

## CRITERIO DE EVALUACIÓN 2. TEMA “Instalaciones en viviendas ”

Describir los elementos que componen las distintas instalaciones de una vivienda y las normas que regulan su diseño y utilización. Realizar diseños sencillos empleando la simbología adecuada y montaje de circuitos básicos y valorar las condiciones que contribuyen al ahorro energético, habitabilidad y estética en una vivienda.

### INDICADORES

### PUNTUACIÓN

Identifica los elementos básicos en las instalaciones de electricidad, agua, saneamiento, calefacción, gas.	1 punto
Describe instalaciones eléctricas sencillas utilizando la simbología adecuada en el esquema e identificando la función de cada elemento.	1 punto
Describe instalaciones de agua y saneamiento sencillas utilizando la simbología adecuada en el esquema e identificando la función de cada elemento.	1 punto
Describe instalaciones de calefacción y aire acondicionado, utilizando la simbología adecuada e identificando la función de cada elemento.	1 punto
Conoce los distintos grados de electrificación en viviendas, y calcula el consumo de potencia.	1 punto
Diseña circuitos de instalaciones sencillas utilizando la simbología adecuada.	1 punto
Diseña instalaciones de agua y saneamiento sencillas utilizando la simbología adecuada.	1 punto
Utiliza el ordenador como herramienta para realizar esquemas básicos de instalaciones en viviendas, utilizando la simbología adecuada.	1 punto