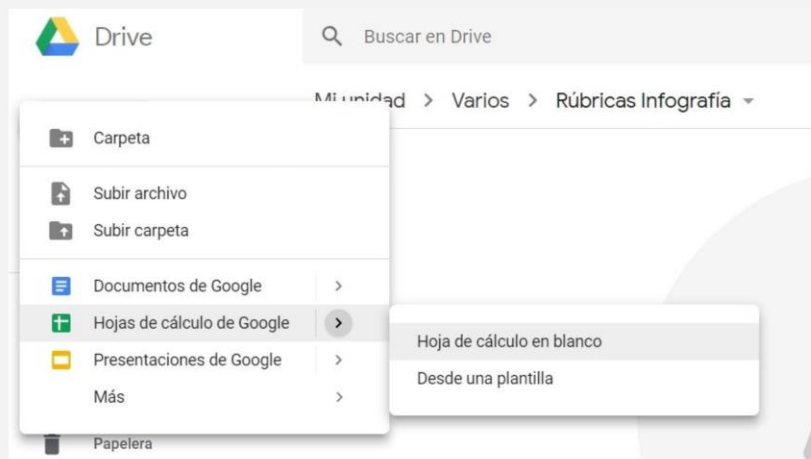


# CÓMO APLICAR RÚBRICAS AL ALUMNADO A TRAVÉS DE CLASSROOM.

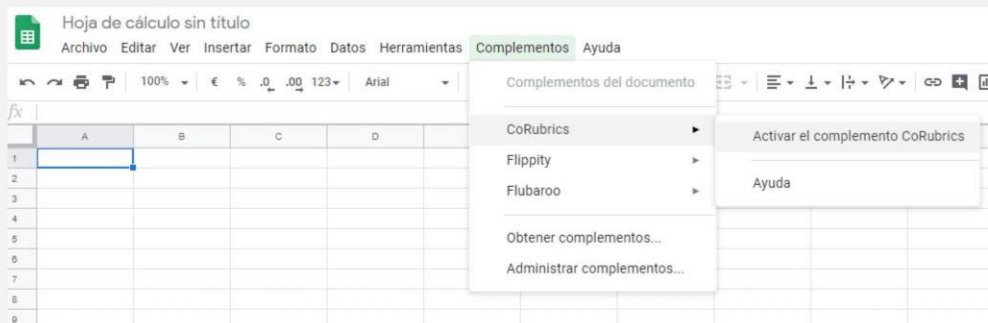


Accede a tu Drive y selecciona o crea la carpeta en la que vas a guardar la hoja de cálculo con la que trabajaremos.

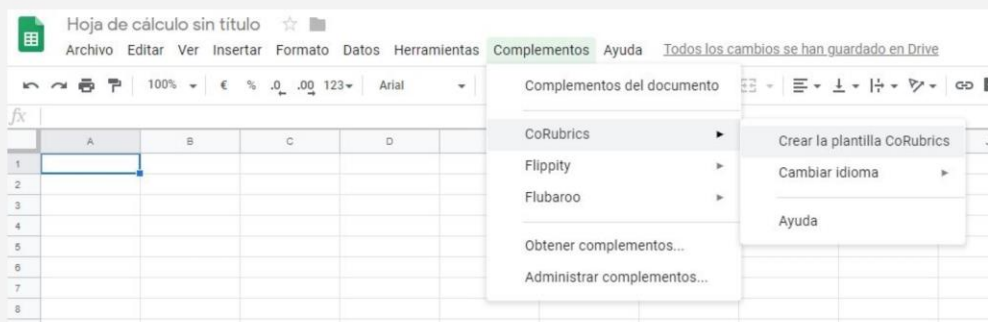
Crea una hoja de cálculo de Google nueva y añade el título.



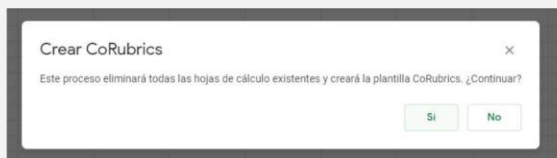
Pincha en complementos – CoRubrics – Activar el complemento CoRubrics.



Una vez activado, vuelve a pinchar en complementos – CoRubrics – Crear la plantilla CoRubrics.



Aparecerá el siguiente aviso (seleccionar "Sí"). Es importante trabajar sobre una hoja de cálculo nueva, de lo contrario el trabajo previo se borrará.



A continuación, se abrirá la siguiente plantilla.

	A	B	C	D	E	F
1		EXPERTO	AVANZADO	APRENDIZ	NOVEL	PESO
2		4	3	2	1	
3	Aspecto a evaluar	Descripción en modo experto	Descripción en modo avanzado	Descripción en modo aprendiz	Descripción en modo novel	20%
4	Aspecto a evaluar	Descripción en modo experto	Descripción en modo avanzado	Descripción en modo aprendiz	Descripción en modo novel	20%
5	Aspecto a evaluar	Descripción en modo experto	Descripción en modo avanzado	Descripción en modo aprendiz	Descripción en modo novel	20%
6	Aspecto a evaluar	Descripción en modo experto	Descripción en modo avanzado	Descripción en modo aprendiz	Descripción en modo novel	20%
7	Aspecto a evaluar	Descripción en modo experto	Descripción en modo avanzado	Descripción en modo aprendiz	Descripción en modo novel	20%
8						

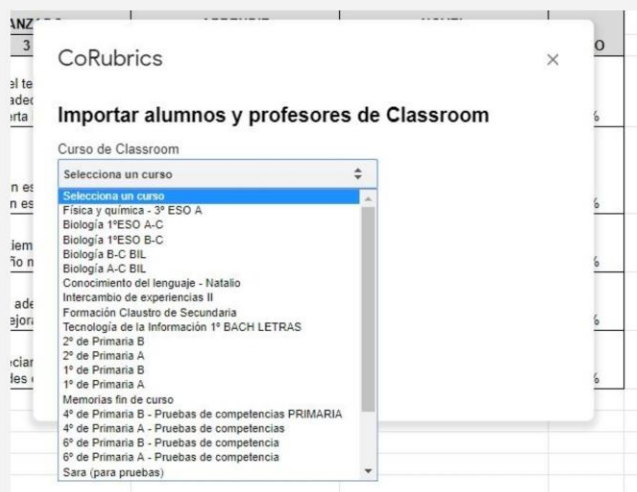
Selecciona una rúbrica de las ya elaboradas, cópiala y pégalas sobre la plantilla.

	A	B	C	D	E	F
1		EXPERTO	AVANZADO	APRENDIZ	NOVEL	PESO
2		4	3	2	1	
3	Conocimiento del tema	Se aprecia que domina el tema con un vocabulario técnico y, al tratar las ideas, éstas están escritas con sentido y coherencia.	Conoce el tema con un vocabulario adecuado, pero se aprecia cierta inseguridad.	Falta dominio del tema con un vocabulario básico, titubea y usa muletillas.	No se aprecia un dominio del tema, las ideas están sueltas y parece que improvisa. Utiliza un vocabulario pobre.	20%
4	Verbalización	La exposición es fluida, varía las entonaciones, habla con naturalidad, a una velocidad adecuada y comprensible.	La exposición es fluida pero la entonación es monótona.	La entonación y la vocalización no siempre es la adecuada, y la velocidad es a veces irregular.	No hay entonación. Es muy lineal y no se entiende lo que cuenta. Generalmente no se entiende y parece que quiera acabar cuanto antes.	20%
5	Duración	Se ajusta perfectamente al tiempo establecido.	Se ajusta al tiempo establecido con un pequeño margen de error.	No se ajusta al tiempo establecido.	No cumple el tiempo establecido (Por defecto).	20%
6	Estructura y organización	Estructura adecuada al medio de divulgación utilizado.	Estructura adecuada pero mejorable.	Falta algún elemento de la estructura y/o está desorganizada.	Estructura inexistente.	20%
7	Volumen	Utiliza un volumen adecuado.	Se aprecian algunas irregularidades en el volumen.	Se aprecian notables irregularidades en el volumen.	Volumen extremo.	20%
8						

Vuelve a pinchar sobre complementos – CoRubrics – Importar alumnos y profesores de Google Classroom..

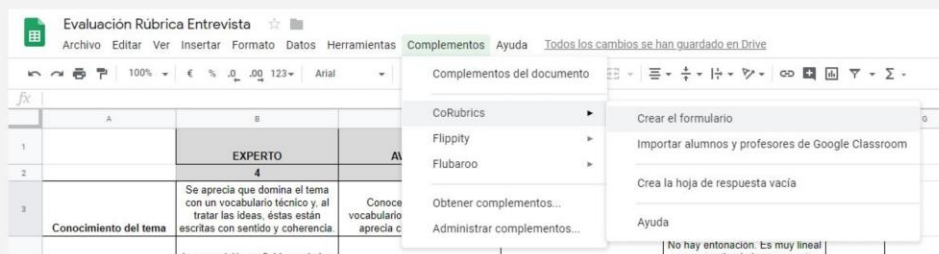


Selecciona el curso para el que va destinado la rúbrica y haz clic en importar.



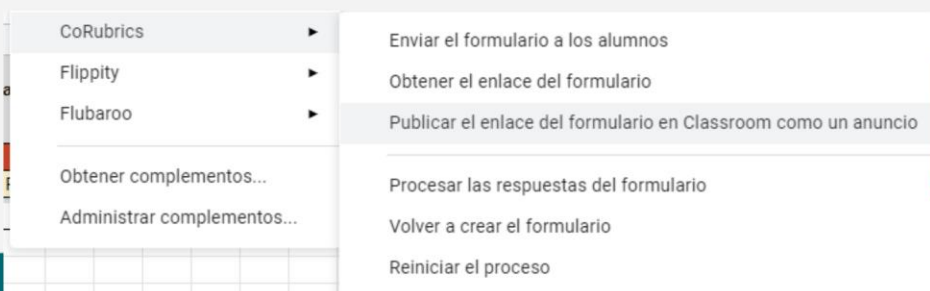
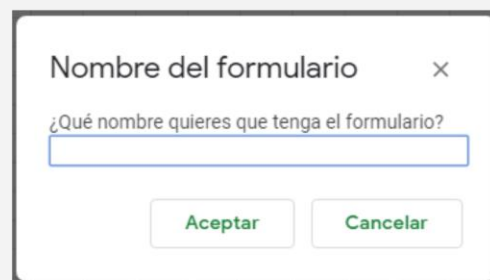
En las pestañas "Alumnos" y "Profesores" (situadas en la parte inferior izquierda) deberá aparecer esta nueva información.

El siguiente paso será crear el formulario. Para ello, pincha sobre complementos – CoRubrics – Crear formulario.



Añadimos el nombre que queremos dar al formulario.

Para que los alumnos accedan al formulario, lo mejor es mandárselo a través de Classroom (también se podría compartir con ellos el enlace al formulario)



¡Ahora les toca a ellos! Los alumnos tienen que rellenar el formulario. Lo pueden rellenar tantas veces como quieran ya que les aparece un desplegable en el que pueden elegir:

- \* Su nombre - autoevaluación
- \* El de uno o varios compañeros - coevaluación

Alumno que se evalúa \*

Elige ▾

El profesor también puede entrar en el formulario y evaluar a los distintos alumnos:

- \* Evaluación del profesor

Con todas las evaluaciones realizadas corubrics genera una hoja de cálculo, para ello hay que procesar las respuestas del formulario.

CoRubrics ▶

Flippity ▶

Flubaroo ▶

---

Obtener complementos...

Administrar complementos...

- Procesar las respuestas del formulario
- Enviar el formulario a los alumnos
- Obtener el enlace del formulario
- Publicar el enlace del formulario en Classroom como un anuncio
- Cambiar el formulario enlazado

Máx. punt. x

¿Cuál será la puntuación máxima? (introducir un número entero)

Aceptar Cancelar

Introduce la que será la puntuación máxima.

Automáticamente genera una nueva hoja en la hoja de cálculo que recoge todas las evaluaciones realizadas y que pone una nota al alumno en función de los factores de ponderación que se han tenido en cuenta..

Profes ▾ 13/05/2019 14:33:36 ▾

Num	Alumno evaluado/Grupo	Número de puntuaciones			Aspecto a evaluar 20%			Aspecto a evaluar 20%			Aspecto a evaluar 20%			Aspecto a evaluar 20%			Aspecto a evaluar 20%			Nota cuantitativa (contando solo el ítem más bajo)	Nota cuantitativa (usando la media ponderada de los ítems)	Nota global										
		Coev	Auto	Prof	Coev	Auto	Prof	Coev	Auto	Prof	Coev	Auto	Prof	Coev	Auto	Prof	Coev	Auto	Prof	Máx. punt.	100%	Coev	Auto	Prof								
1	Aguado Muñoz, Ana Mª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

Aquí aparece la nota del alumno final en función de todas las evaluaciones realizadas.