



ANÁLISIS DE HERRAMIENTAS COLABORATIVAS



Ana Rodera y Francesca Cañas
[The TooLAB](#) by [The Project](#)











Herramienta colaborativa	<h2><u>GOOGLEDOCS BLOG FORM</u></h2> <p>https://docs.google.com/support/bin/topic.py?topic=15166 (Español)</p> 	
Definición	<ul style="list-style-type: none">• Aplicación online gratuita, integrada en GoogleDocs, que permite, de manera intuitiva y rápida, editar, compartir, enviar, embeber formularios/encuestas. Al mismo tiempo permite realizar un seguimiento de las respuestas obtenidas que son agrupadas en la hoja de cálculo asociada al cuestionario	
Tipo de aplicación	formularios o encuestas online	
Tags	formulario, encuesta, cuestionario, googledocs	
Idioma	Multilingüe (Español incluido)	
Extensiones navegadores	<ul style="list-style-type: none">• Complementos para Firefox (GoogleDocs)• Extensiones para Chrome (GoogleDocs)	
Posibilidades	<ul style="list-style-type: none">• Propicia la edición conjunta así como el colaborativo y en “anytime and anywhere”• Es gratuito• Los usuarios pueden colaborar entre ellos, compartir, descargar, embeber o remitir vía email sus cuestionarios• Permite formular diversos tipos de preguntas• Proporciona diferentes plantillas de diseño• Recoge las respuestas obtenidas en una hoja de cálculo• Presenta los resultados de manera gráfica rápidamente	



USOS	<ul style="list-style-type: none">• Google Forms for the Classroom• 69 Interesting Ways to Use Google Form in the Classroom• Ejemplos de uso en el aula	
Videos	  	
Documentos	<ul style="list-style-type: none">• What are Google Forms• How to Use Google Forms: A Step-by-Step Guide• Google Forms	
Presentaciones	   Tutorial+Ejercicios Google Form tutorial Step by Step to Create a Form	

<p>Pros+Cons</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; width: 48%;"> <p>PROS+++</p> <ul style="list-style-type: none"> • Edición intuitiva de las diferentes secciones del cuestionario • Presentación gráfica y en formato de hoja de cálculo de los resultados • Permite trabajar colaborativamente • Puede descargarse en diferentes formatos </div> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; width: 48%;"> <p>CONS---</p> <ul style="list-style-type: none"> • No es posible embeber elementos como videos o presentaciones • El número de plantillas es limitado • Requiere de una cuenta de correo en Gmail para poder editar <p>... more cons--- (font)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Private data is automatically stored on the google server without user option for where data gets stored. However, by using the offline tool, Google Gears, allows users to download the user files and edit them off line and later when an internet connection is make the documents sync with the on line account • Formatting capability is limited • Files cannot be accessed without the Internet, but using Google Gears allows to create an off-line backup </div> </div>	
<p>Herramientas Similares</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Limesurvey • SurveyMonkey • Wufoo • Free Online Surveys • Zoho 	
<p>Version gratuita</p>	<p>Sí</p> <p> Requiere de cuenta de correo en Gmail</p>	



Primeros pasos	<ol style="list-style-type: none">1. Creando formularios con GoogleDocs (1)2. Creando formularios con GoogleDocs (2)3. Google Forms Tutorial (1)4. Google Forms Tutorial (2)	
Más información	<ul style="list-style-type: none">• GOOGLE WORKSHOP FOR EDUCATORS (múltiples recursos)• Google Forms Workshop	



[@arodera](#)

Licenciada en Psicopedagogía y diplomada en Magisterio. Máster en Aplicación de las Nuevas Tecnologías en la Educación y Postgrados en Programas para el Aprendizaje y Nuevos Entornos de Formación. Durante los últimos años ha compaginado su trabajo como técnica de investigación en la UOC con la formación del profesorado sobre el uso educativo de las herramientas de la web social.

Actualmente se encuentra disfrutando de una estancia predoctoral en el Educational Technology Service (ETS) de la UC Berkeley (California).



[@francescabcn](#)

Licenciada en Humanidades y Master en Sociedad de la Información y el Conocimiento, durante los últimos cuatro años ha participado en proyectos de comunidades virtuales sanitarias, aplicaciones tecnológicas orientadas a la gestión del conocimiento y optimización de circuitos de calidad.

Actualmente realiza su tesis doctoral, sobre comunidades virtuales en el entorno sanitario, en la Universidad de Lleida y trabaja como consultora en FrancescaBcn y The Project.

Si desea hacer cualquier consulta sobre esta herramienta o cualquier otra que considere de utilidad para el trabajo colaborativo, recuerde que puede realizarla en el blog de The ToolAB, un laboratorio de análisis de herramientas online que forma parte de la red de conocimiento de The Project: <http://theproject.ws>