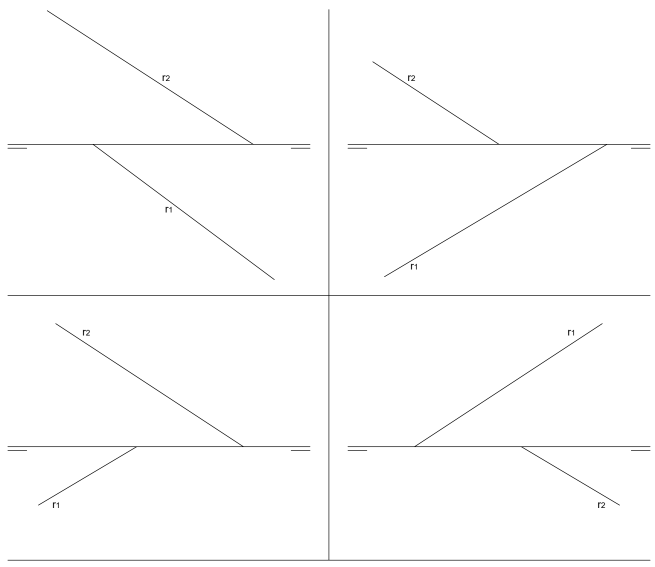
SISTEMA DIÉDRICO: Trazas de la recta

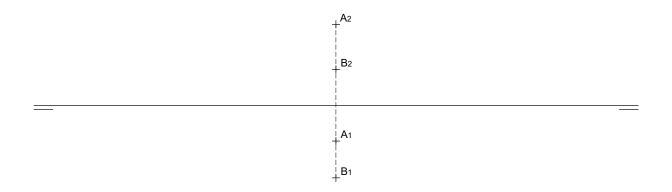
Dibujo Técnico Diego de Miguel

1

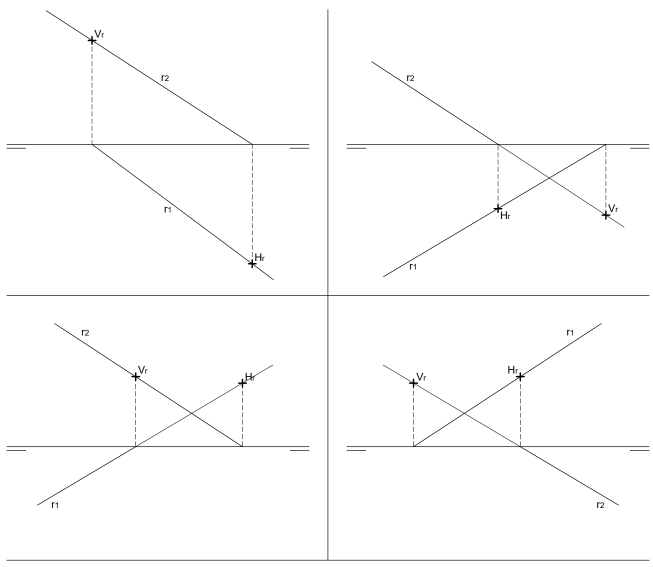
1. Hallar las trazas horizontal y vertical de la recta r en los siguientes casos:



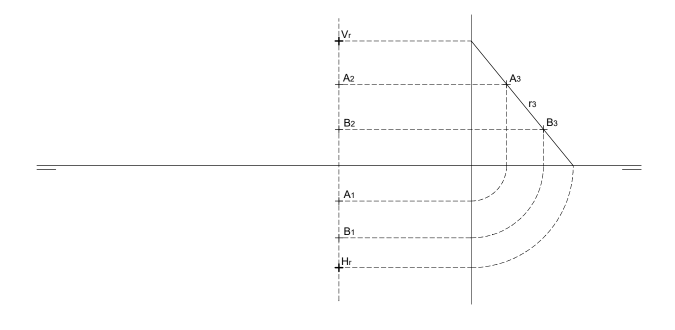
2. Hallar las trazas horizontal y vertical de la recta r, definida por sus puntos A y B:



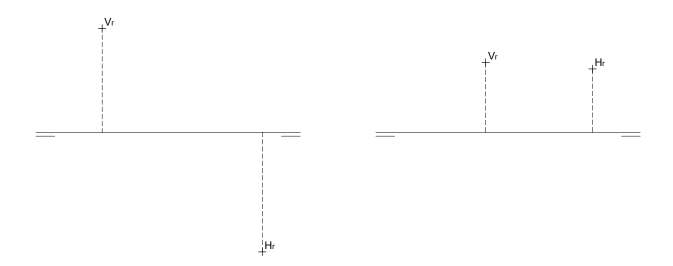
1. Hallar las trazas horizontal y vertical de la recta r en los siguientes casos:



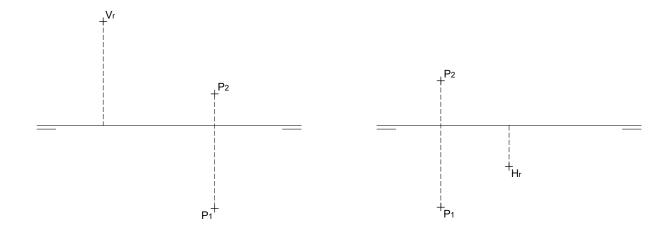
2. Hallar las trazas horizontal y vertical de la recta r, definida por sus puntos A y B:



1. Hallar las proyecciones horizontal y vertical de la recta r, dadas sus trazas horizontal y vertical:

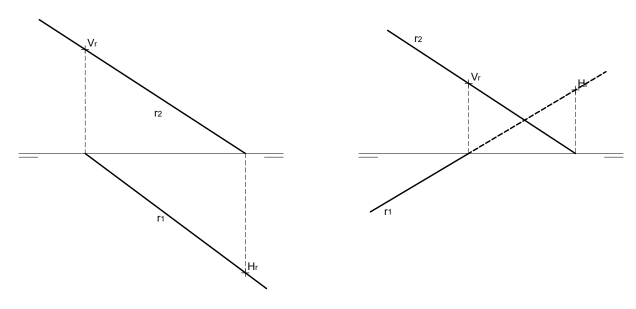


2. Hallar las proyecciones y trazas de la recta r, dada una de sus trazas y un punto perteneciente a la recta:





1. Hallar las proyecciones horizontal y vertical de la recta r, dadas sus trazas horizontal y vertical:



2. Hallar las proyecciones y trazas de la recta r, dada una de sus trazas y un punto perteneciente a la recta:

