



Dadas las proyecciones, horizontales de los vértices de las bases, y una de la aristas laterales, dibujar los siguientes prismas: rectos, oblicuos y truncados; en este último caso se da las proyecciones verticales de los vértices de la cara superior. Dibujar partes vistas y ocultas, suponiendo los prismas macizos.

	<p>Prisma oblicuo de base triangular</p>	
<p>Prisma recto de base cuadrada</p>		<p>Prisma oblicuo de base triángulo equilátero</p>
<p>Prisma recto truncado de base hexágono regular</p>	<p>Prisma oblicuo truncado de base triángulo equilátero</p>	
 <p>Diédrico 5. Cuerpos 1. 2008-2009</p>		

Dadas las proyecciones, horizontales de los vértices de las bases, y una de las aristas laterales, dibujar los siguientes prismas: rectos, oblicuos y truncados; en este último caso se da las proyecciones verticales de los vértices de la cara superior. Dibujar partes vistas y ocultas, suponiendo los prismas macizos.

<p>Prisma recto de base cuadrada</p>	<p>Prisma oblicuo de base triangular</p>	<p>Prisma oblicuo de base triángulo equilátero</p>
<p>Prisma recto truncado de base hexágono regular</p>	<p>Prisma oblicuo truncado de base triángulo equilátero</p>	
 <p style="text-align: center;">Diédrico 5. Cuerpos 1. 2008-2009</p>		