

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I

1. Valorar, de forma crítica y fundamentada, los cambios que las nuevas tecnologías están provocando en la sociedad.
2. Efectuar valoraciones críticas, mediante exposiciones y debates, acerca de problemas relacionados con los delitos informáticos, el acceso a datos personales, los problemas de socialización o de excesiva dependencia que pueda causar su uso.
3. Demostrar mediante la participación en debates, elaboración de redacciones y/o comentarios de texto, que se es consciente de la importancia que tienen las nuevas tecnologías en la sociedad actual.
4. Obtener, seleccionar y valorar informaciones a partir de distintas fuentes de información.
5. Comunicar conclusiones e ideas en soportes públicos diversos, utilizando eficazmente las Tecnologías de la Información y la Comunicación para transmitir opiniones propias argumentadas.
6. Valorar la importancia que tiene la investigación y el desarrollo tecnológico en la actividad cotidiana.
7. Comunicar conclusiones e ideas en soportes públicos diversos, utilizando eficazmente las Tecnologías de la Información y la Comunicación para transmitir opiniones propias argumentadas.
8. Realizar trabajos de investigación sobre temas del currículo o de la actualidad social, científica o cultural planificando su realización, obteniendo la información de fuentes diversas y utilizando las Tecnologías de la Información y la Comunicación para su realización, evaluación y mejora.
9. Exponer oralmente un tema especializado con rigor y claridad, documentándose en fuentes diversas, organizando la información mediante esquemas, siguiendo un orden preestablecido y utilizando las técnicas de exposición oral y las Tecnologías de la Información y la Comunicación.
10. Comunicar conclusiones e ideas en soportes públicos diversos, utilizando eficazmente las Tecnologías de la Información y la Comunicación para transmitir opiniones propias argumentadas.
11. Diseñar un cronograma empleando las tecnologías de la información y la Comunicación.
12. Planear, aplicar, e integrar las destrezas y habilidades propias del trabajo científico.
13. Participar, valorar y respetar el trabajo individual y en equipo.
14. Exponer y defender en público el proyecto de investigación realizado.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I

Los 14 criterios de evaluación serán ponderados con el mismo valor.