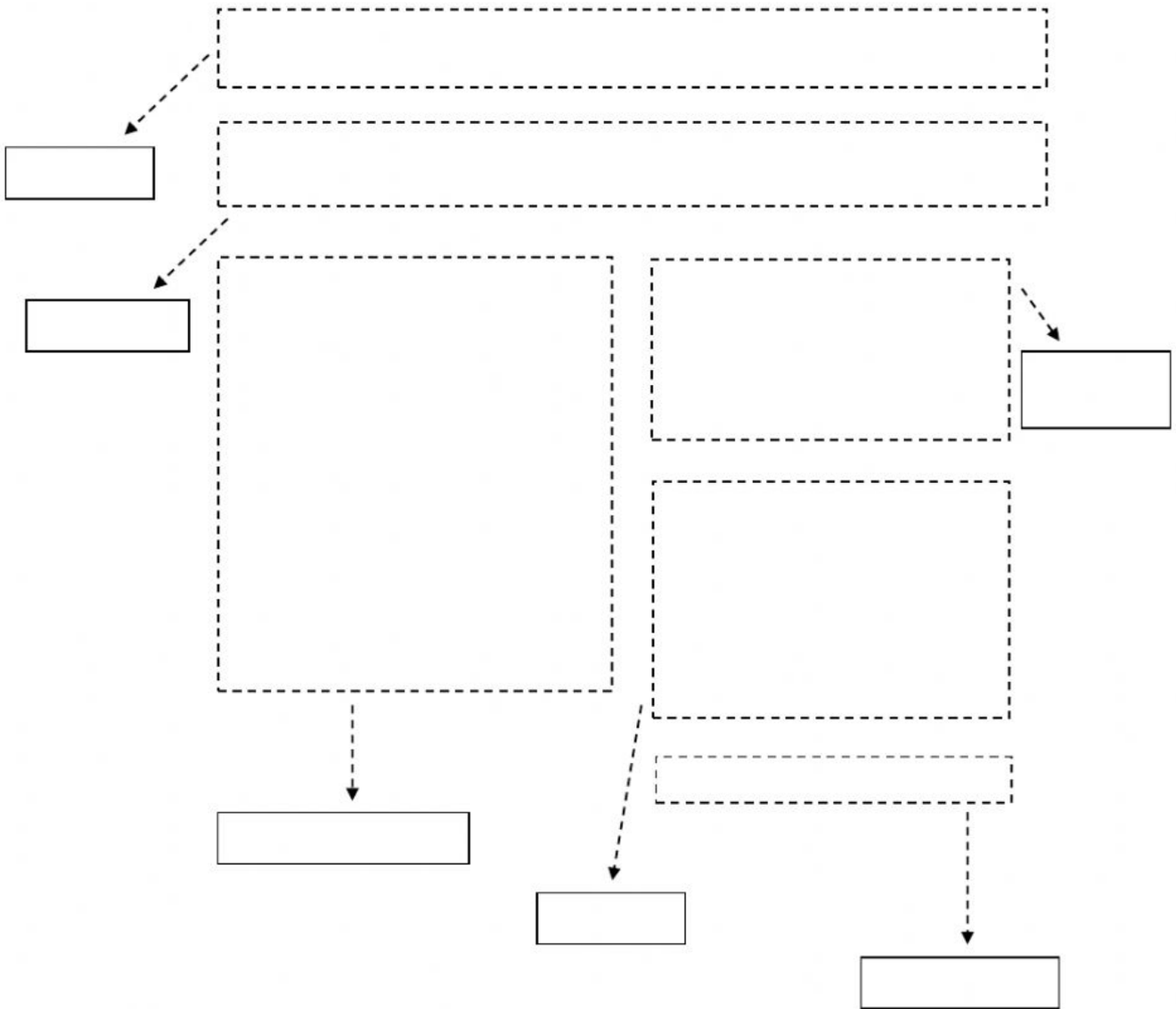


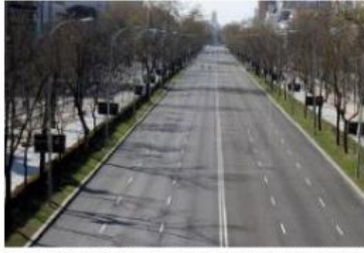
LA NOTICIA



1.- Ahora que ya habéis visto el video y hemos recordado las distintas partes de una noticia, vamos a ponerlo en práctica. Primero ordena esta noticia sobre **la disminución de los niveles de contaminación** por la situación de CONFINAMIENTO (Arrastra de abajo). A continuación, escribe cada una de las partes que componen esta noticia en los cuadros de texto que marcan las flechas.



Caída general de los niveles de concentración de dióxido de nitrógeno en todo el país, según un estudio de la Universidad de Valencia.



De este estudio, Barcelona, con un 83%, ha sido la más beneficiada por este descenso, seguida de Castellón (76%), Madrid (73%), Alicante (68%).

Calles más limpias en Madrid.

Un estudio de la [Universitat Politècnica de València](#) indica que los niveles de concentración de dióxido de nitrógeno, han disminuido una media del 64% en las principales ciudades españolas tras las medidas contra el COVID-19. Tal y como se ha comprobado en el caso de Wuhan (China), o el norte de Italia, las medidas de confinamiento y reducción de actividad económica causan disminución de la contaminación.

Disminuye en un 64% los niveles de contaminación

2.- Una vez hecho el ejercicio 1, observad la siguiente imagen del conocido tenista Rafa Nadal e inventaros esta noticia siguiendo los pasos.

Título de la noticia

Subtítulo

¿Dónde y cuándo ha sucedido?

¿Qué ha ocurrido?

Foto



Pie de foto