



**COLEGIO PABLO DE TARSO IED**  
"CONSTRUCCION DE PROYECTOS DE VIDA PRODUCTIVOS"  
**EVALUACION JCLIC LIC RAUL MONROY PAMPLONA**  
Web: [colegiopablodetarso.jimda.com](http://colegiopablodetarso.jimda.com)

**INFORMATICA GRADO NOVENO**

- 1- No es una aplicación de Jclíc:
- Jclíc
  - Jclíc Autor
  - Jclíc Editor
  - Jclíc Reports
2. Jclíc Reports nos permite ver los resultados al realizar las actividades de los proyectos.
- Verdadero
  - falso
3. En Jclíc para agregar, borrar o visualizar imágenes y recursos multimedia del proyecto debemos activar la pestaña:
- Actividades
  - Mediateca
  - Secuencias
  - Proyectos
4. En un mismo proyecto de Jclíc podemos incluir varias actividades:
- Verdadero
  - Falso
5. A una actividad en Jclíc puede incluir:
- Numero de intentos
  - Puntuación
  - Descripción
  - Corrector de errores
  - Tiempo
  - Pistas
- 3, 2, 1 y 4
  - 2, 3, 5 y 6
  - 5, 1, 3 y 4
  - 1, 6, 3 y 5
6. En Jclíc se utiliza el panel B cuando se quiere:
- Insertar una segunda actividad
  - Hacer relación entre texto e imágenes
  - Hacer relación entre dos textos
  - Insertar imágenes
  - a y d son correctas
  - b y c son correctas
7. Hardware son:
- Las páginas web
  - Los programas para un sistema operativo
  - Las partes electrónicas del computador
  - CPU, disco duro, monitor, teclado y ratón
8. De un documento creado en Microsoft Office podemos modificar:
- Alineación, fuente, estilo y color
  - Tipo de fuente, estilo, formato y tamaño
  - Color, tamaño de fuente, alineación
  - Todas las anteriores

9. Describa que son ayudas multimedia:

---

---

---

---

**Complete los siguientes enunciados:**

10. La herramienta de programación utilizada en Jclíc es \_\_\_\_\_, los datos de las actividades se almacenan en formato \_\_\_\_\_:
- Java, DOC
  - Html, DOC
  - Paint, ZIP
  - Java,ZIP

11. \_\_\_\_\_ es un programa informático de diseño y \_\_\_\_\_ para distintos entornos. Fue desarrollado y distribuido por \_\_\_\_\_:
- SketkchUp- modelaje 2D – internet
  - Sketkchup – 3D – Google
  - Power Point – modelaje en 3D – Microsoft
  - SKetkchUp – modelaje en 3D – google

- 12 \_\_\_\_\_ es la herramienta que utilizamos para crear, modificar y probar proyectos Jclíc en un entorno visual:
- Jclíc Autor
  - Jclíc Reports
  - Jclíc
  - No es posible

13. Describa que es la Realidad Aumentada (RA):

---

---

---

---

14. Todos debemos cuidar el aula de informática: revisar los equipos al inicio de cada clase y de haber algún daño:
- No es necesario revisarlos
  - Nos debemos decir nada
  - Hay que informarlo al inicio de clase
  - Lo informamos en el momento que detectemos el daño