



LIVEWORKSHEETS

¿QUE ES LIVEWORKSHEETS?

Se trata de una **Web** para crear actividades y libros interactivos en cualquier idioma. Permite crear fichas y libros tipo práctica educativa para su realización online. Todas las actividades creadas pueden ser corregidas y el alumnado, profesorado o familia puede obtener resultados finales.

¿TENGO QUE PAGAR?

La **suscripción básica** es completamente gratis. Se pueden crear fichas interactivas ilimitadas. Pero, existen una serie de limitaciones que debemos de tener muy presentes, entre las que voy a destacar:

- Cuadernos interactivos que podemos crear: 10
- Alumnos/as totales que podemos incluir: 100

	Teacher 100
Alumnos	100
Fichas privadas	30
Grupos	10
Cuadernos	10
Mantener respuestas en mi buzón	30 días
Profesores vinculados ⁽¹⁾	
Descargar fichas como PDF ⁽²⁾	10/día
Sin anuncios (para profesor y alumnos)	✗
Cuadernos con tu propio logo ⁽³⁾	✗

¿CÓMO ACCEDO?

Nos tenemos que registrar rellenando los siguientes datos:

Información requerida:	Información adicional (opcional):
Usuario: <input type="text"/>	Nombre completo: <input type="text"/>
Contraseña: <input type="password"/>	Facebook: <input type="text"/>
Repetir contraseña: <input type="password"/>	Twitter: <input type="text"/>
Email: <input type="text"/>	Instagram: <input type="text"/>
Repetir email: <input type="text"/>	Web o blog: <input type="text"/>
País: <input type="text"/>	Fecha de nacimiento: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> e.g. (31/06/1990)
<input type="checkbox"/> No soy un robot 	
<input type="checkbox"/> He leído y acepto los Términos y condiciones	
<input type="button" value="Registrarse"/>	

Nos enviarán un mail de confirmación para activar a la cuenta al correo que hayamos indicado.

El registro como profesor es necesario para poder hacer uso de las funciones que esta web no ofrece:

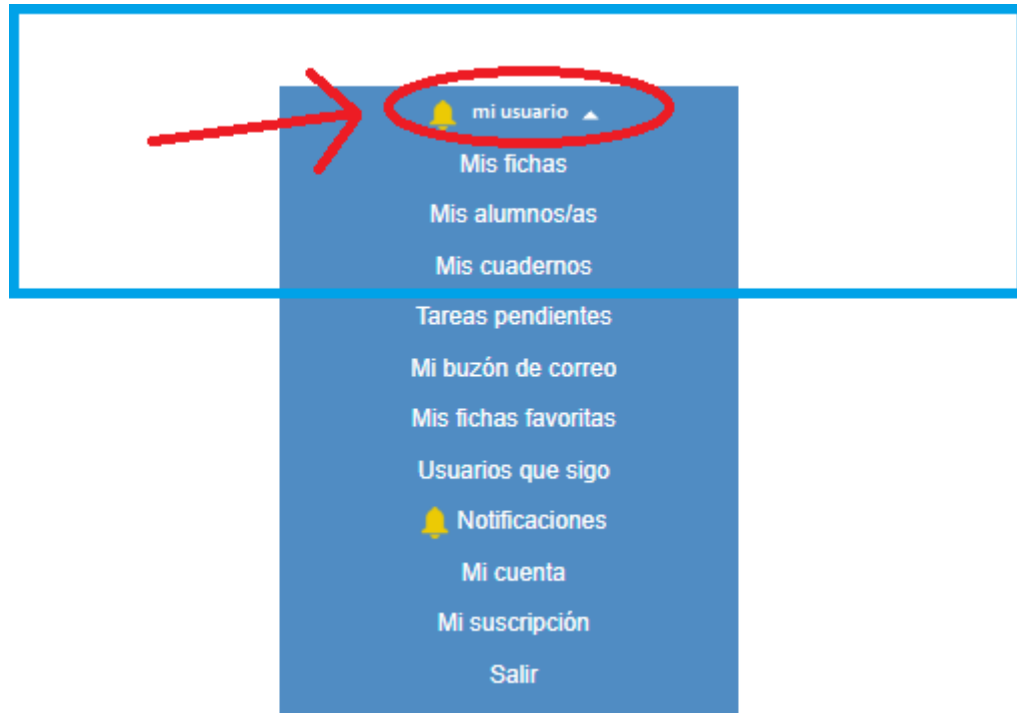
- Crear fichas interactivas.
- Registrar a tus alumnos, o invitarlos a registrarse.
- Hacer cuadernos interactivos para tus alumnos.
- Comprobar los trabajos y el progreso de tus alumnos.
- Recibir las respuestas de tus alumnos en tu buzón de correo.

YA ME HE REGISTRADO. Y AHORA... ¿QUÉ?

1. Accedemos desde el [acceso de profesores](#)



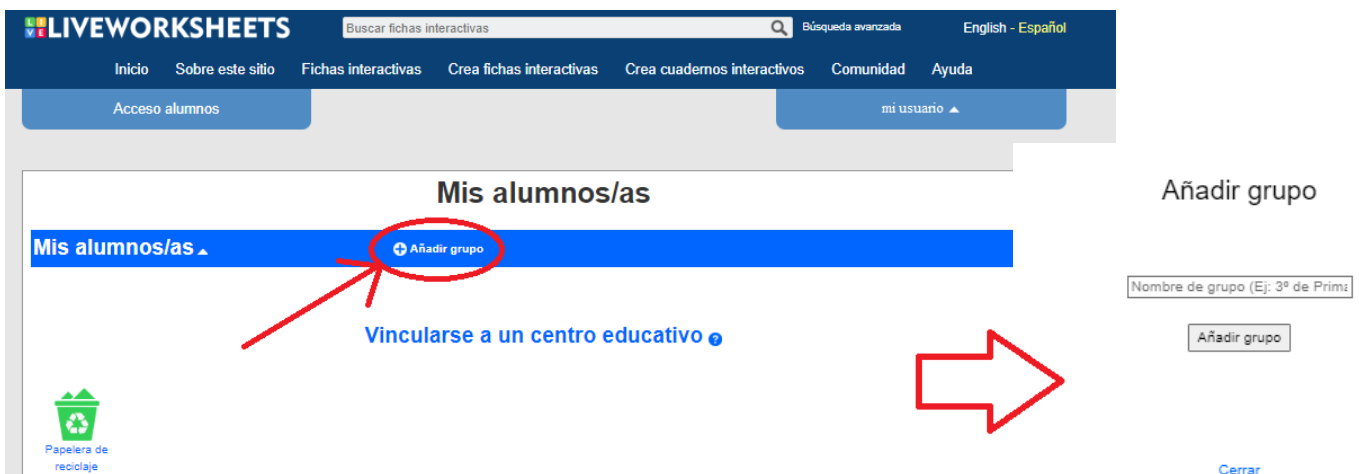
2. Desplegamos la opción desde [nuestro usuario](#)



3. Comenzamos por la opción de **Mis alumnos/as**

3.1. Creamos grupo

1. Clicamos en “añadir grupo”
2. Asignamos un nombre a nuestro grupo
3. Añadir grupo



3.2. Creamos alumnos/a

1. Clicamos en “añadir alumnos”

- ### 3. Añadir alumno

Añadir alumnos

4. Continuamos con la opción de **Mis cuadernos**

4.1. Creamos un cuaderno

- ## 2. Crear nuevo cuaderno

LIVEWORKSHEETS

Buscar fichas interactivas

Búsqueda avanzada

English - Español

Inicio

Sobre este sitio

Fichas interactivas

Crea fichas interactivas

Crea cuadernos interactivos

Comunidad

Ayuda

Acceso alumnos

mi usuario ▲

Suscripción actual: Teacher100

You have created 0 of 10 workbooks.

Mis cuadernos interactivos

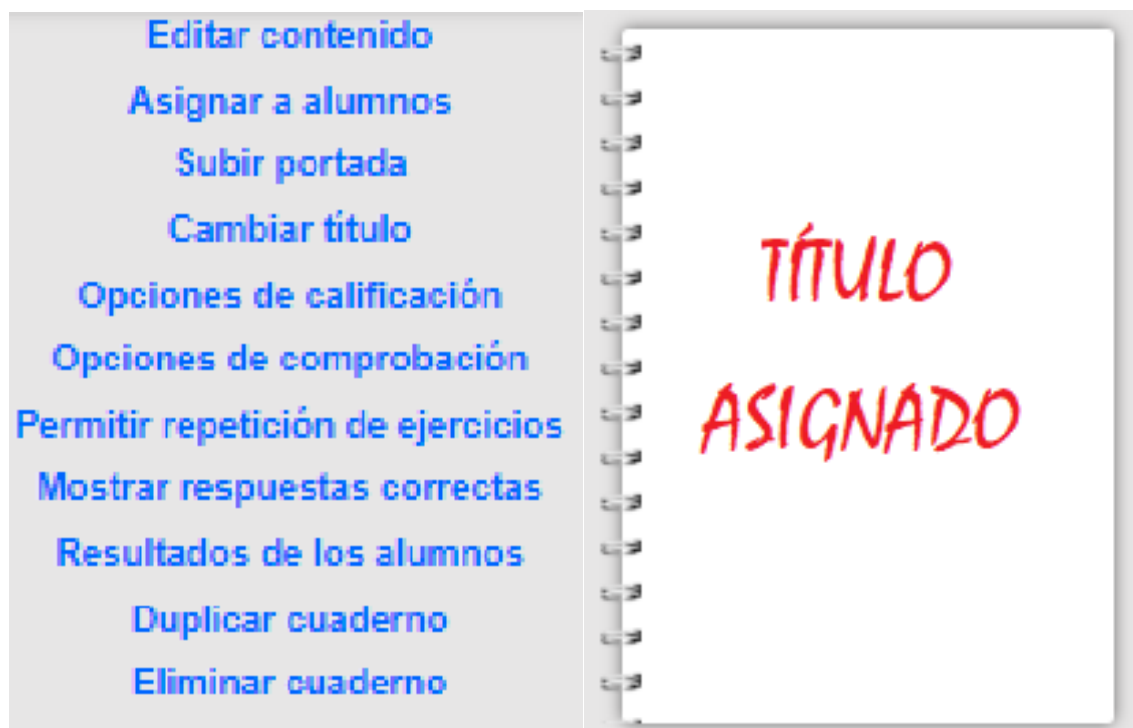
Crear nuevo cuaderno:

Título:

(ej: Matemáticas - 4º de Primaria)

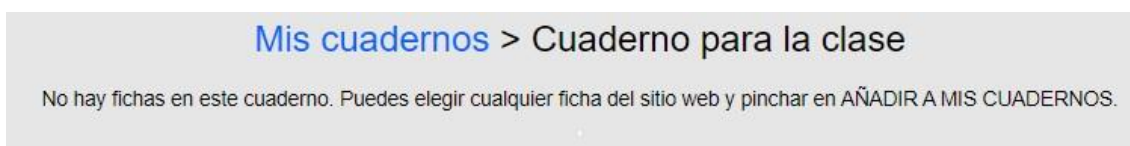
Crear nuevo cuaderno

Estas son todas las opciones que tenemos disponibles para "personalizar" nuestro cuaderno.



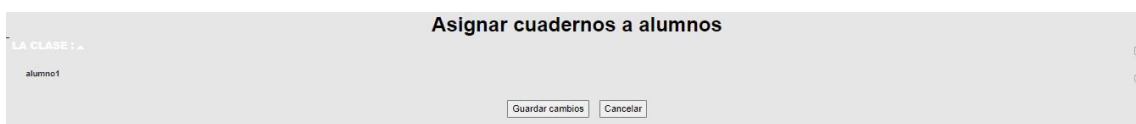
EDITAR CONTENIDO

Se trata de asignar todas las fichas que vayamos encontrando dentro de la web a nuestro cuaderno.



ASIGNAR ALUMNOS

Se trata de conectar el cuaderno con el/la alumno/a o el grupo de alumnos/as que vaya a acceder a él.



SUBIR PORTADA

Para poder personalizar nuestro cuaderno, podemos incluir una portada del área que se vaya a trabajar o del maestro/a

encargado/a de la misma, del grupo de alumnos/as...
¡Imaginación al poder!

Subir una portada para tu cuaderno

Ninguno archivo selec.

Formato: pdf, jpg or png
Límite de tamaño: 5MB

CAMBIAR TÍTULO

Si no hemos equivocado con el título o lo queremos cambiar, aquí es el espacio adecuado para hacerlo.

Cambiar título

OPCIONES DE CALIFICACIÓN

Puede ser cuantitativas (con o sin decimales) o cualitativas (con texto o imagen personalizados).

Opciones de calificación

☐ No mostrar calificaciones

☒ Mostrar calificaciones sin decimales (Ej: 7)

☐ Mostrar calificaciones con decimales (Ej: 7.4)

☐ Texto personalizado: ☐ Imágenes personalizadas

OPCIONES DE COMPROBACIÓN

Las opciones de comprobación son relativamente importantes ya que si un alumno omite una coma, una mayúscula o una tilde, la web le dará la respuesta por incorrecta aunque el contenido de la

misma no lo sea. Queda a criterio del docente elegir o la omisión de estos items en la autocorrección del ejercicio.

Opciones de comprobación

Cuaderno: Cuaderno para la clase

☐ Ignorar signos de puntuación

☐ Ignorar letras mayúsculas

☐ Ignorar acentos

Guardar cambios

PERMITIR REPETICIÓN DE EJERCICIOS

Los ejercicios se pueden repetir tantas veces como se seleccionen en este apartado.

Permitir repetición de ejercicios

Cuaderno: Cuaderno para la clase

Los alumnos pueden repetir cada ficha veces.

☒ Repetir página completa

☐ Repetir sólo los errores

Guardar cambios

MOSTRAR RESPUESTAS CORRECTA

Debemos seleccionar esta opción si queremos que se vean las respuestas correctas una vez que el alumno/a ha terminado la ficha.

Cuaderno: Cuaderno para la clase

☒ Añadir el botón "Mostrar respuestas correctas" cuando el alumno ha terminado la ficha

☐ No añadir botón

Guardar cambios

RESULTADOS DE LOS ALUMNOS

Aparecerá un registro de los resultados de los alumnos/as asignados a este cuaderno.

Mis alumnos/as > Resultados de grupo

Todavía no tienes alumnos registrados. Por favor, registra primero tus alumnos.

DUPLICAR CUADERNO

Simplemente eso, duplicar el cuaderno.

es.liveworksheets.com dice

Se creará otro cuaderno con el mismo título, contenido y opciones, que se podrán editar después. ¿Continuar?

Aceptar

Cancelar

ELIMINAR CUADERNO

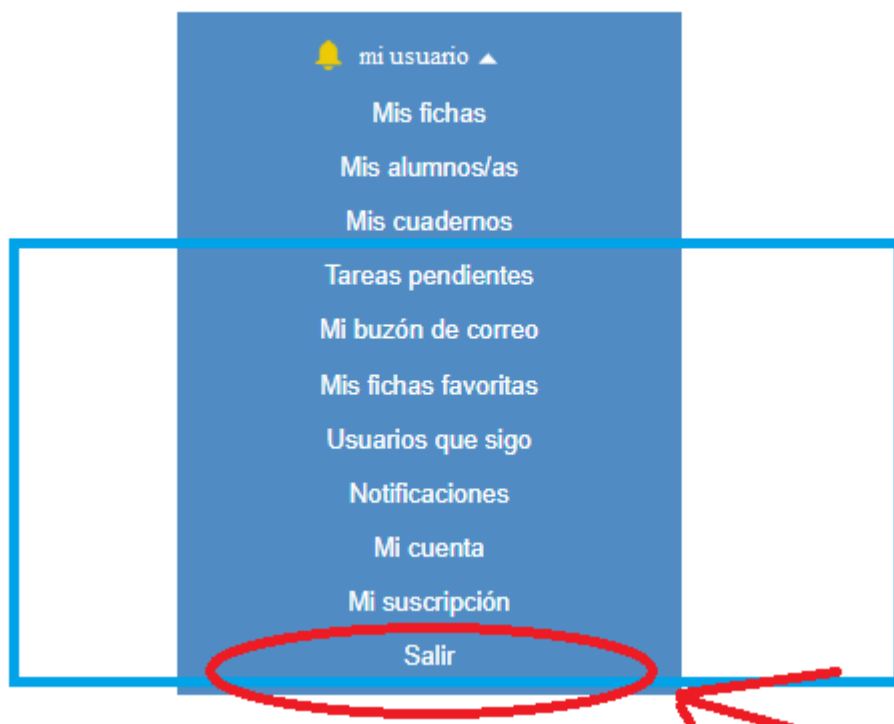
Simplemente eso, esta opción te permite eliminar el cuaderno.

Eliminar cuaderno

¿Estás seguro/a? El cuaderno se eliminará para todos/as tus alumnos/as.

Sí, eliminar el cuaderno

5. Para salir de la páginas, accedemos al menú de usuario y elegimos la opción **Salir**.



EL RESTO DE OPCIONES

El resto de opciones que aparecen en el menú no son necesarias para la creación ni el uso de los cuadernos.

No obstante, esta es la secuencia de las mismas por si, en un momento dado, fueran de nuestro interés.

- Tareas pendientes
- Mi buzón de correo
- Mis fichas favoritas
- Usuarios que sigo
- Notificaciones
- Mi cuenta
- Mi suscripción



ONENOTE

¿QUE ES ONENOTE?

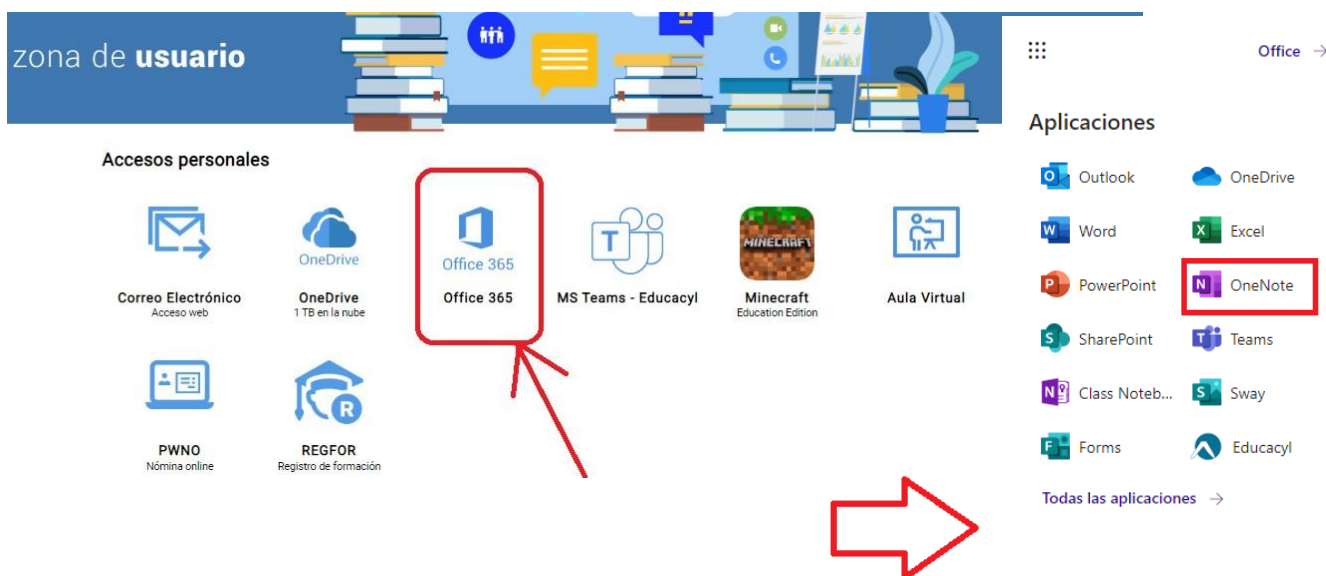
Se trata de una **Aplicación** para crear blocs de notas digitales. Permite organizar notas por temas.

¿TENGO QUE PAGAR?

No. Forma parte del paquete de los programas de Office de Microsoft que la Junta nos ofrece.

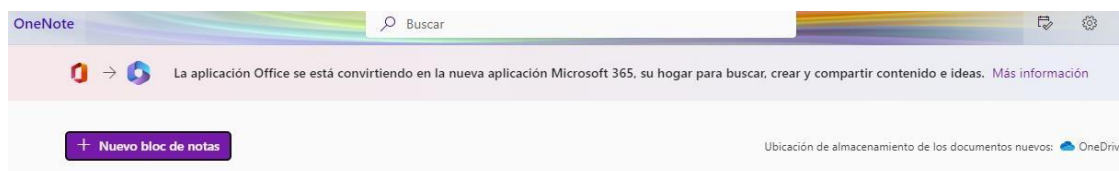
¿CÓMO ACCEDO?

Como docentes tenemos acceso a ella desde el portal de educación de la Junta de Castilla y León (Office 365).



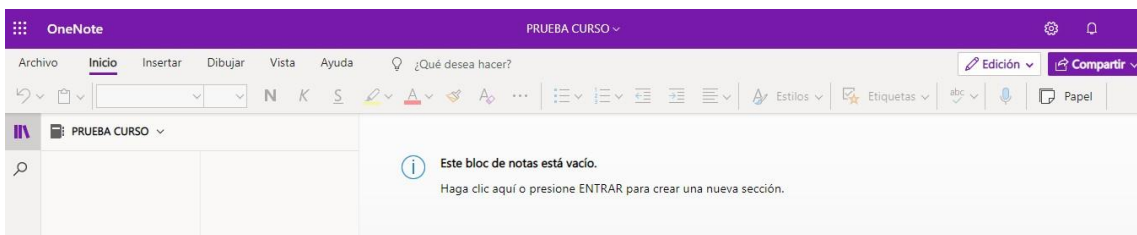
YA HE ACCEDIDO A LA APLICACIÓN. Y AHORA... ¿QUÉ?

1. Creamos un nuevo **Bloc de notas**



1. Nuevo bloc de notas
2. Asignamos un nombre

3. Crear



2. Partes principales del bloc

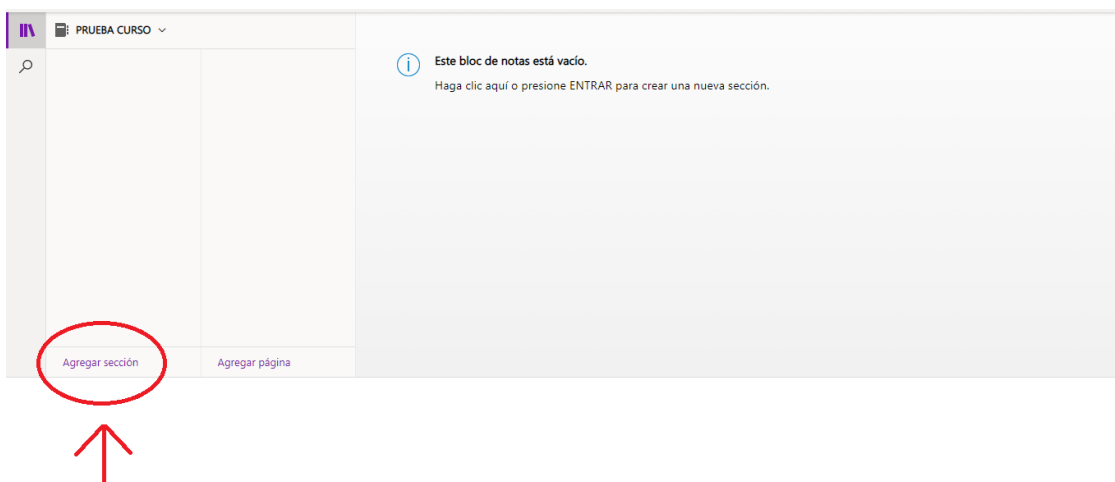
Los blocs de notas de OneNote están compuestos de **secciones** y **páginas**.

- ✕ Las *secciones* contienen colecciones de páginas relacionadas entre sí.
- ✕ Las *páginas* contienen las notas propiamente dichas.

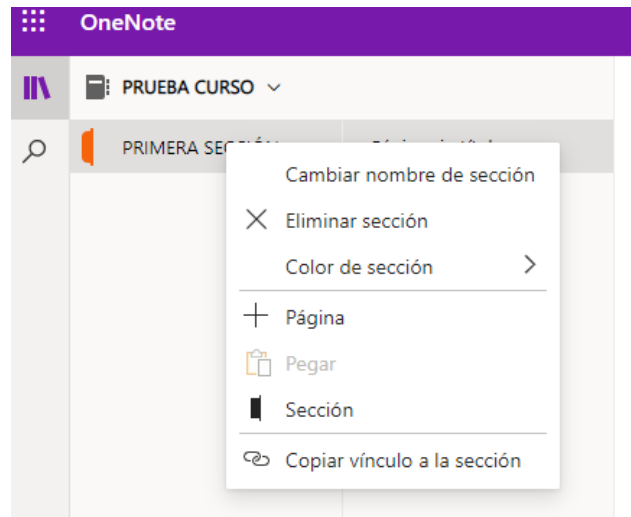
Primero nos vamos a centrar en la sección

1. En la parte inferior de la lista de secciones verticales, hacemos clic en **Agregar sección**.
2. Escribimos el nombre
3. Aceptar

PODEMOS AÑADIR TANTAS SECCIONES COMO QUERAMOS

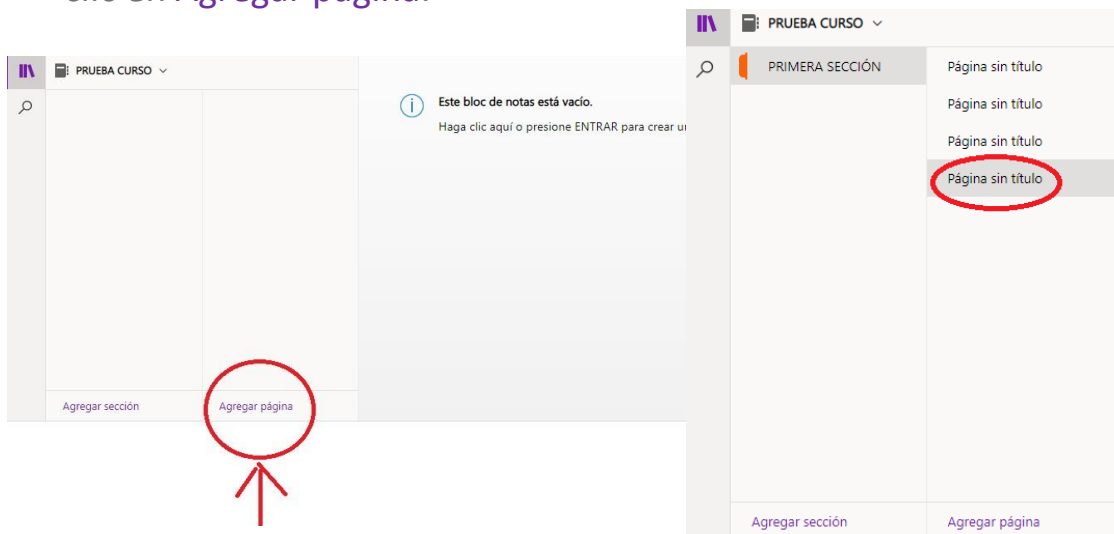


Una vez creada la sección, si seleccionamos "botón derecho", en el desplegable nos aparecerán las siguientes opciones:



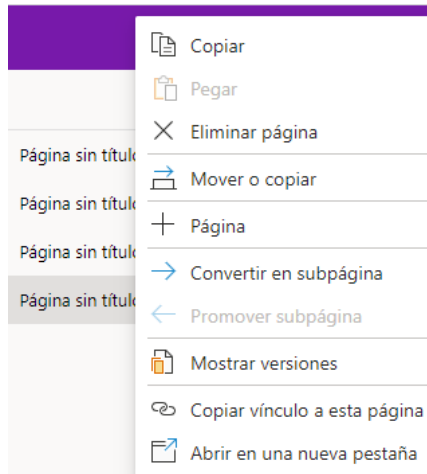
Pasamos a la página

1. En la parte inferior de la lista de secciones verticales, hacemos clic en **Agregar página**.



PODEMOS AÑADIR TANTAS PÁGINAS COMO QUERAMOS (en mi caso he creado cuatro para que se vea un poco el efecto).

Una vez creada, si seleccionamos "botón derecho", en el desplegable nos aparecerán las siguientes opciones:

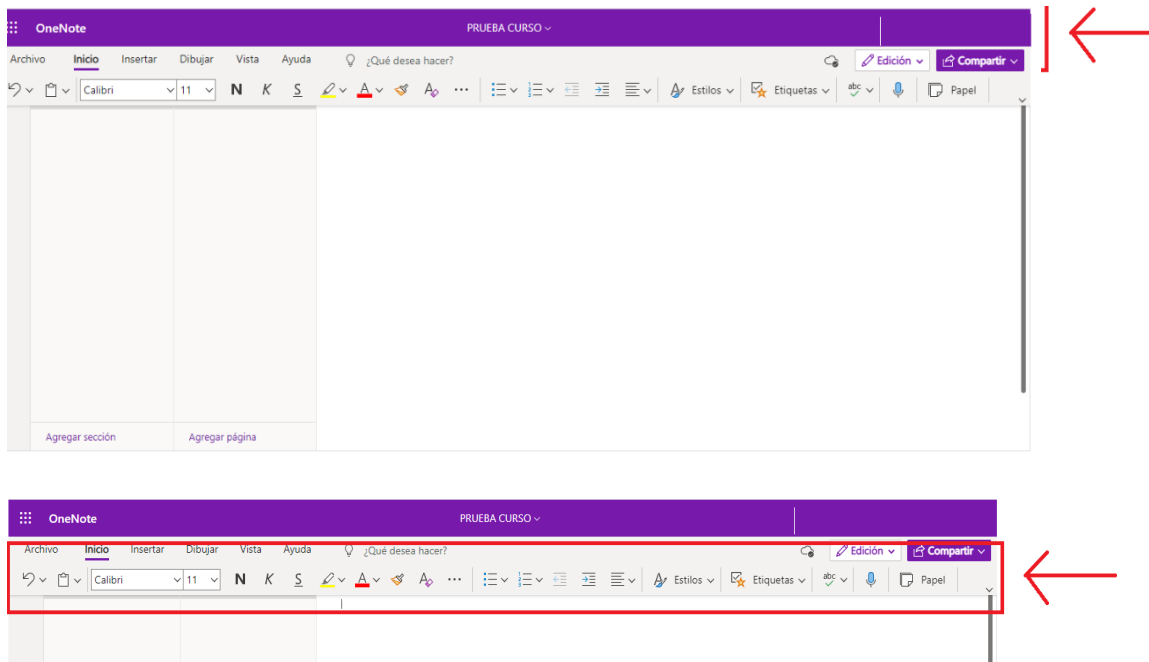


Una vez creados los dos principales elementos que van a configurar nuestro bloc de notas, podemos dar el formato deseado y añadir los elementos que necesitamos.

FORMATO

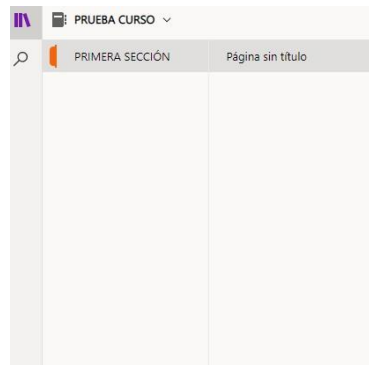
La barra de tareas aparece cuando ponemos el ratón sobre el nombre del bloc.

Es muy parecido a un documento de Word, pero más simplificado.

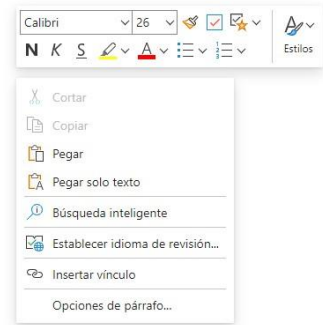


QUÉ PODEMOS INCLUIR

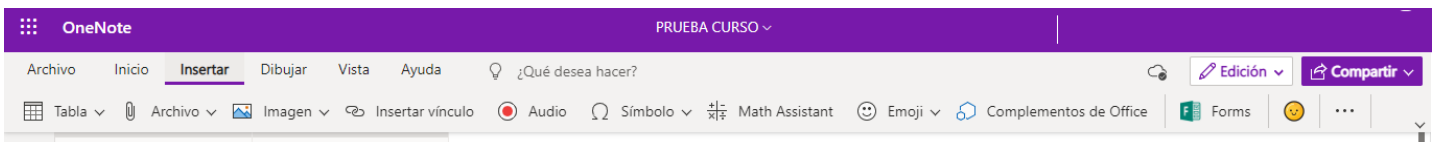
- Por supuesto, TEXTO...



Podemos escribir como en un documento de texto y con el botón derecho dar el formato necesario



- ... pero también, entre otros:



- Tabla
- Archivo
- Imagen
- Vínculo

COMPARTIR

La opción de compartir nos va a permitir, como es mi caso, que nuestros alumnos/as puedan acceder al bloc como elemento de “autorregulación”.

Para finalizar, adjunto imágenes de uno de los blocs creados para este fin en el área de CIENCIAS NATURALES basado en el material de SM y Santillana.



OneNote

CIENCIAS NATURALES 4º - SAN TIRSO

CIENCIAS NATURALES 4º - SAN TIRSO

4.1. NUTRICIÓN

4.2. LAS PLANTAS

4.3. MÁQUINAS E INV...

4.1.1. Las tres funciones ...

4.1.2. La función vital de ...

4.1.3. El sistema digestivo

4.1.4. El sistema respirat...

4.1.5. El sistema circulat...

4.1.6. El sistema excretor

4.1.7. Nutrición y salud

ANTES DE COMENZAR E...

EJERCICIOS DE REFUERZO

EJERCICIOS DE REFUERZO

EJERCICIOS DE REFUERZO

EJERCICIOS DE REFUERZO

EJERCICIOS DE REFUERZO

EJERCICIOS DE REFUERZO

EJERCICIOS DE REFUERZO

EJERCICIOS DE REFUERZO

Agregar sección


Agregar página

ANTES DE COMENZAR ESTA UNIDAD

IDEAS GENERALES:

1. CUANDO NOS TOQUE **LEER**, SOLO TENDREMOS QUE HACERLO DE LA PARTE DE "**COMPRENDEMOS**"

~~Nos activamos~~
Comprendemos 🧐
~~Let's practise~~
2. LAS PREGUNTAS NO SE COPIAN TODAS SEGUIDAS:
 - o se copia una y se responde
 - o se copia otra y se responde, etc.¿ENTENDIDO?
3. LA TAREA QUE NO SE **TERMINA** EN CLASE, SE TERMINARÁ **EN CASA**.



Inicio Insertar Dibujar Vista Ayuda Imagen

CIENCIAS NATURALES 4° - SAN TIRSO

- 4.1. NUTRICIÓN ANTES DE COMENZAR...
- 4.2. LAS PLANTAS 4.1.1. Las tres funcione...
- 4.3. MÁQUINAS E INVEN... EJERCICIOS DE REFUER...

10

arar daños en el cuerpo. Los animales pueden ser carnívoros, herbívoros u omnívoros, dependiendo de lo que coman. Las plantas hacen su propio alimento utilizando agua, dióxido de carbono y la energía de la luz solar.

Pausa

¿La nutrición es igual para todos los seres vivos? ¿Qué diferencias existen?



Trim 1 Todo sobre nutrición

Interacción

Interactuamos con el mundo que nos rodea. Recibimos información de nuestro entorno. Nuestros sentidos detectan la información y respondemos a ella. Por ejemplo, cuando nos tenemos frío, nos ponemos un jersey abrigado. Las plantas también interactúan, por ejemplo, creciendo hacia la luz.

Reproducción

Todos los seres vivos se reproducen. Engendramos más seres vivos como nosotros para que la población se mantenga cuando ya no estemos aquí.



Inicio Insertar Dibujar Vista Ayuda

Calibri Light 20 N K S A A

Título 1 Dictar

CIENCIAS NATURALES 4° - SAN TIRSO

4.1. NUTRICIÓN ANTES DE COMENZAR...

4.2. LAS PLANTAS 4.3.1. Estructuras

4.3. MÁQUINAS E INVEN... EJERCICIOS DE REFUER...

4.3.2. Palanca EJERCICIOS DE REFUER...

4.3.3. Más máquinas sí... EJERCICIOS DE REFUER...


4.3.4. Máquinas compl... EJERCICIOS DE REFUER...

4.3.5. Construir una má... EJERCICIOS DE REFUER...

4.3.6. El uso seguro de... EJERCICIOS DE REFUER...

4.3.7. Los inventos de... EJERCICIOS DE REFUER...

+ Agregar sección + Agregar página



Pausa

Tu pupitre es una estructura. ¿Puedes identificar los pilares y las vigas? ¿Qué carga está soportando en este momento?

74

Term 3 Todo sobre estructuras y máquinas

¿Qué hace a una estructura fuerte?

La fuerza de una estructura depende del material y la forma de

