

ITINERARIOS MEDIOAMBIENTALES.

RUTA ECOLÓGICA: DEL INSTITUTO A LA HERRERÍA

GEOMETRIA PLANA

AREA DE CONOCIMIENTO:

Ed. Plástica y Visual

NIVEL EDUCATIVO:

4º ESO y Bachillerato

OBJETIVO:

- Saber aplicar los diferentes sistemas de representación para levantar y representar planos de edificios.
- Aplicar correctamente los conocimientos de geometría plana (triangulación, proporcionalidad, semejanza..).

TEMPORALIZACIÓN:

- 8 h.

MATERIAL NECESARIO:

- Plantillas de dibujo, lápices, compás.
- Láminas A-4.
- Cinta métrica.

LOCALIZACIÓN DENTRO DE LA RUTA:

Tramo 6

TRABAJO A REALIZAR:

- Levantar el plano de la ermita mediante triangulación.
- Obtención de las vistas de la ermita.
- Representación a la escala apropiada según el formato del soporte a utilizar.
- Representación de una perspectiva cónica del conjunto.