

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABADGOMEZ</b>		
	Proceso: <b>GESTIÓN CURRICULAR</b>	Código	
Nombre del Documento: <b>PLAN DE MEJORAMIENTO – TÉCNICO CIENTÍFICO</b>		Versión <b>01</b>	<b>Página</b> 1 de 4

<b>COMPONENTE:</b>	<b>TÉCNICO CIENTÍFICO</b>	<b>Jornada Noche:</b>	CLEI 4
<b>PERÍODO:</b>	UNO	<b>AÑO:</b>	2020
<b>GRUPOS:</b>	401-402		
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b>			

### PLAN DE MEJORAMIENTO EDUCACIÓN FLEXIBLE

#### LOGROS(COMPETENCIA)

- Describe la interrelación que existe entre otras disciplinas y los avances tecnológicos para incluirla en sus propuestas.
- Reconoce la existencia de varios planteamientos para la solución de un problema
- Hace uso de herramientas tecnológicas y recursos de las web para buscar y validar información.
- Propone varias soluciones a problemas de otras disciplinas para ser resueltas con la tecnología.
- Participa de procesos colaborativos para fomentar el uso ético, responsable y legal de las TIC. Explica las funciones de los seres vivos a partir de las relaciones entre diferentes sistemas de órganos.
- Establece relaciones entre transmisión de enfermedades y medidas de prevención y control.

#### Instrucciones:

- Observe muy buena presentación y ortografía en el desarrollo de la actividad propuesta.
- Lea cuidadosamente cada pregunta y desarróllela de forma completa

#### ACTIVIDAD:

#### MI CORREO CAMBIÓ Y LOS RECURSOS VIRTUALES SON:

1. Redes Sociales, plataformas virtuales: ZOOM
2. Correo electrónico: isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABADGOMEZ</b>		
	Proceso: <b>GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – TÉCNICO CIENTÍFICO</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 2 de 4</b>

### HISTORIA Y EVOLUCIÓN DE LOS SOPORTES DE LA INFORMACIÓN

NOMBRE DEL DISPOSITIVO	DIBUJO DEL SOPORTE	TIPO DE SOPORTE	FECHA DE APARICION	CARACTERISTICAS	CAPACIDAD	CUIDADOS EN SU MANIPULACION
DISQUETE		<b>MAGNETICO</b>	<b>1.987</b>	<p>Un disco flexible o disquete es un dispositivo de almacenamiento de datos formado por una pieza circular de material magnético, fina y flexible (de ahí su denominación) encerrada en una carcasa de plástico cuadrada o rectangular. Los disquetes se leen y se escriben mediante una disquetera (o FDD, del inglés <i>Floppy Disk Drive</i>).</p>	<b>1.44 MEGABYTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No tocar la superficie del disco (ni por pura curiosidad). Mantener alejado el disquete de campos de fuentes magnéticas.</li> <li>• Mantenerlos lejos de calor (incluido el calor corporal). Mantenerlos lejos del humo, polvo, suciedad, aire salado .</li> <li>• No doblarlos</li> <li>• Nunca ubicarlos encima de superficies metálicas.</li> </ul>

- La información en la tabla debe registrarse en forma cronológica, es decir, empezar desde el Soporte más antiguo hasta las últimas tecnologías empleadas para el almacenamiento de datos.
- Los medios de almacenamiento que debe describir son los siguientes:
  - A. **Manuales:** las rocas o piedras, piel de animales, la tabla de arcilla, el papiro, pergamino, libros rollos, Libros medievales. el papel.
  - B. **Perforados:** La tarjeta perforada, la cinta perforada.
  - C. **Magnéticos:** El tambor magnético, las cintas magnéticas, el disquete, el disco duro.
  - D. **Ópticos:** Pc Cards, El Cd, Dvd, Blu Ray, Discos holográficos, U.S.B
  - E. **Almacenamiento Virtual:** Google Drive, Icloud, Dropbox, Box.
  - F. Realiza un mapa conceptual sobre los niveles de organización de los seres vivos.
  - G. Dibuja 5 tipos de ecosistemas.
  - H. Define los siguientes tipos de relaciones en los ecosistemas:
    - I. Asociación.
    - J. Comensalismo.
    - K. Parasitismo.
    - L. Mutualismo.
    - M. Competencia.

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABADGOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – TÉCNICO CIENTÍFICO</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 3 de 4</b>

- N. Depredación.
- O. Representa con dibujos los siguientes tipos de relaciones en los ecosistemas.
- P. Asociación.
- Q. Comensalismo.
- R. Parasitismo.
- S. Mutualismo.
- T. Competencia.
- U. Depredación.
- V. ¿Qué es el ciclo del agua?
- W. Representa con un dibujo el ciclo del agua.
- X. ¿Qué es el calentamiento global?
- Y. Escribe y dibuja 10 causas del calentamiento global.
- Z. Ventajas y desventajas del Covid-19-Explica la manera de prevenir la enfermedad.

Presentar: Correo electrónico: [isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co](mailto:isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co)

1. Importancia de la informática en la sociedad.
2. Generaciones de la informática
3. Qué es un sistema operativo
4. Componentes del hardware y software (dibujar y explicar cada uno de ellos)
5. Dibujar un teclado con cada una de sus partes y explicar la función.
6. ¿Qué es un correo electrónico?
7. Características del correo electrónico
8. Partes del correo electrónico
9. Servicios de correo más populares
10. Ventajas y desventajas del correo electrónico
11. MI CORREO CAMBIÓ
12. [isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co](mailto:isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co)



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABADGOMEZ



Proceso: GESTIÓN CURRICULAR

Código

Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – TÉCNICO CIENTÍFICO

Versión  
01

Página  
4 de 4

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABADGOMEZ</b>		
	Proceso: <b>GESTIÓN CURRICULAR</b>	Código	
Nombre del Documento: <b>PLAN DE MEJORAMIENTO – TÉCNICO CIENTÍFICO</b>		Versión <b>01</b>	<b>Página</b> 5 de 4

## METODOLOGÍA DE LA EVALUACIÓN

Especificaciones por: Correo electrónico

1. [isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co](mailto:isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co)

2. Sustentación por plata forma virtual zoom

3. fecha de entrega, **última semana de Mayo 2020**

**RECURSOS:** Redes Sociales, plataformas virtuales

**Correo electrónico:** [isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co](mailto:isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co)

### OBSERVACIONES:

Entregar de forma virtual  
[isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co](mailto:isabelortiz@iehectorabadgomez.edu.co)  
 A tiempo para su revisión y  
 Calificación.

### FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO:

**última semana de Mayo 2020**

### NOMBRE DEL EDUCADOR(A)

**Isabel Cristina Ortiz Tamayo**

### FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN:

**última semana de Mayo 2020**

### FIRMA DEL EDUCADOR(A)

### FIRMA DEL ESTUDIANTE:

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABADGOMEZ</b>		
	<b>Proceso: GESTIÓN CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento: PLAN DE MEJORAMIENTO – TÉCNICO CIENTÍFICO</b>		<b>Versión 01</b>	<b>Página 6 de 4</b>