



I E S P P
VIRGEN DE LA
NATIVIDAD
P A R U R O

CREAR TAREA EN MICROSOFT TEAMS

ELABORADO POR : DINAMIZADOR EVA IRVING ALEX FLORES VERA



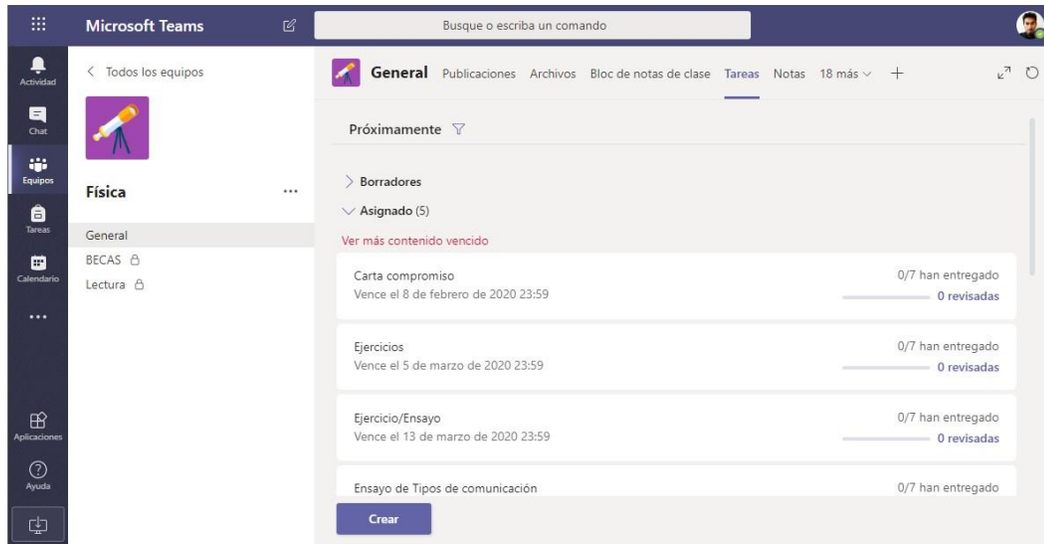
Microsoft Teams

PARURO
2024

Crear una Tarea en Microsoft Teams

Paso a paso

1. Ingresa a tu grupo y selecciona la pestaña **Tareas**.



2. Selecciona la opción **Crear**, después la opción **Tareas**.



3. Escribe el **Título** e **Instrucciones** de la tarea.

Nueva tarea Descartar Guardar Asignar

Guardado: 16 mar, 17:39

Título (obligatorio)

Estructuras Moleculares

Agregar categoría

Instrucciones

B *I* U    

Realiza los ejercicios y lee el archivo anexo si tienes dudas

Agregar recursos

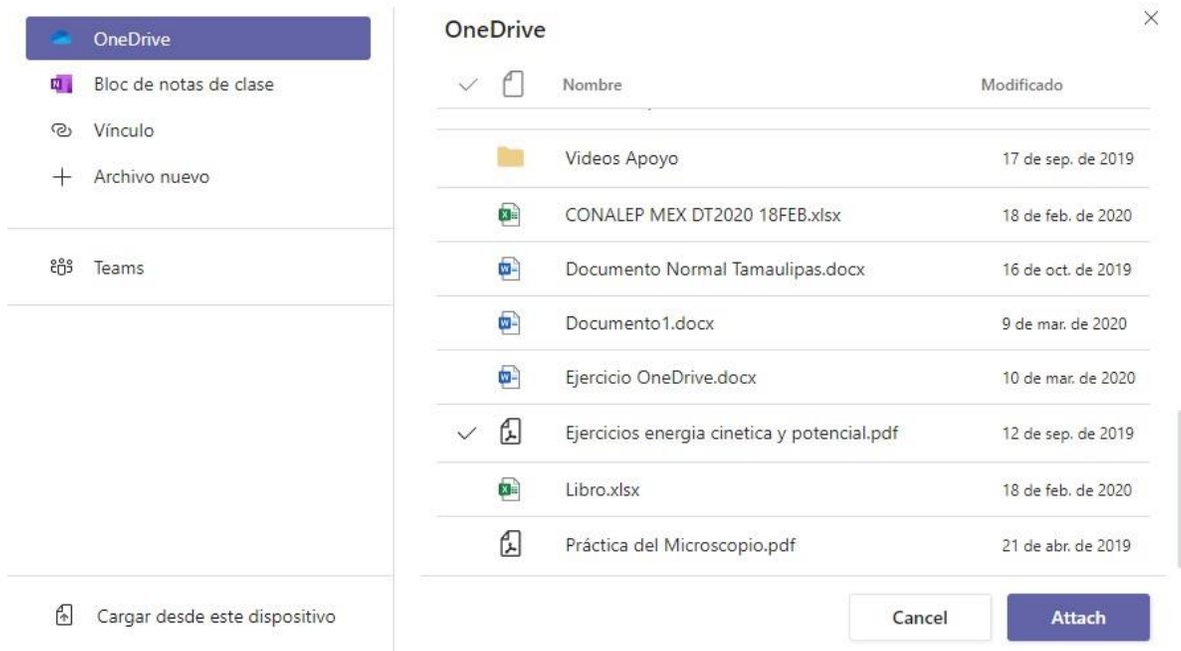
4. Selección la opción **Agregar recursos**.

 **Agregar recursos**

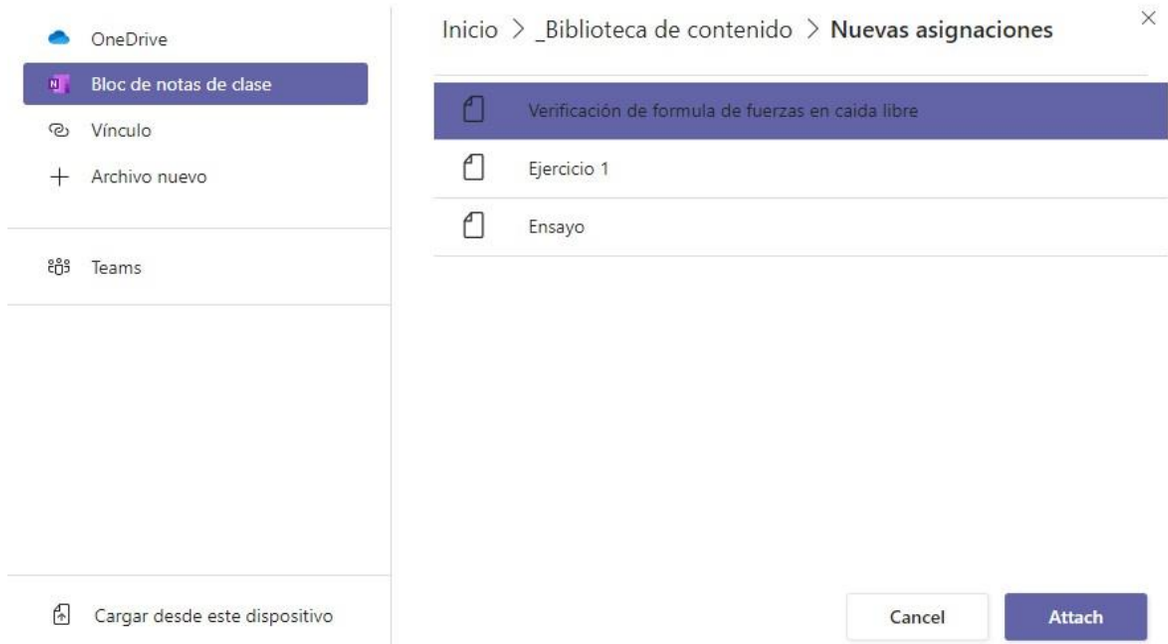
5. Podrás agregar archivos desde **OneDrive**, el **Bloc de notas de clase**, **Vínculos**, crear **Archivos nuevos**, contenido de otros **Teams** o **Cargar archivos** desde el mismo dispositivo.



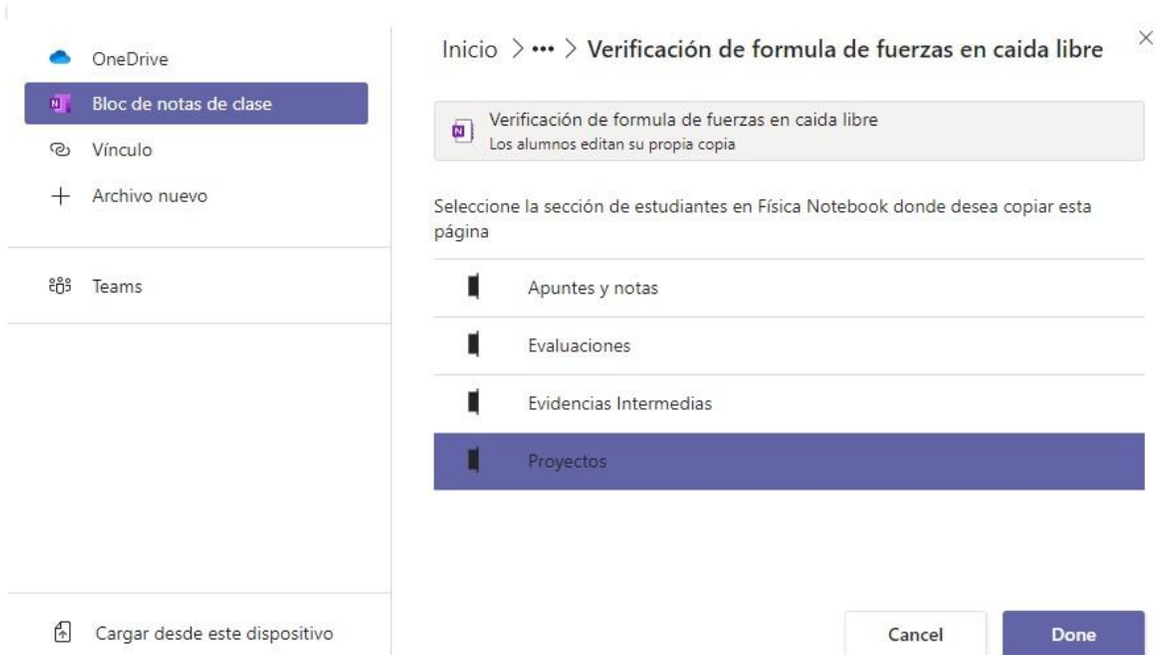
6. Selecciona un archivo de OneDrive y da clic en **Adjuntar** o **Attach**.



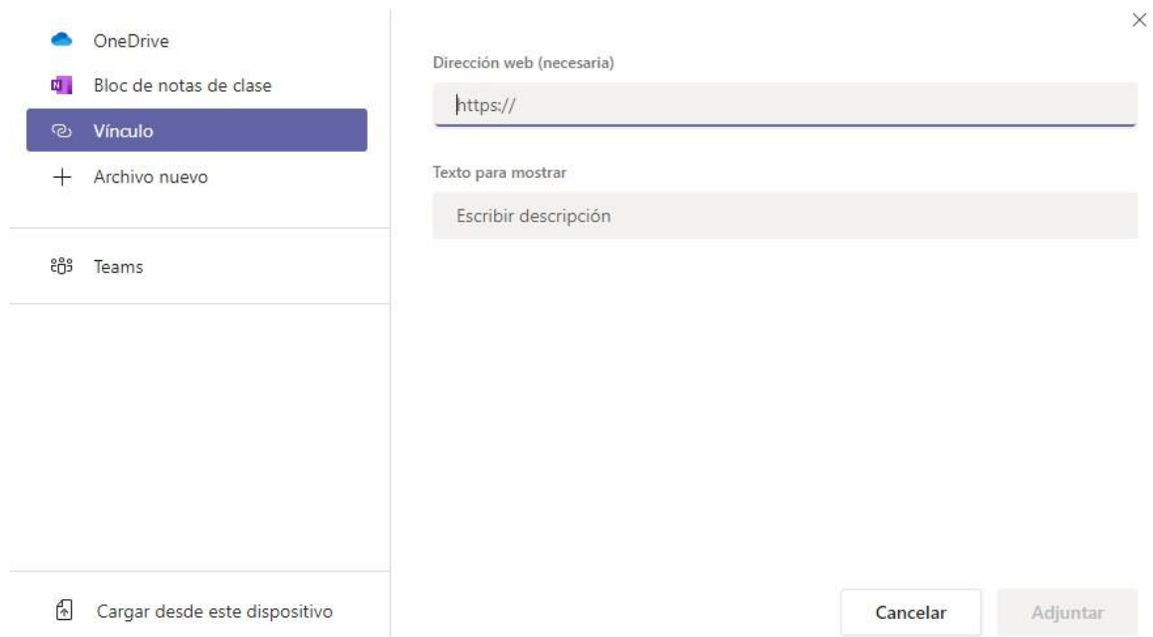
7. Selecciona una página del **Bloc de notas de clase** y da clic en **Adjuntar**.



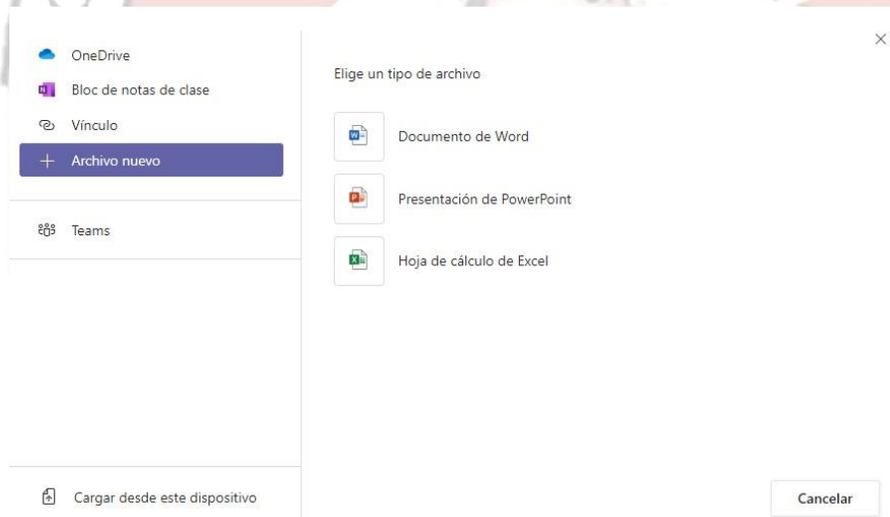
8. Elige la ubicación donde deseas que se cargue la página en la libreta de los estudiantes y da clic en **Cargar**.



9. Pega un **Vínculo** y escribe el **Título** que le darás.



10. Selecciona un Archivo nuevo.



11. Coloca el nombre al archivo, cada estudiante recibirá su propia copia.



12. Podrás cargar hasta 5 archivos de apoyo

Instrucciones

Realiza los ejercicios y lee el archivo anexo si tienes dudas

Ejercicios energia cinetica y potencial.pdf

Verificación de formula de fuerzas en caida libre (en Proyectos)
Los alumnos editan su propia copia

Agregar recursos

Puntos

10

Agregar criterio de evaluación

13. Coloca los **Puntos** de la actividad.

14. Agrega un **Criterio de evaluación** o rúbrica

Elegir un criterio de evaluación

Cargar criterio de evaluación + Nuevo criterio de evaluación

Buscar

Título de criterio de evaluación	Creado el	
Análisis del Pelicula	9 de mar. de 2020	ⓘ
CRITERIOS DE PROMOCION	27 de feb. de 2020	ⓘ
Análisis del tema y síntesis de ideas (copia)	6 de feb. de 2020	×
Análisis del Texto	27 de feb. de 2020	×
Ejercicios de reforzamiento	12 de mar. de 2020	×
Análisis del tema y síntesis de ideas (copia)	4 de dic. de 2019	×
Análisis del tema y síntesis de ideas	9 de ene. de 2020	ⓘ

Cancelar Siguiete

15. Puedes cargar una nueva rubrica en **Cargar criterio de evaluación** desde un archivo de Excel, crear un **Nuevo criterio de evaluación** o seleccionar uno anterior que hayas cargado previamente.

16. Selecciona **Nuevo criterio de evaluación**.

17. Llena los elementos de la Rúbrica, coloca el **Título, Instrucciones** y activa los **Puntos**.

Nuevo criterio de evaluación ✕

Título ✓ Puntos Sí

Descripción

18. Redacta los criterios de evaluación. Edita los Indicadores y coloca el porcentaje de valor.

Criterios de calificación

	Sobresaliente	4	Bien	3	Suficiente	2	Insuficiente
<input type="text" value="Escribir descripción"/>	<input type="text" value="Introducir criterios"/>						
		100	%				

19. Cuando hayas llenado toda la información, selecciona **Adjuntar**.

Editar criterio de evaluación ✕

Criterios de calificación

	Excelente	10	Buena	8	Intermedio	6	Bajo	4	+
<input type="text" value="Análisis del concepto"/>	<input type="text" value="Identifica cada uno de los elementos físicos que intervienen en el proceso o definición"/>	<input type="text" value="Identifica la mayoría de los elementos físicos que intervienen en el procesos o definición"/>	<input type="text" value="Identifica algunos de los elementos físicos que intervienen en el procesos o definición y explica la mayoría."/>	<input type="text" value="Identifica algunos de los elementos físicos que intervienen en el proceso o definición pero no explica la"/>	<input type="text" value="Identifica algunos de los elementos físicos que intervienen en el proceso o definición pero no explica la"/>	<input type="text" value="Identifica algunos de los elementos físicos que intervienen en el proceso o definición pero no explica la"/>	<input type="text" value="Identifica algunos de los elementos físicos que intervienen en el proceso o definición pero no explica la"/>	<input type="text" value="Identifica algunos de los elementos físicos que intervienen en el proceso o definición pero no explica la"/>	<input type="text" value="Identifica algunos de los elementos físicos que intervienen en el proceso o definición pero no explica la"/>
		30	%						
<input type="text" value="Verificación del ejercicio"/>	<input type="text" value="Explica claramente una acción o situación real, directamente relacionada con el"/>	<input type="text" value="Explica claramente una acción o situación real, directamente relacionada con el"/>	<input type="text" value="Explica una acción o situación real, relacionada con el proceso físico que ha investigado, pero"/>	<input type="text" value="Explica una acción o situación real, pero no está relacionada con el proceso físico que ha investigado."/>	<input type="text" value="Explica una acción o situación real, pero no está relacionada con el proceso físico que ha investigado."/>	<input type="text" value="Explica una acción o situación real, pero no está relacionada con el proceso físico que ha investigado."/>	<input type="text" value="Explica una acción o situación real, pero no está relacionada con el proceso físico que ha investigado."/>	<input type="text" value="Explica una acción o situación real, pero no está relacionada con el proceso físico que ha investigado."/>	<input type="text" value="Explica una acción o situación real, pero no está relacionada con el proceso físico que ha investigado."/>
		70	%						



20. Selecciona el equipo al que mandarás la tarea, si deseas mandarla a todos los alumnos o solo a algunos, selecciona la **Fecha y Hora de entrega**.

Asignar a

Física  Todos los alumnos 

Fecha de vencimiento Hora de vencimiento

mar., 17 de mar. de 2020  23:59 

La tarea se publicará de inmediato. Se permiten las entregas atrasadas. [Editar](#)

21. Selecciona el botón **Asignar**.

Nueva tarea Guardado: 16 mar, 18:00

[Descartar](#) [Guardar](#) [Asignar](#)

