

U3: Formularios de Google Drive

Una de las utilidades con la que más nos encontramos al navegar por Internet son los formularios.

Un **formulario** es una plantilla incrustada en una página web con campos que los usuarios deben rellenar. Permite la captura de datos de manera rápida y sencilla. Además permite la posibilidad de enviarlos también por correo electrónico.

Observa el siguiente ejemplo de formulario montado dentro de un [blog](#), utilizado para evaluar el conocimiento de los alumnos sobre hojas de cálculo.

Como has podido observar el ingreso de respuestas es muy sencillo, pues su elaboración también lo es.

Para aprender a crear un formulario de Google, puedes visitar el siguiente enlace:

- [Página oficial de Google](#)

“ tip

Para Saber Más

En el mercado existen muchas herramientas que permiten crear formularios, entre las que destacamos las siguientes:

- [Wufoo](#): es el formulario usado por marcas como Twitter. Ofrece muy buenas opciones pero es caro.
- [FormSite](#): ofrece alta calidad a bajo coste.
- [FormAssembly](#): se basa en un sistema libre de diseño de formularios totalmente personalizables. Permite crear formularios gratuitos, pero también ofrece un plan tipo “pagas por lo que usas”.
- [FormStack](#): se distingue por ofrecer integraciones de terceros con algunas de las aplicaciones web más intensamente utilizadas por



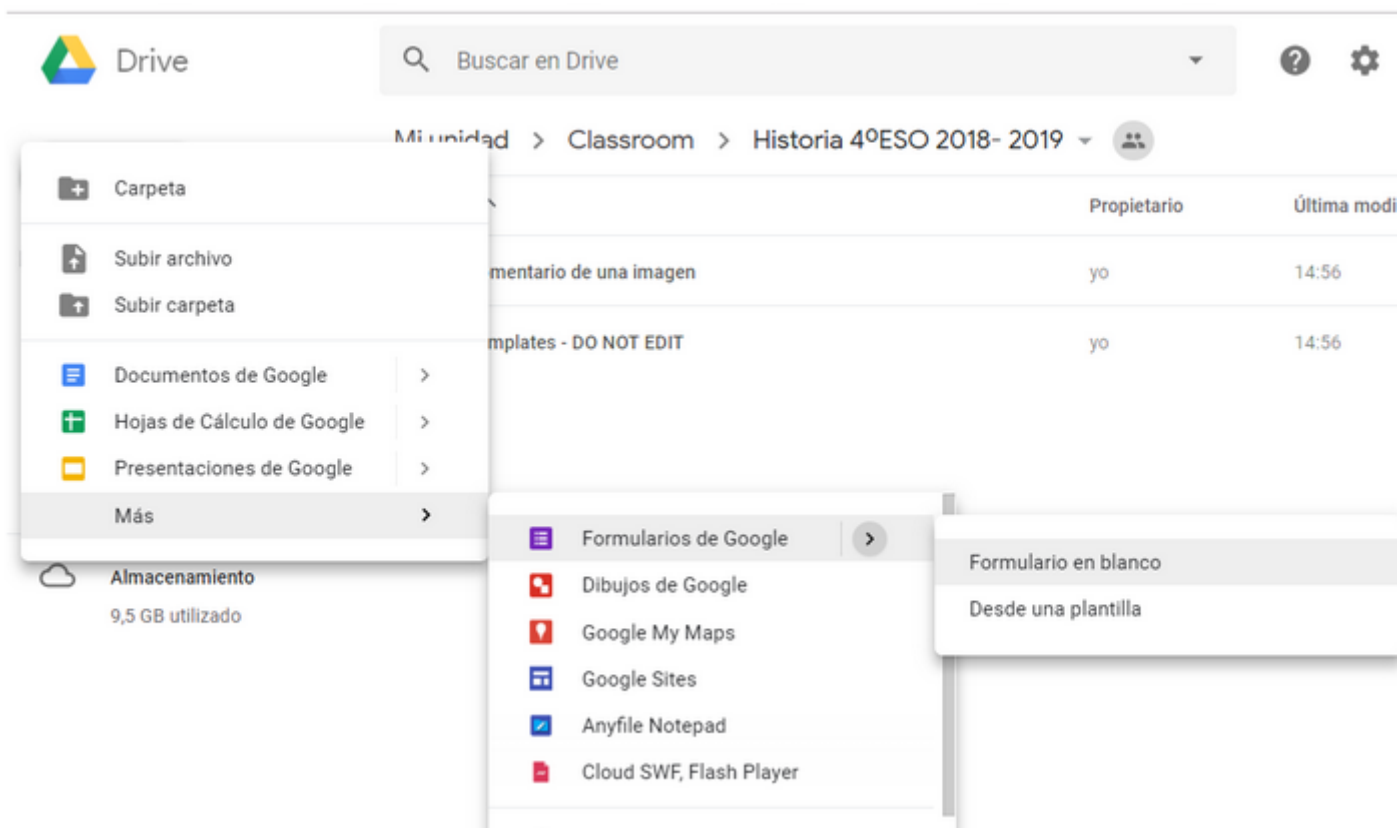
pequeñas empresas. Solamente hay versión de prueba gratuita por 14 días.

- [Gravity Forms](#): Específicamente diseñado para ser utilizado dentro de WordPress. Ofrece un sistema de precios atractivo.

Presentar e interpretar resultados

Una vez que se envían las respuestas, éstas se incorporan a una hoja de cálculo preparada para ello. Si a esta hoja de cálculo le hemos dado un formato adecuado, automáticamente aparecerán los resultados que buscamos: podemos saber la nota de cada estudiante, las estadísticas de las preguntas, gráficos asociados...

Utilizando los formularios de Google, cabe la posibilidad de plantear tareas con cuestiones de respuesta abierta o bien test autocorregibles. Para configurar un formulario como test debemos seleccionar esa opción en la configuración.



Configuración

GENERALPRESENTACIÓNTEST DE AUTOEVALUACIÓN

☒ Convertir en un test de autoevaluación
Asignar puntuaciones a las preguntas y habilitar la evaluación automática.

Opciones del test de autoevaluación

Publicar nota:

☒ Justo después de cada entrega

☐ Más tarde, después de la revisión manual
Se empiezan a recopilar los correos electrónicos

El encuestado puede ver:

☒ Preguntas respondidas de manera incorrecta ?

☒ Respuestas correctas ?

CANCELARGUARDAR

No olvides limitar la a 1 respuesta el envío de cada alumno.

Configuración

GENERAL PRESENTACIÓN TEST DE AUTOEVALUACIÓN

☒ Recopilar direcciones de correo electrónico

☐ Acuse de recibo de respuestas ?

Requiere iniciar sesión:

☒ Restringir a usuarios de IES Salvador Victoria y dominios de confianza ?

☒ Limitar a 1 respuesta
Los encuestados deberán iniciar sesión en Google.

Los encuestados pueden:

☐ Editar después de enviar

CANCELAR GUARDAR

Cuando hayas terminado de diseñar el examen, no olvides especificar las respuestas correctas:

Establece el valor de esta pregunta en conjunto del test

Los climas

Descripción del formulario

Tiene veranos frescos e inviernos suaves, con una amplitud térmica de 10°C a 12°C

☒ Selección múltiple

☐ Clima mediterráneo de interior

☐ Clima oceánico puro

☐ Clima oceánico de transición

☐ Añadir opción o AÑADIR RESPUESTA "OTRO"

☒ CLAVE DE RESPUESTAS (0 puntos)

Obligatorio ☐

Elige las respuestas correctas:

Tiene veranos frescos e inviernos suaves, con una amplitud térmica de 10°C a 12°C

☐ Clima mediterráneo de interior

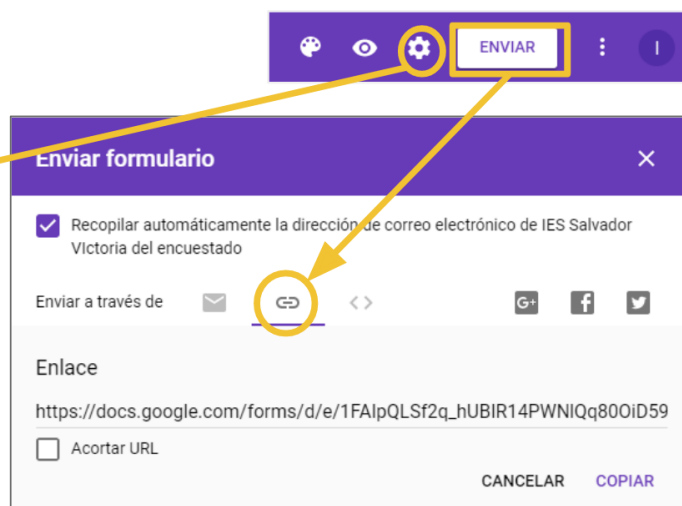
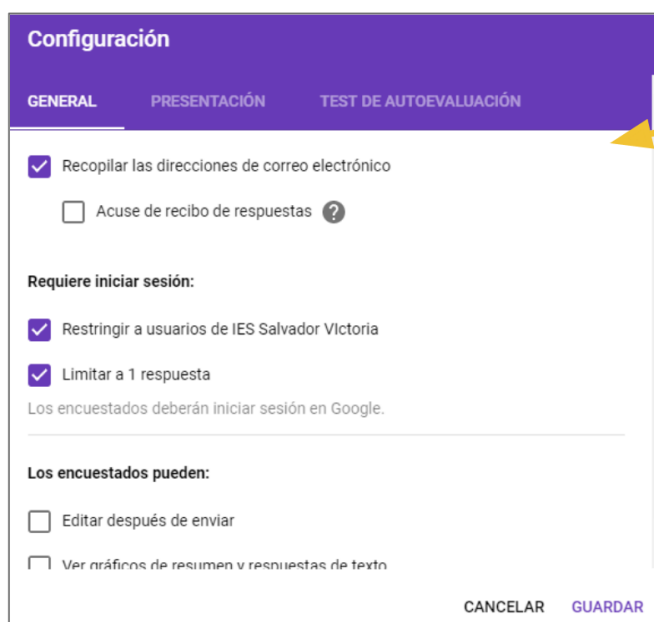
☒ Clima oceánico puro

☐ Clima oceánico de transición

AÑADIR COMENTARIOS SOBRE LAS RESPUESTAS

EDITAR PREGUNTA

Por último, comparte el formulario/test con tu alumnado.



Si deseamos adjuntar el enlace, podemos obtenerlo desde aquí.

Todas las respuestas que recibas recibirán nota automáticamente en las preguntas previamente configuradas.

“ tip

Para más información sobre el uso de cuestionarios de Google como tests y su integración con Google Classroom visita [este otro curso de Aularagón](#).

Revision #1

Created 1 February 2022 11:39:07 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 11:39:07 by Equipo CATEDU