# Enunciado Ejercicio Layouts

1. ¿Cuál ha sido el layout con el que ha sido más fácil implementar esta vista y con cuál ha sido más difícil? ¿Por qué?

**El layout más fácil de implementar para mi ha sido el RelativeLayout ya que los elementos se relacionan entre ellos y se posicionan muy fácilmente con un código que no es excesivamente denso.**

**Y personalmente, el más difícil ha sido el LinearLayout no por sus ténicas si no por la manera de implementar los elementos, ya que es bastante “sucio”.**

1. Explica una ventaja y una desventaja de cada uno de los tres layouts.

**LinearLayout**

**Su principal ventaja es la simplicidad que tiene para crear vistas no muy elaboradas. Una desventaja es que consume demasiados recursos si queremos realizar layouts más complejas, ya que debemos ir cargando Linears dentro de otros.**

**RelativeLayout**

**La mayor ventaja que tiene frente al Linear es que permite realitzar tareas algo más complejas ya que permite especificar la posición de un elemento de forma relativa a su elemento padre o a cualquier otro del layout. Uno de los problemas del Relative es que no podemos controlar los elementos de una manera tan exacta como en el LinearLayout y pueden quedar desorientados o no como realmente los queremos.**

**ConstraintLayout**

**Coge lo mejor de los dos anteriores layouts y permite implementar la vista con una interfaz gráfica arrastrando los elementos, lo cual resulta muy cómodo. Su principal desventaja es que si no estás familiarizado con el Constraint puede resultar difícil adaptarse a él.**