



Proyecto Formativo 1 (PF1)

Los propósitos formativos de esta actividad son:

- a) Familiarizarte con los temas a tratar en este curso por medio de la consulta de las diferentes fuentes bibliográficas existentes.
- b) Encontrar y tener identificada la localización de los libros que nos apoyarán al desarrollo de las actividades de este curso.
- c) Reflexionar acerca de las diferentes definiciones consultadas en los libros para generar una propia acerca de las características de los sistemas digitales.

Actividad de aprendizaje. Instrucciones:

1.-Encontrar por lo menos tres definiciones de Sistemas Digitales en libros (se recomienda consultar <https://books.google.es/>), **Incluir bibliografía completa:** Nombre del libro, nombre del Autor, Editorial que lo publica, año de edición, ISBN (por sus siglas en inglés, International Standard Book Number, Número Internacional Normalizado del Libro), páginas de referencia, biblioteca donde se encuentra o página de internet de donde se descargó.

Nota: Incluir el formato APA para describir la bibliografía.

Se recomienda examinar (hojear) los libros para ver el contenido acerca del curso.

2.- Una vez obtenidas las tres definiciones como conclusión de la actividad proponer (redactar) una definición propia de sistemas digitales.

¿Definición? : Proposición que expone con claridad y exactitud los caracteres genéricos y diferenciales de algo material o inmaterial.

¿Definir? : Fijar con claridad, exactitud y precisión la significación de una palabra o la naturaleza de una persona o cosa.

<i>En esta dirección podrás ver un video con las instrucciones</i>

<i>https://web.microsoftstream.com/video/1d47cf1b-23a3-431f-a34f-ce0d24194e6e</i>

Consulta la fecha límite en tu hoja de control de actividades para subir el archivo en formato PDF a la plataforma Google Classroom, el nombre del archivo será MxNLY, como Hora=x, y= número de lista ejemplo: M1NL2, hora M1 Número de lista 2,

Se previsor entregando antes de la fecha limite evita contratiempos.

Una vez que el reporte esté en la a la plataforma Google Classroom deberás de agendar una entrevista para explicar el procedimiento y resultado obtenido de la actividad encomendada.



Proyecto Formativo 1 (PF1)

Reporte (Lista de Cotejo, Check List)

1	Portada. (obligatoria)
2	Escribir las tres definiciones, incluyendo en cada una los datos solicitados incluyendo el formato bibliográfico APA.
3	Conclusiones: Escribir tu propia definición cuidando la correcta ortografía y la apropiada expresión escrita.
4	Recomendaciones (comentarios adicionales propios o hacia el proceso de la actividad, ejemplo el libro de XYZ está muy recomendable, no hay claridad en X instrucción de la actividad)
5	Enviar el reporte por medio de Google Classroom
6	Agendar la entrevista para la presentación oral de la actividad.

Tus reportes pueden no ser aceptados por alguna de estas razones:

- 1.- **No se incluyó conclusión**, (un reporte sin conclusiones carece de valor).
- 2.- **Tu trabajo no es original o posiblemente fue copiado** (En el caso de detectarse plagio o copia no se tomará en cuenta la actividad tanto a la persona que plagio como a la que compartió la información).
- 3.- La redacción no es adecuada o contiene errores ortográficos.
- 4.- En la entrevista no se explica el procedimiento ni los resultados obtenidos.
- 5.- No se incluyó la referencia bibliográfica completa (requisito obligatorio) **Nombre del libro, Autor, editorial, año de edición, ISBN, páginas de referencia, biblioteca donde se encuentra o la página web de descarga.**
- 6.- Se omitió o no están completos los datos solicitados en la portada, U.A.N.L. F.I.M.E. (logotipos y nombres), Nombre del curso, Número y nombre de la actividad, Nombre y número de matrícula del Alumno, Hora del grupo y numero de lista, Nombre del profesor, Fecha de elaboración además de el Tiempo estimado que se le dedico a esta actividad (horas.).

Esperamos que revises los puntos anteriores para que el reporte de tu actividad sea aceptado.

Dudas o aclaraciones en la sesión de clase.



Dr. Arnulfo Treviño Cubero
Director de la F.I.M.E

**“La información sin
regulación puede ser
letal”**

Neil Postman (1992) en su libro *Technopoly*: (p. 51).



Dr. Santos Guzmán Lopez
Rector U.A.N.L.