

## Tecnología

### CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Diseña, planifica, construye objetos o sistemas que resuelvan el problema estudiado y evalúa, al final, su idoneidad desde distintos puntos de vista.
- Diseña, elabora y manipula de forma segura y precisa materiales, objetos y sistemas técnicos-tecnológicos, adquiriendo los conocimientos suficientes y desarrollando las destrezas técnicas adecuadas.
- Analiza los objetos y sistemas tecnológicos para comprender su funcionamiento, conoce sus elementos y las funciones que realizan.
- Expresa y comunica ideas y soluciones técnicas, así como explora su viabilidad y alcance, utilizando los medios tecnológicos, recursos gráficos, la simbología y el vocabulario adecuados.
- Analiza y valora críticamente la investigación y el desarrollo tecnológico y su influencia en la sociedad, en el medioambiente, en la salud y en el bienestar personal y colectivo.
- Maneja con soltura aplicaciones informáticas que permitan buscar, almacenar, organizar, manipular, recuperar, presentar, compartir y publicar información.
- Asume de forma crítica y activa el avance y la aparición de nuevas tecnologías, incorporándolas al quehacer cotidiano y a la resolución de problemas tecnológicos en el aula.

### CRITERIOS DE PROMOCIÓN

- Diseña, planifica y realiza sencillos objetos utilizando diversos tipos de materiales como el chapón (familia de la madera), los materiales metálicos, como el aluminio, así como el plástico.
- Investiga y analiza el funcionamiento y la necesidad de determinados objetos, herramientas y mecanismos para la vida cotidiana.
- Investiga y valora la importancia de la tecnología para el bienestar social.
- Conoce los principales periféricos que conforman el ordenador.
- Conoce y utiliza determinados programas informáticos a poca profundidad para almacenar, crear escritos, hojas de cálculo, diseño gráfico, etc.