**INSTITUCIÓN EDUCATIVA ESCUELA NORMAL SUEPRIOR PEDRO JUSTO BERRÍO**

**SANTA ROSA DE OSOS**

**TECNOLOGÍA – TALLER VISTAS DIÉDRICAS**

1. A continuación se muestran las vistas de las figuras A y B. Indica, para cada vista, a qué figura corresponde y si se trata del alzado, superior o laterales. (la flecha indica la dirección y sentido del alzado):

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



2. Indica en la siguiente tabla los números de las vistas correspondientes a las piezas (ten en cuenta que la flecha indica la dirección del alzado)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| Alzado |  |  |  |  |  |
| Superior |  |  |  |  |  |
| L. Izquierdo |  |  |  |  |  |

 1 2 3 4 5 6 7

 8 9

10 11 12 13 14



|  |  |
| --- | --- |
| Nombre:  | Grado: |