



# SI – EDE - LM

TERCER TRIMESTRE - TRABAJO PRÁCTICO FINAL

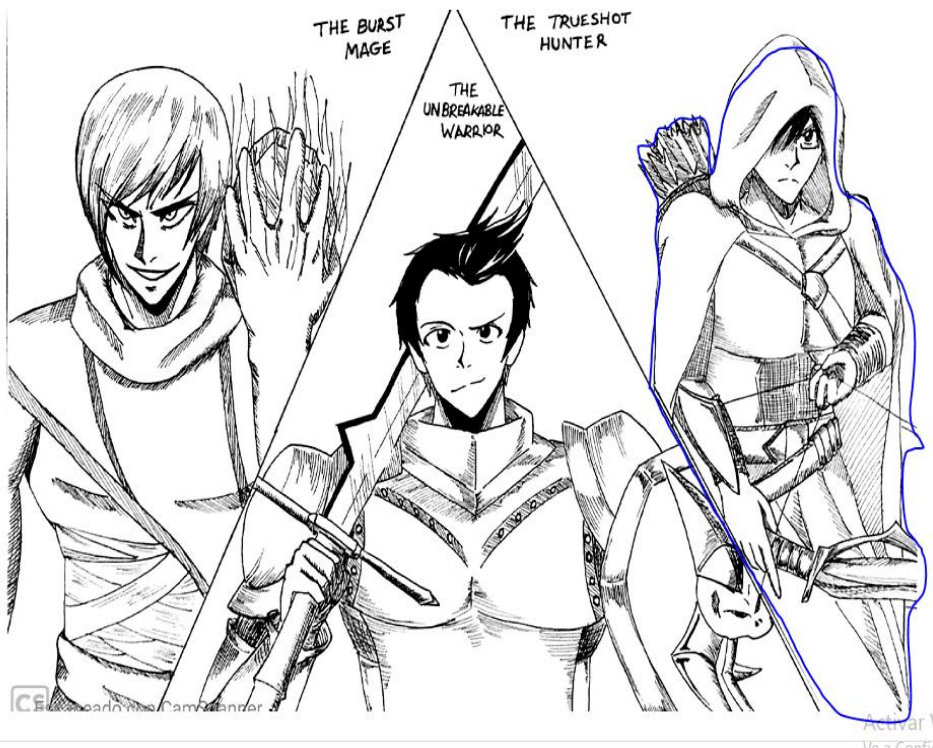
Antonio Delgado Vietes | 1ºdaw | 17/05/21

## Objetivo:

Realizar un efecto “Dolly” con una imagen y explicar su funcionamiento.

## Como lo he hecho:

En mi caso he utilizado el código de [jsfiddle](#) y lo he estado estudiando para entenderlo. El código funciona de la manera se tienen dos contenedores (uno para cada imagen y con posición absoluta) que están dentro de un mismo contenedor, (con posición relativa), y al poner position 0,0 se superponen las imágenes.



Como se ve en la imagen de la izquierda, la parte resaltada es la segunda imagen superpuesta con la otra.

El único parámetro que he tocado ha sido el siguiente:

```
.container:hover .front {  
  -webkit-transform: scale(1) translate(-40%, 0%);  
  -ms-transform: scale(1) translate(-40%, 0%);  
  transform: scale(1.3) translate(-40%, 0%);  
}
```

le he agregado el translate a los transform cuando el ratón pasa por encima del contenedor de ambas imágenes (hover), lo que hace la imagen que solo tiene a la figura se mueva mas o menos al centro.

Resultado final:

