

## BOLETIN ESTRUCTURAS II

1. Indica el tipo de estructura que aparece en la fotografía:

				A) _____ B) _____ C) _____ D) _____
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	E) _____ F) _____ G) _____ H) _____
				I) _____ J) _____ K) _____ L) _____
<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>	M) _____ N) _____ O) _____ P) _____
				
<b>I</b>	<b>J</b>	<b>K</b>	<b>L</b>	
				
<b>M</b>	<b>N</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	

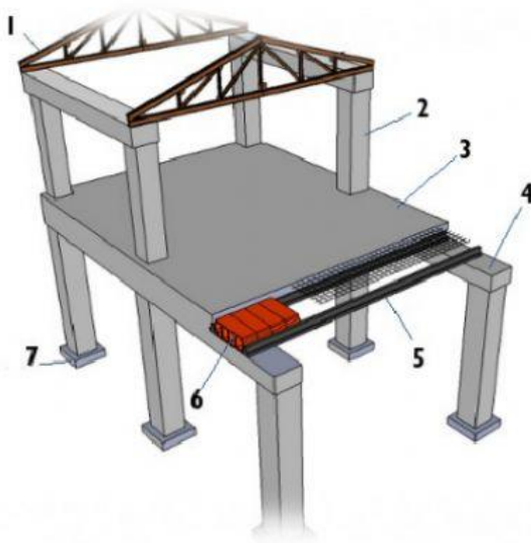
2. Indica el tipo de estructura:

3. Relaciona cada uno de los siguientes elementos estructurales con el esfuerzo que soporta:

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| a) Arbotante                                | h) Cimientos de un edificio     |
| b) Viga en su parte central                 | i) Pilares de un puente         |
| c) Dovelas de un arco                       | j) Contrafuerte                 |
| d) Punto de apoyo de un pilar               | k) Punto de apoyo de una viga   |
| e) El hormigón en una estructura entramada. | l) Tirante                      |
| f) La armadura del hormigón armado          | m) Dintel (en su parte central) |
| g) Tablero de un puente                     |                                 |

4. Indica el tipo de estructura e identifica cada uno de los elementos estructurales que la componen:



ELEMENTO ESTRUCTURAL	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

5. Indica el nombre de los siguientes elementos estructurales y el tipo de estructuras en el que nos los podemos encontrar.
