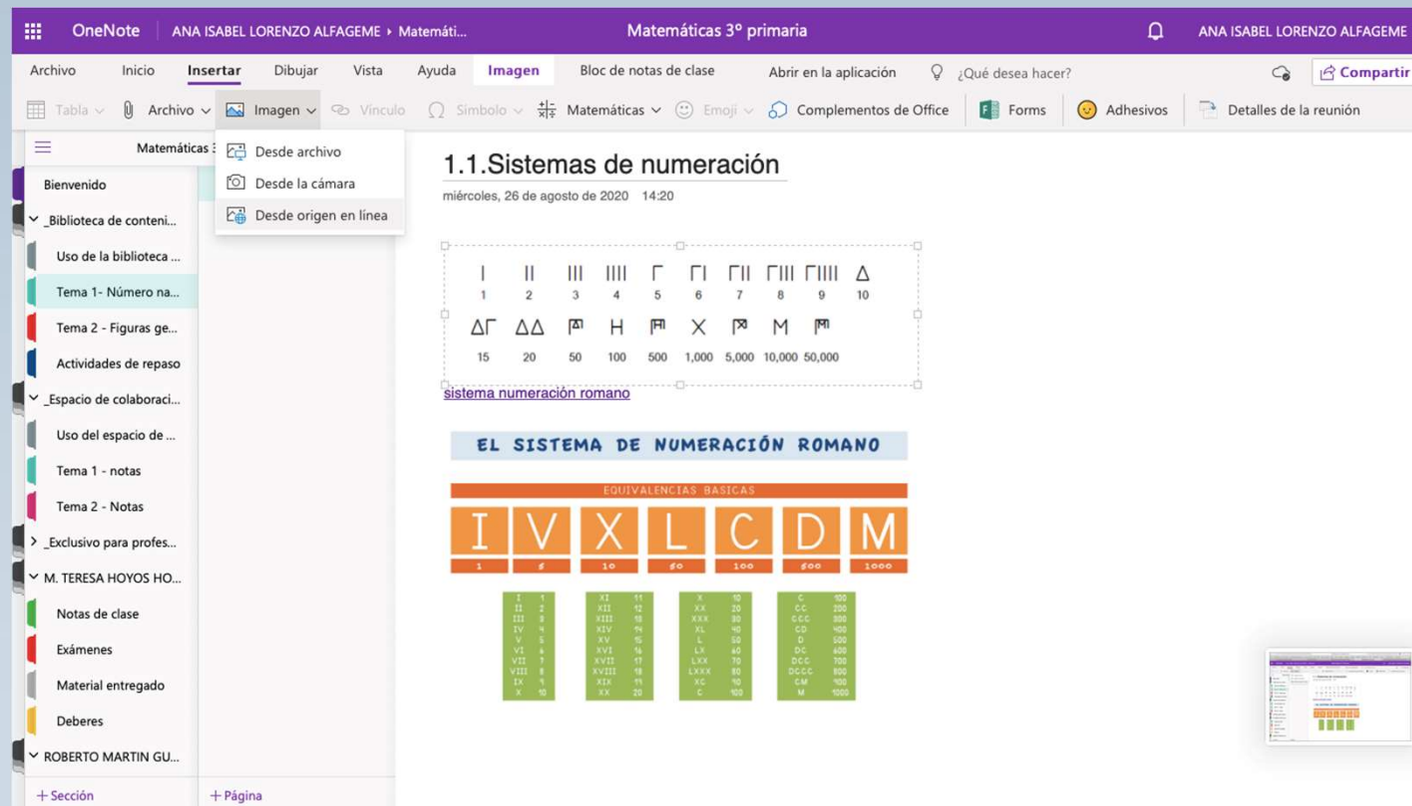


1.3. Insertar contenido

Una vez tengamos claro los espacios de trabajo donde podremos desarrollar nuestros procesos de enseñanza-aprendizaje, tendremos numerosas opciones para insertar contenido en cada uno de estos espacios.

A. Contenido visual

Añade imágenes a tus bloc de notas de OneNote para enriquecer su contenido (local, bing, vínculo).



Insertar tablas

The screenshot shows the Microsoft OneNote application interface. At the top, the title bar indicates the user is 'ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME' and the notebook is 'Matemáticas 3º primaria'. The ribbon is set to 'Insertar', and the 'Tabla' option is selected, displaying a 5x3 grid template. The sidebar on the left shows a list of sections, including 'Tema 2 - Figuras ge...', 'Actividades de repaso', and '2.1. Clasificación'. The main content area displays the heading '2.1. Clasificación' and the timestamp 'miércoles, 26 de agosto de 2020 14:21'.

OneNote | ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME ▶ Matemáti... | Matemáticas 3º primaria | ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME

Archivo Inicio **Insertar** Dibujar Vista Ayuda Bloc de notas de clase Abrir en la aplicación ¿Qué desea hacer? Compartir

Tabla Archivo Imagen Vínculo Símbolo Matemáticas Emojis Complementos de Office Forms Adhesivos Detalles de la reunión

Tabla 5x3

s 3º primaria

2.1. Clasificación

2.1. Clasificación

miércoles, 26 de agosto de 2020 14:21

Tema 2 - Figuras ge...

Actividades de repaso

↳ _Espacio de colaboraci...

Uso del espacio de ...

Tema 1 - notas

Tema 2 - Notas

↳ _Exclusivo para profes...

↳ M. TERESA HOYOS HO...

Notas de clase

Exámenes

Material entregado

Deberes

↳ ROBERTO MARTIN GU...

+ Sección + Página

Modificar columnas o filas a una tabla

OneNote ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME Matemáticas 3º primaria

Archivo Inicio Insertar Dibujar Vista Ayuda **Tabla** Bloc de notas de clase Abrir en la aplicación ¿Qué desea hacer?

Seleccionar Eliminar Insertar Sombreado Ocultar los bordes

Matemáticas 3º primaria

2.1. Clasificación

miércoles, 26 de agosto de 20...

Figuras geométricas	Explicación	Dibujo
Triángulo		
Cuadrado		
Rombo		

Eliminar tabla
Eliminar fila
Eliminar columna

B. Contenido auditivo

Podemos insertar audio y personalizar nuestro contenido para nuestros alumnos.

'No todos los alumnos aprenden igual'

The screenshot shows the Microsoft OneNote application interface. The title bar indicates the user is 'ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME' and the notebook is 'Matemáticas 3º primaria'. The ribbon menu is set to 'Audio', with options for 'Grabar', 'Detener', 'Reproducir', 'Pausar', 'Atrasar 15 segundos', and 'Adelantar 15 segundos'. The main content area displays a lesson plan for 'Matemáticas 3º primaria' with the following structure:

- Bienvenido
- 1.1. Sistemas de numeración
- 1.2. Operaciones de números
- 1.3. Operaciones combinadas de los números naturales (miércoles, 26 de agosto de 2020 19:46)
- Audio Recording

The left sidebar shows a navigation pane with various sections, including 'Biblioteca de contenidos', 'Tema 1 - Números naturales', 'Tema 2 - Figuras geométricas', and 'Actividades de repaso'.

C. Contenido textual

Inserta archivos y documentos ya creados en el bloc de notas de OneNote y no pierdas el tiempo creándolos de nuevo



Archivo adjunto

ARCHIVO
ADJUNTO

The screenshot displays a Microsoft Teams meeting window. The top bar shows the meeting title '7.- Compartir escritorio | teams ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME > Matemáticas 3º primaria' and the participant name 'ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME'. The ribbon includes 'Archivo', 'Inicio', 'Insertar', 'Dibujar', 'Vista', 'Ayuda', 'Bloc de notas de clase', 'Abrir en la aplicación', and '¿Qué desea hacer?'. The 'Insertar' tab is active, showing options like 'Tabla', 'Archivo', 'Imagen', 'Vínculo', 'Símbolo', 'Matemáticas', 'Emoji', 'Complementos de Office', 'Forms', 'Adhesivos', and 'Detalles de la reunión'. A dropdown menu for 'Archivo' is open, showing 'Insertar como datos adjuntos' and 'Insertar copia impresa del archivo'. The main content area shows a document titled '1.2. Operaciones de números naturales' with a date and time 'miércoles, 26 de agosto de 2020 14:21'. Below the title is a document icon and the text 'Numeros naturales'.

Copia impresa

C
O
P
I
A

I
M
P
R
E
S
A

The screenshot shows a OneNote window with a purple header bar. The title bar reads "OneNote | ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME > Matemáti... Matemáticas 3º primaria". The ribbon is set to "Insertar" (Insert). The left sidebar shows a navigation pane with a tree view containing folders like "Biblioteca de cont...", "Tema 1 - Número...", "Tema 2 - Figuras...", and "ROBERTO MARTIN ...". The main content area displays a printed page from a math textbook. The page title is "5º de E. Primaria MULTIPLICACIÓN DE NÚMEROS NATURALES-TEMA 3". The main heading is "LA MULTIPLICACIÓN DE NÚMEROS NATURALES". The text explains that multiplication is a sum of equal addends, showing the example $15 + 15 + 15 + 15 = 60$ which is equivalent to $14 \times 4 = 60$. It defines terms like "factores" (factors) and "producto" (product) using the example $12 \times 4 = 48$. The page also lists properties of multiplication: **Commutativa** (order doesn't matter), **Asociativa** (grouping doesn't matter), and **Distributiva** (multiplying by a sum is the same as multiplying by each addend and then summing the results).

5º de E. Primaria
MULTIPLICACIÓN DE NÚMEROS NATURALES-TEMA 3

LA MULTIPLICACIÓN DE NÚMEROS NATURALES

LA MULTIPLICACIÓN

Una multiplicación es una suma de varios sumandos iguales.
 $15 + 15 + 15 + 15 = 60 \longrightarrow 14 \times 4 = 60$

Los términos de la multiplicación se llaman **factores** y el resultado, **producto**.
Los signos de la multiplicación son (x) y (.)

12	<i>factor</i>
$\times 4$	<i>factor</i>
48	<i>producto</i>

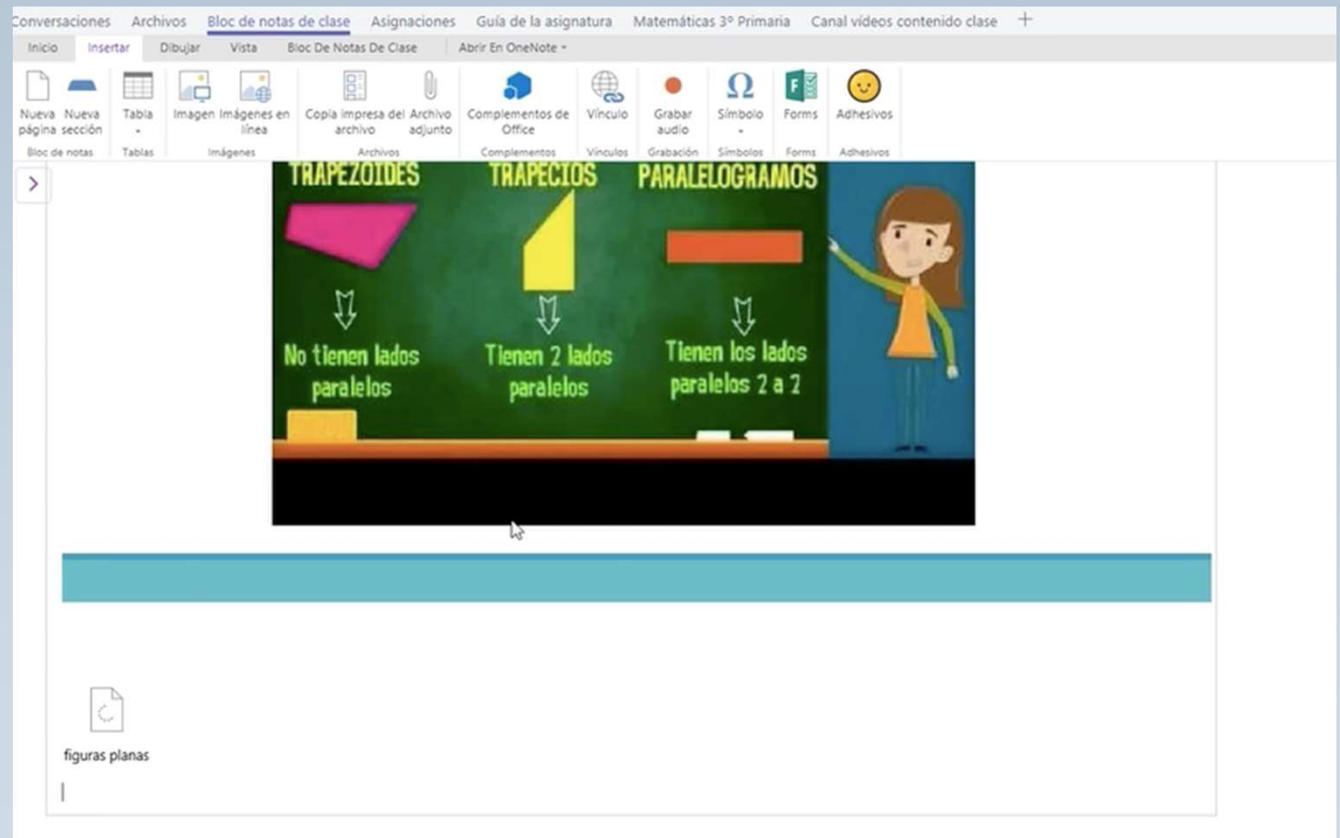
PROPIEDADES DE LA MULTIPLICACIÓN:

- **Commutativa:** El orden de los factores no altera el resultado final.
 $8 \times 6 = 6 \times 8$
 $48 = 48$
- **Asociativa :** Podemos agrupar los factores de diversas maneras sin que varíe el resultado.
 $2 \times (6 \times 4) = (2 \times 6) \times 4$
 $2 \times 24 = 12 \times 4$
 $48 = 48$
- **Distributiva :** El producto de un número por una suma es igual que la suma de los productos del número por los sumandos.
 $4 \times (8 + 3) = (4 \times 8) + (4 \times 3)$
 $4 \times (11) = 32 + 12$

D. Contenido de videos

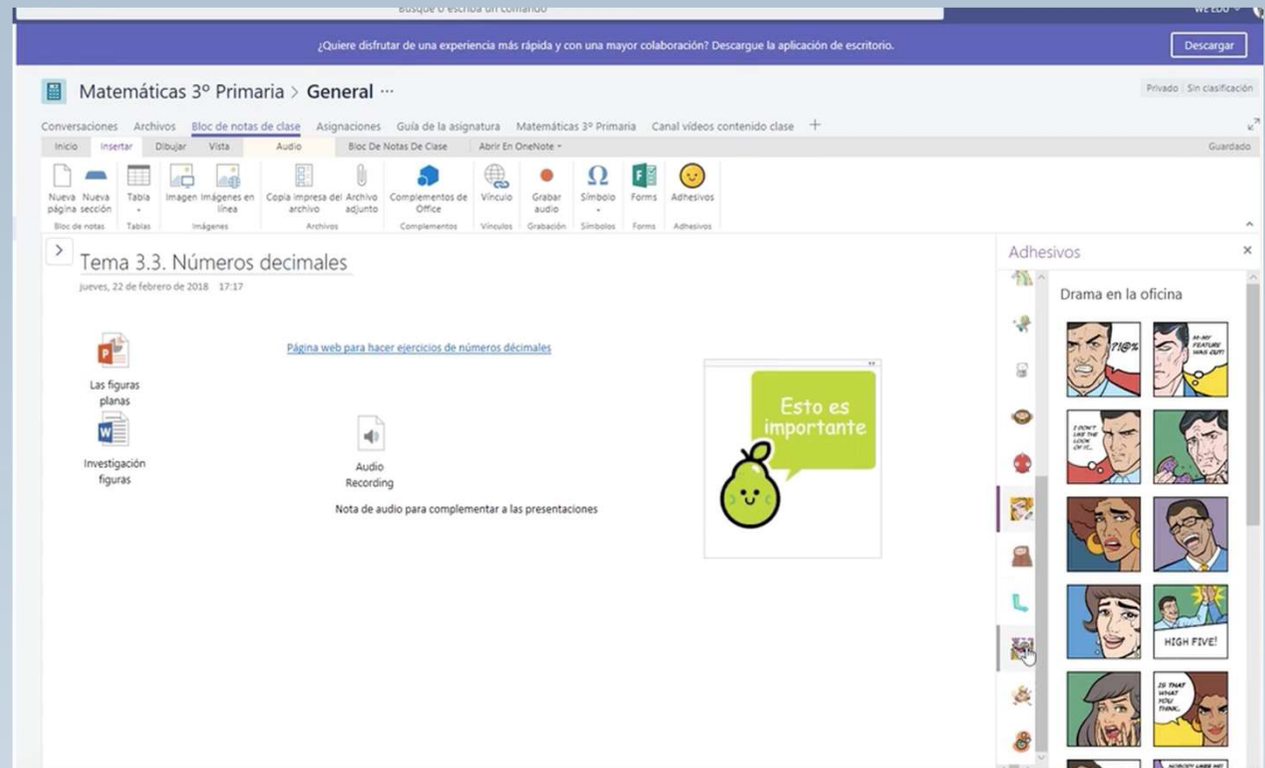
Insertar videos que hemos generado para nuestros alumnos.

Insertamos como archivo adjunto



Adhesivos

Siempre podemos insertar un adhesivo para hacer un lenguaje más cercano a nuestros alumnos. Un toque juvenil y divertido.

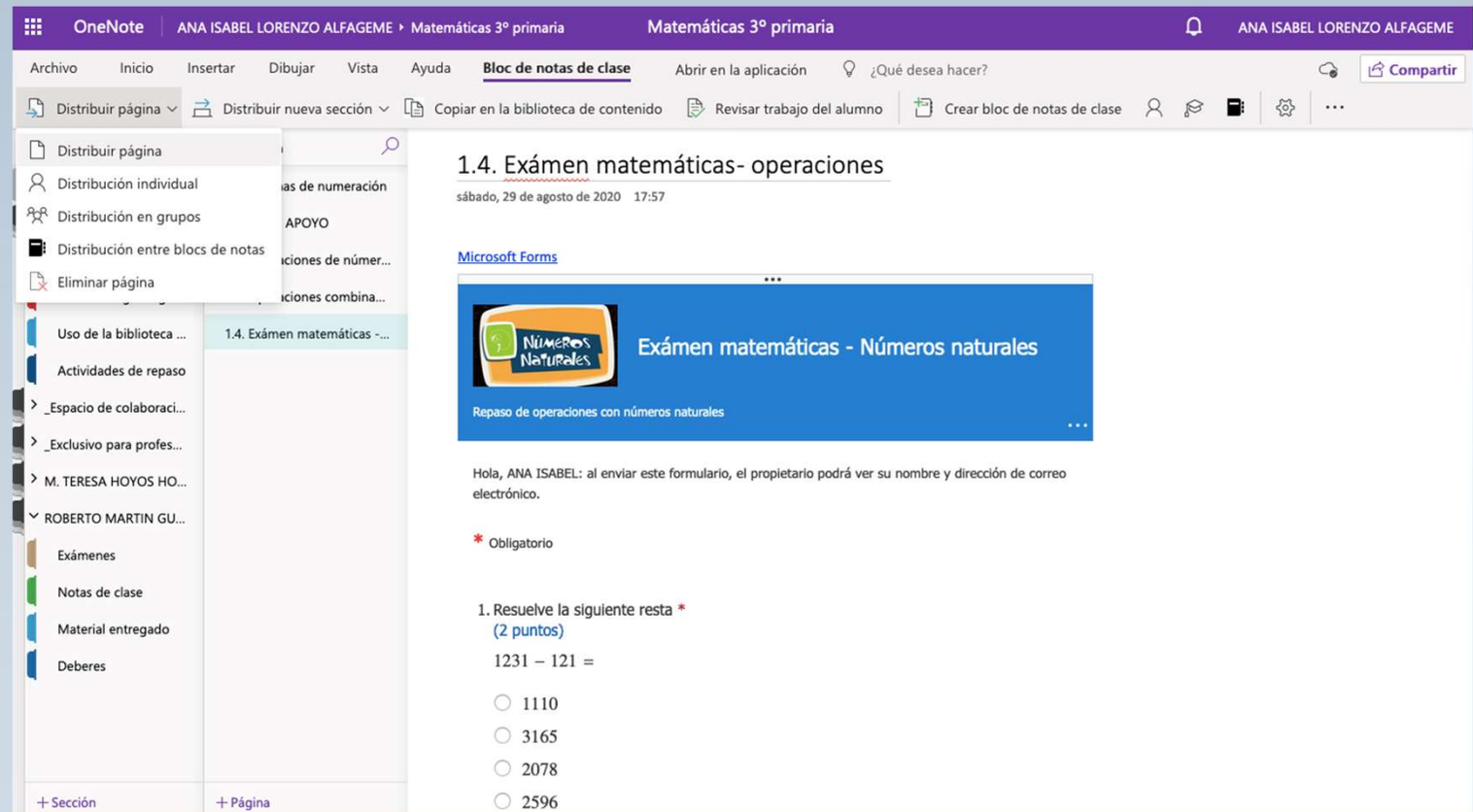


1.4. Asignar una página del bloc de notas de clase como tarea

Una de las opciones que nos proporciona las Tareas, es que podemos asignar como Tarea una de las páginas del Bloc de notas que hayamos creado, por lo que esa página la distribuirá automáticamente al espacio personal del alumno que hayamos seleccionado.

A. Distribuir página

Podremos distribuir contenido o revisar el trabajo de todos nuestros alumnos a golpe de clic.



The screenshot shows the Microsoft OneNote application interface. The title bar indicates the user is ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME, working on 'Matemáticas 3º primaria'. The ribbon menu is set to 'Bloc de notas de clase'. The 'Distribuir página' dropdown menu is open, showing options: 'Distribuir página', 'Distribución individual', 'Distribución en grupos', 'Distribución entre blocs de notas', and 'Eliminar página'. The main content area displays a page titled '1.4. Exámen matemáticas- operaciones' with a date of 'sábado, 29 de agosto de 2020 17:57'. Below the title is a Microsoft Forms embed titled 'Exámen matemáticas - Números naturales' with the subtitle 'Repaso de operaciones con números naturales'. The form content includes a greeting: 'Hola, ANA ISABEL: al enviar este formulario, el propietario podrá ver su nombre y dirección de correo electrónico.' followed by an asterisk and the word 'Obligatorio'. The first question is '1. Resuelve la siguiente resta * (2 puntos)' with the equation $1231 - 121 =$ and four radio button options: 1110, 3165, 2078, and 2596.

Elegimos
sección
del
alumno

OneNote ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME Matemáticas 3º primaria Matemáticas 3º primaria ANA ISABEL LORENZO ALFAGEME

Archivo Inicio Insertar Dibujar Vista Ayuda **Bloc de notas de clase** Abrir en la aplicación ¿Qué desea hacer?

Distribuir página Distribuir nueva sección Copiar en la biblioteca de contenido Revisar trabajo del alumno Crear bloc de notas de clase

Matemáticas 3º primaria

- Bienvenido
- 1.1.Sistemas de numeración
- VIDEO DE APOYO
- 1.2. Operaciones de núm...
- 1.3. Operaciones combina...
- 1.4. Exámen matemáticas -...

1.4. Exámen matemáticas- operaciones
sábado, 29 de agosto de 2020 17:57

Microsoft Forms

Exámen matemáticas - Números naturales

Repaso de operaciones con números naturales

Hola, ANA ISABEL: al enviar este formulario, el propietario podrá ver su nombre y dirección de correo electrónico.

* Obligatorio

1. Resuelve la siguiente resta *
(2 puntos)

$$1231 - 121 =$$

1110
 3165
 2078
 2596

Distribuir página

Selecciona la sección de alumnos en la que quieres distribuir 1.4. Exámen matemáticas - operaciones

- Deberes
- Exámenes
- Material entregado
- Notas de clase

Tip: Para obtener los mejores resultados, asegúrese de que su portátil esté sincronizado. No mostrar de nuevo.

Distribuir

Distribuir página

The screenshot shows the OneNote interface for a notebook titled "Matemáticas 3º primaria". The main content area displays a page titled "1.4. Exámen matemáticas- operaciones" with a date of "sábado, 29 de agosto de 2020 17:57". The page content includes a Microsoft Forms embed titled "Exámen matemáticas - Números naturales" with a subtitle "Repaso de operaciones con números naturales". Below the embed, there is a message: "Hola, ANA ISABEL: al enviar este formulario, el propietario podrá ver su nombre y dirección de correo electrónico." and a note: "* Obligatorio". The question is: "1. Resuelve la siguiente resta * (2 puntos) 1231 - 121 =". The options are: 1110, 3165, 2078, and 2596.

On the right side, a "Distribuir página" (Distribute page) dialog box is open, showing the page title "1.4. Exámen matemáticas - operaciones" and the distribution options: "Distribuir entre todo Alumnos" and "Exámenes en Matemáticas 3º primaria". A green checkmark and the word "Listo" (Ready) are visible at the bottom of the dialog, indicating the distribution is complete.

B. ¿Cómo asignar tareas?

Asigna tareas con Class Notebook y asegúrate de que los alumnos reciben la información para hacerlas y completarlas.

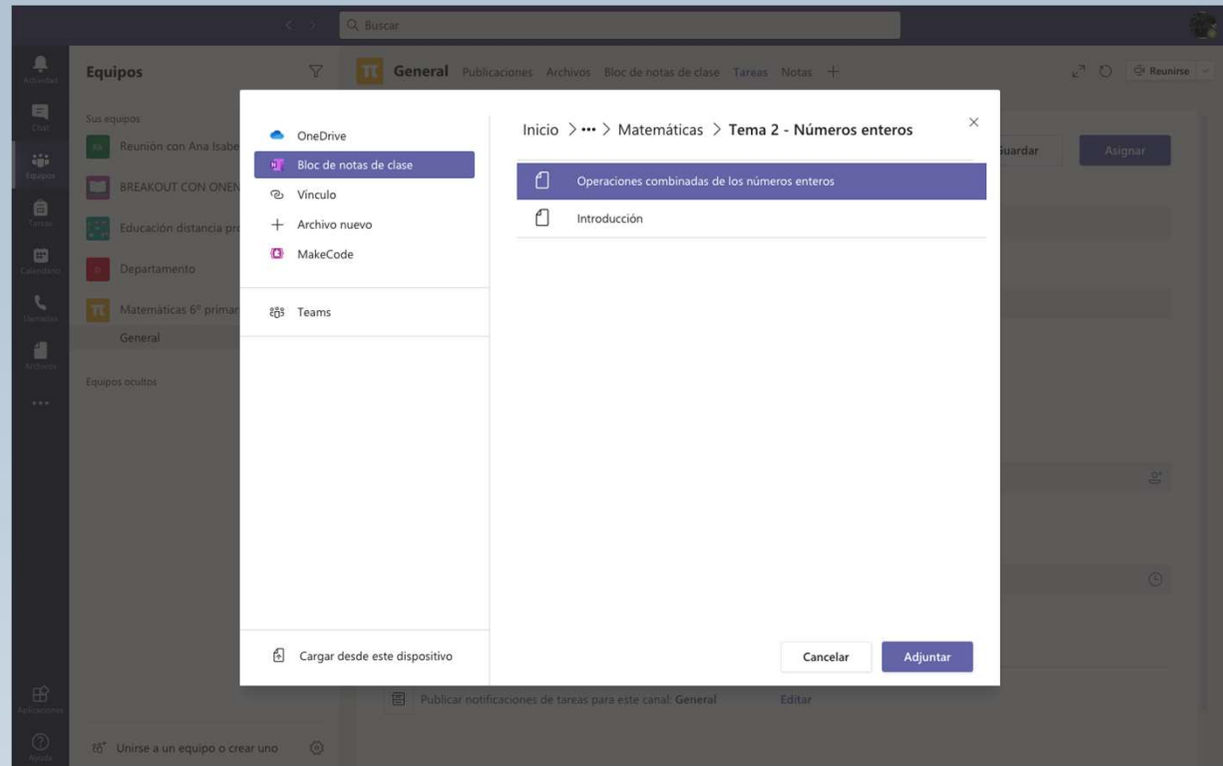


Microsoft

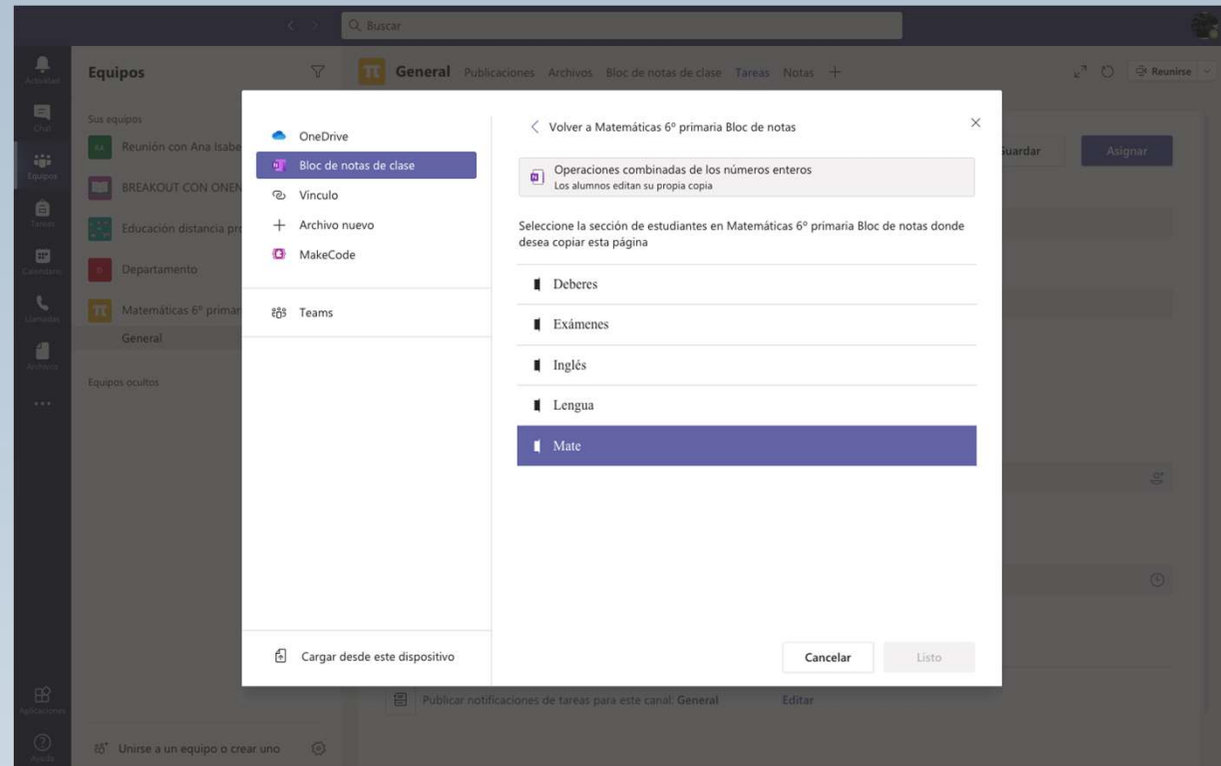
Microsoft Teams

Asignar tareas desde OneNote

Asignamos una tarea Teams al bloc de notas de clase



Elegimos
sección
del
alumno
donde
asignar la
tarea



Creamos rúbrica de evaluación

The screenshot shows a Microsoft Teams window with a search bar at the top. On the left, there is a sidebar with navigation icons for 'Equipo', 'Sus equipos', 'Reunirse', 'BR', 'Ed', 'De', 'M', 'G', and 'Equipos'. The main content area displays a rubric for the task 'Resuelve operaciones combinadas de los números enteros' (10 points possible).

Resuelve operaciones combinadas de los números enteros 10 points posibles

Descripción
Resuelve correctamente operaciones combinadas con sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de los números enteros, con y sin paréntesis

Criterios de calificación

- **Resuelve correctamente operaciones combinadas con sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de números enteros, con y sin paréntesis.** Peso 100%

Sobresaliente 4 puntos	Bien 3 puntos	Suficiente 2 puntos	Insuficiente 1 punto
Utiliza los algoritmos estándares para el cálculo y la resolución de sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de números enteros, pero necesita apoyo para resolver operaciones combinadas	Utiliza los algoritmos estándares para el cálculo y la resolución de operaciones combinadas con sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de números enteros con y sin paréntesis	Automatiza algoritmos estándares y los utiliza para calcular y resolver operaciones combinadas con sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de números enteros con y sin paréntesis, generaliza la información y la expone con lenguaje ajustado.	Automatiza algoritmos estándares y los utiliza para calcular y resolver operaciones combinadas con sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de números enteros, con y sin paréntesis, generaliza la información, comprueba los resultados en contextos de resolución de problemas y en situaciones de la vida cotidiana, y lo expone oralmente y por escrito

At the bottom of the rubric window, there are buttons for 'Descargar como .csv', 'Editar', and 'Cerrar'.

Crear tarea

This screenshot shows the 'Nueva tarea' (New task) form in Microsoft Teams. The form is titled 'Nueva tarea' and includes the following fields and options:

- Guardar:** 3 sept, 23:43
- Buttons:** Descartar, Guardar, Asignar
- Título (obligatorio):** Tarea 1 - Operaciones combinadas números enteros
- Agregar categoría:** (dropdown menu)
- Instrucciones:** Realiza la siguiente tarea de tu bloc de notas
- Operaciones combinadas de los números enteros (en Mate):** Los alumnos editan su propia copia
- Agregar recursos:** (dropdown menu)
- Puntos:** 10
- Resuelve operaciones combinadas de los números enteros:** (checkbox)
- Asignar a:** Matemáticas 6º primaria (dropdown menu), Todos los alumnos (dropdown menu)
- Fecha de vencimiento:** vie, 4 de sep. de 2020
- Hora de vencimiento:** 15:00
- Configuración:** Publicar notificaciones de tareas para este canal: General (checkbox), Editar

This screenshot shows the 'Equipos' (Teams) interface in Microsoft Teams. The 'General' channel is selected, and the task list is visible. The task list includes:

- Exámen números naturales:** Venció ayer a las 10:30. 0/3 han entregado, 0 devueltos.
- Tarea 1 - Operaciones combinadas números enteros:** Vence hoy a las 15:00.

A 'Crear' (Create) button is visible at the bottom of the task list.

Tarea creada

El alumno
ya puede
ver su tarea
en el
cuaderno
del clase

The screenshot displays the Microsoft OneNote application interface. On the left, the 'Equipos' (Teams) sidebar is visible, showing a list of teams including 'Matemáticas 6º primaria'. The main workspace is titled 'General' and contains a notebook named 'Matemáticas 6º primaria Bloc de notas'. The notebook's table of contents on the left lists sections such as 'Bienvenido', 'Exámenes', 'Deberes', 'Mate', 'Lengua', and 'Inglés'. The 'Mate' section is currently selected, showing a page titled 'Operaciones combinadas de los números enteros'. The page content includes the date 'Jueves, 3 de septiembre de 2020 23:40' and the instruction 'Realizar los siguientes ejercicios con operaciones combinadas.' followed by three math problems:

- $-1 + 2 - 3 + 4 - 5 - 6 =$
- $5 \cdot (-2) - 3 \cdot (-1) - 5 \cdot 2 + 7 =$
- $24 : (-2) - 3 \cdot 4 - 6 : 2 - (-3) \cdot (-2) =$

The interface also shows a top navigation bar with options like 'Inicio', 'Insertar', 'Dibujar', 'Vista', and 'Ayuda', along with a search bar and a 'Reunirse' button.

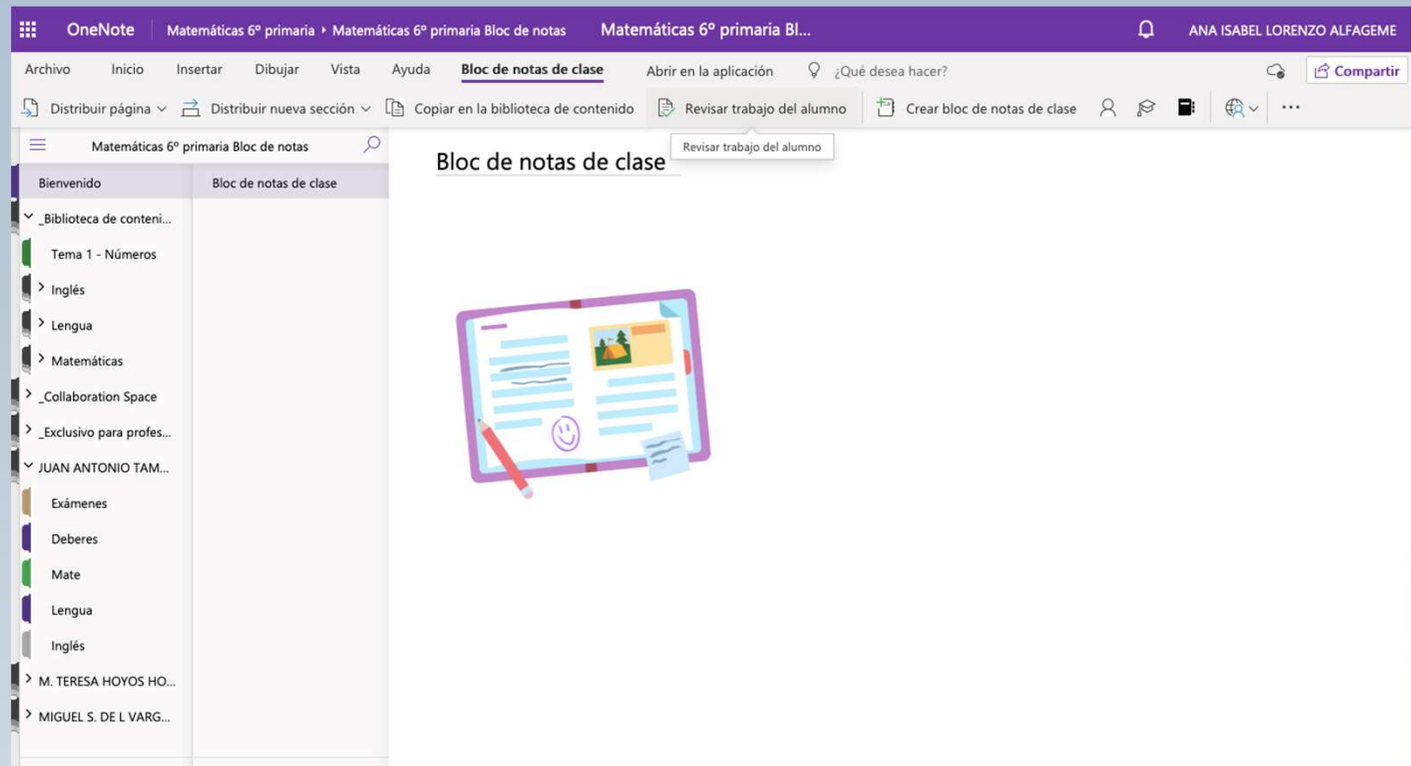
C. ¿Cómo revisar el trabajo?

Revisa las tareas de los alumnos con Class Notebook en un solo vistazo.

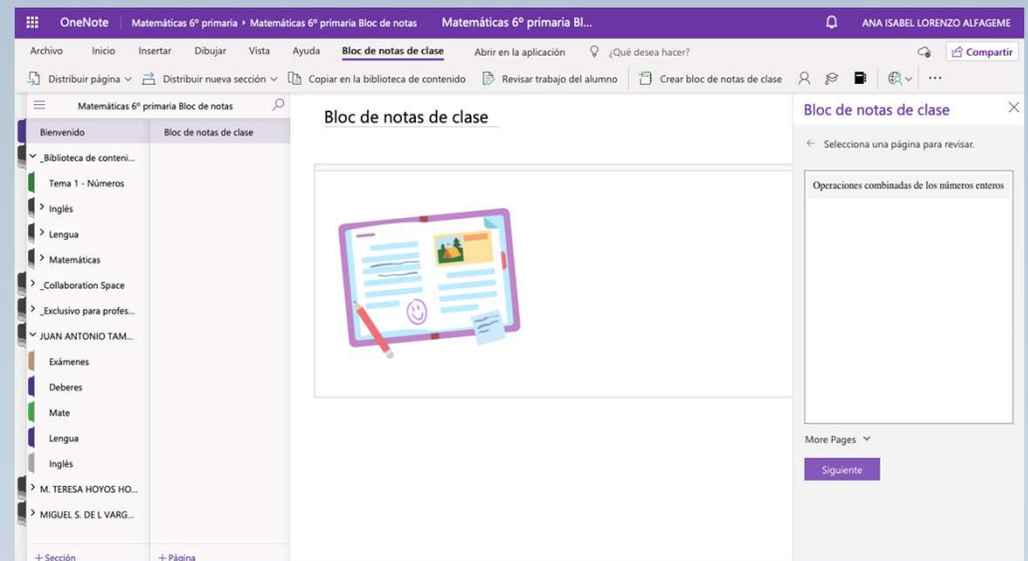
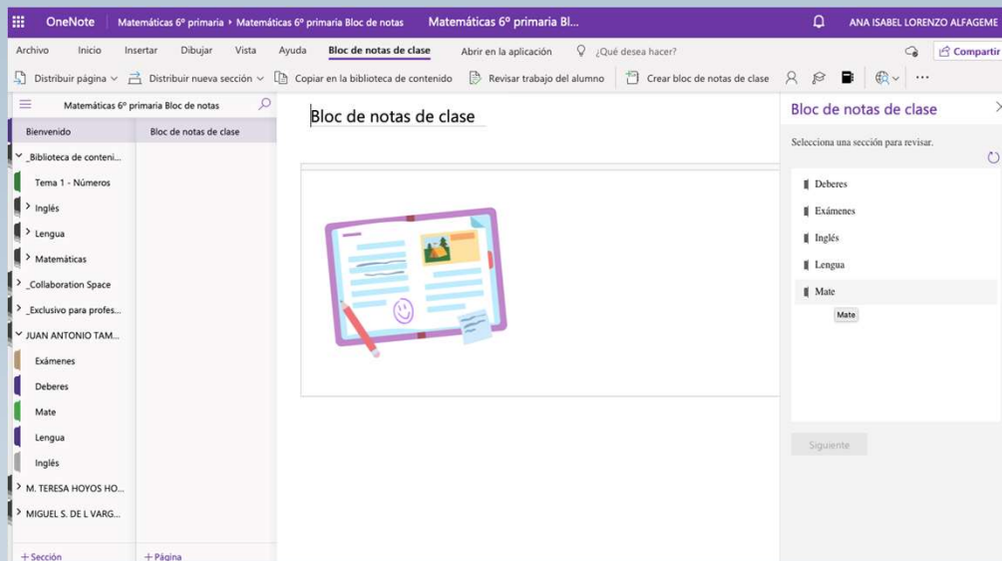
The image shows a dark blue background with a white geometric pattern of interconnected lines forming various shapes. In the center, the text "OneNote" is written in a white, sans-serif font. Below it, the question "¿Cómo revisar el trabajo?" is written in a larger, white, sans-serif font.

OneNote
¿Cómo revisar el trabajo?

Revisar trabajo el alumno



Elegir sección y página para revisar



Elegir
alumno

The screenshot shows the OneNote interface for a class notebook titled "Matemáticas 6° primaria Bloc de notas". The main content area displays a page titled "Operaciones combinadas de los números enteros" with the following text:

Jueves, 3 de septiembre de 2020 23:40

Realizar los siguientes ejercicios con operaciones combinadas.

1) $-1 + 2 - 3 + 4 - 5 - 6 =$

2) $5 \cdot (-2) - 3 \cdot (-1) - 5 \cdot 2 + 7 =$

3) $24 : (-2) - 3 \cdot 4 - 6 : 2 - (-3) \cdot (-2) =$

On the left sidebar, the "JUAN ANTONIO TAM..." folder is expanded, showing subfolders: Exámenes, Deberes, Mate (highlighted), Lengua, and Inglés.

On the right, the "Bloc de notas de clase" sidebar is open, showing a selection prompt: "Selecciona a un alumno para revisar su trabajo." Below this, there are three student names listed: ANTONIO, JUAN; S., MIGUEL; and TERESA, M.

Corregir la tarea o deberes poniendo anotaciones y comentarios con un solo click

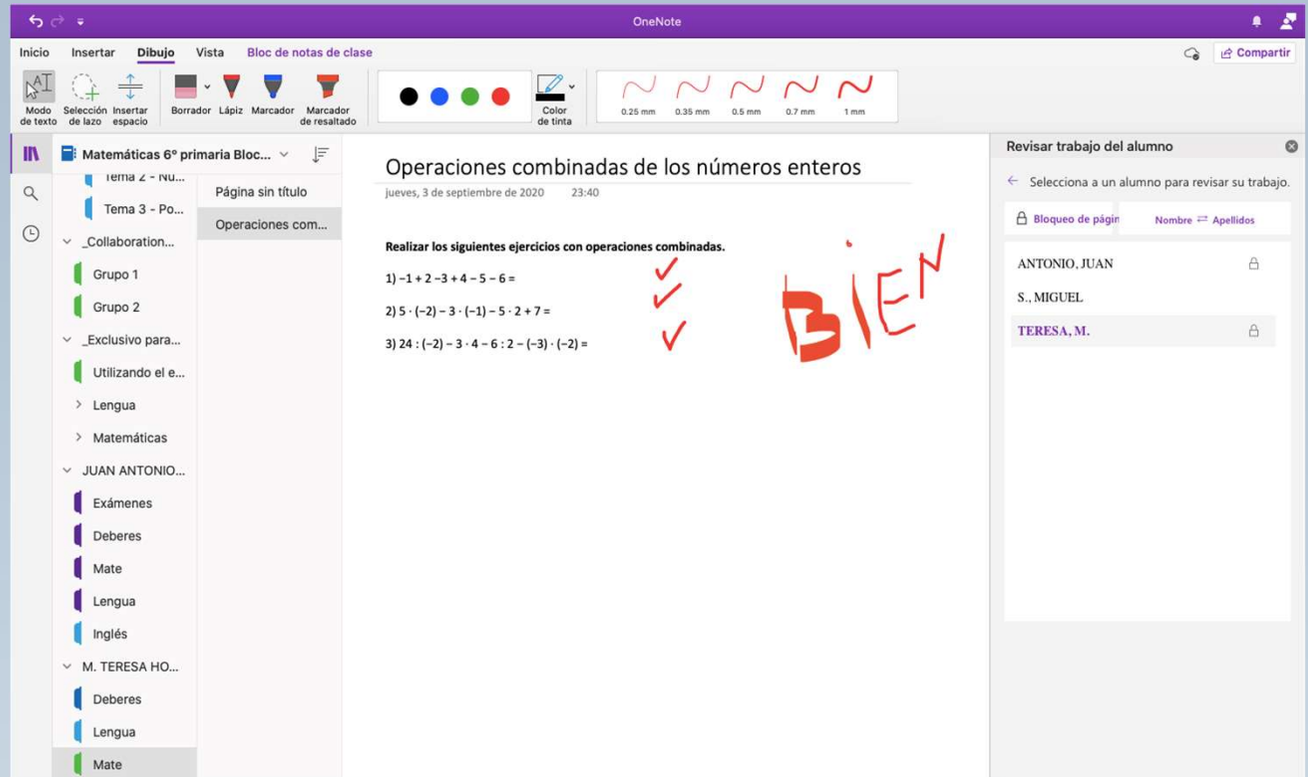
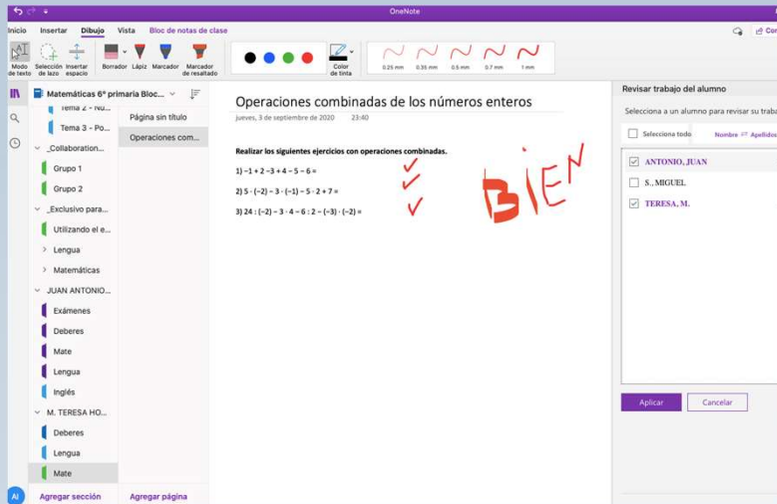
The screenshot shows the OneNote application interface. The main content area displays a worksheet titled "Operaciones combinadas de los números enteros" dated "Jueves, 3 de septiembre de 2020 23:40". The worksheet contains three math problems:

- 1) $-1 + 2 - 3 + 4 - 5 - 6 =$ (marked with a red checkmark)
- 2) $5 \cdot (-2) - 3 \cdot (-1) - 5 \cdot 2 + 7 =$ (marked with a red checkmark)
- 3) $24 : (-2) - 3 \cdot 4 - 6 : 2 - (-3) \cdot (-2) =$ (marked with a red X)

Handwritten annotations in red include a thumbs-up emoji and the text "Juan ten más cuidado" next to the third problem. The right sidebar shows a list of students: ANTONIO, JUAN; S., MIGUEL; TERESA, M.; and TERESA, M.

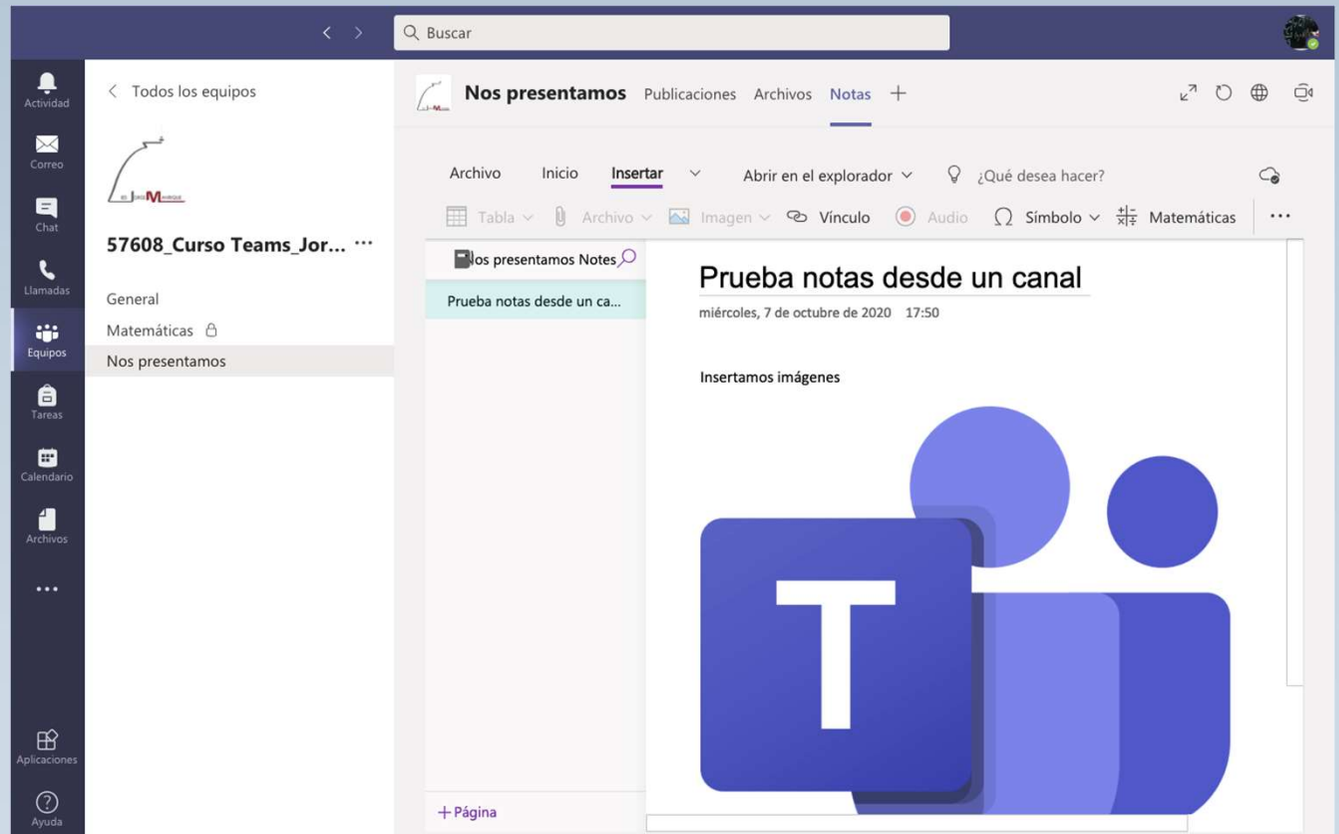
This screenshot shows the same OneNote interface as the previous one, but with additional annotations. The math problems are the same, but the second and third problems are now marked with red checkmarks. The word "BIEN" is written in large red letters to the right of the problems. The right sidebar remains the same, showing the list of students.

Bloquear tareas



2. NOTAS

Podemos completar nuestro bloc de notas de clase desde la pestaña de NOTAS de cada canal



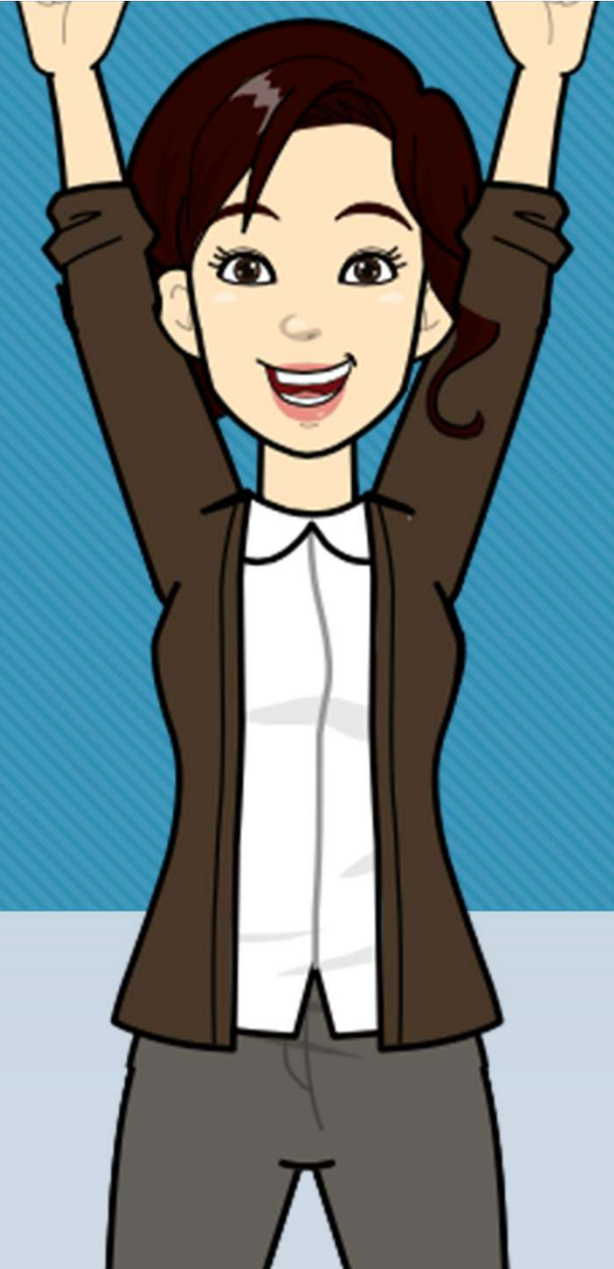
Administra el bloc de notas

The screenshot shows the Microsoft Teams interface for managing a class notebook. The top navigation bar includes a search bar and a 'Reunirse' button. The left sidebar shows the '57608_Curso Teams Jorge ...' team with a 'General' channel selected. The main content area is titled 'Administrar Bloc de notas de clase' and contains the following settings:

- Secciones del bloc de notas para alumnos:** A list of sections including 'Exámenes', 'Notas de clase', and 'Tareas'. A '+ Agregar sección' button is located below the list.
- Ubicación predeterminada para la pestaña Notas en canales:** A section with a 'Cerrar' button and a description: 'La configuración se aplica a los nuevos canales que cree. Las secciones de notas existentes seguirán estando en el mismo lugar.'
- Radio buttons for content location:**
 - Espacio de colaboración (los alumnos pueden editar el contenido).
 - Biblioteca de contenido (los alumnos solo pueden ver el contenido).
- Grupo de secciones solo para profesores:** A toggle switch labeled 'Habilitado'.
- Bloquear espacio de colaboración:** A toggle switch labeled 'Bloqueado'.
- Enlace al Bloc de notas:** A text field containing the URL 'https://educajcy.l.sharepoint.com/sites/57608_CursoTeams_JorgeManri' and a 'Copiar' button.

Actividad 3

Organiza tu bloc de notas de clase con secciones y páginas. Inserta distinto contenido (visual, auditivo)



**MUCHAS
GRACIAS**

