

**INTEGRAR LAS INTELIGENCIAS
MÚLTIPLES EN EL AULA. MÉTODOS,
RECURSOS Y TÉCNICAS DE
EVALUACIÓN 2020/21**

UD 5 - TAREA 5



ALUMNA:

MIRIAN ARROYO YUSTE

TAREA 5:

ACTIVIDAD 2:

Diseña una propuesta de actividad empleando una o varias herramientas TIC para trabajar 1 inteligencia múltiple con tus alumnos. Describe tu propuesta paso por paso.

PROPUESTA DE ACTIVIDAD
NIVEL EDUCATIVO: <i>Educación Primaria</i>
CURSO: <i>4º</i>
NÚMERO DE ALUMNOS: <i>16</i>
ÁREA: <i>Lengua Castellana y Literatura</i>
TÍTULO DE LA ACTIVIDAD: <i>Mujeres que han hecho historia</i>
INTELIGENCIA MÚLTIPLE A TRABAJAR: <i>Lingüística-verbal</i>
HERRAMIENTA TIC: <i>Story Jumper</i>
<p style="text-align: center;">DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA:</p> <p><i>Esta actividad consistirá en buscar información a través de internet (para lo que los alumnos necesitarán las tablets), sobre mujeres que han destacado en ciencia, música, arte y matemáticas.</i></p> <p><i>Para ello, trabajarán por parejas.</i></p> <p><i>Cada pareja investigará sobre una de esas mujeres.</i></p>



Una vez recopilada información sobre la vida y los éxitos de dichas mujeres, deberán plasmarla en un libro online (que crearán a través de la aplicación Story Jumper). Podrán incluir en ese libro imágenes que simulen la figura de las mujeres sobre las que están investigando. Dichas imágenes tendrán forma de “avatar” que ellos mismos crearán.

Una vez incluida la historia de la mujer sobre la que hayan decidido investigar, deberán adjuntar al libro un audio en el que se escuche lo que han escrito.

Finalmente, se pondrá en clase el audio de cada escrito para que todos escuchen la información sobre la que han estado trabajando sus compañeros.

- **BIBLIOGRAFÍA:**

- Santiago, R., Amo, D., y Díez, A. (2014). ¿Pueden las aplicaciones educativas de los dispositivos móviles ayudar al desarrollo de las inteligencias múltiples? *EduTec: Revista Electrónica de Tecnología Educativa*. (47), 1-10

- **WEBGRAFÍA:**

- The Academy Totemguard (2011). Recuperado de <https://www.totemguard.com/aulatotem/2011/10/mapa-conceptual-recursos-tic-para-desarrollar-las-inteligencias-multiples-de-howard-gardner/>