



PROGRAMACIÓN ANUAL VIRTUAL AÑO ESCOLAR 2021

I. DATOS INFORMATIVOS:

- 1.1. INSTITUCIÓN EDUCATIVA : COLEGIO "ALGARROBOS"
1.2. NIVEL : Primaria
1.3. CICLO DCN : VI
1.4. ÁREA : Informática
1.5. AÑO : 1ro.
1.6. SECCION : A
1.7. LUGAR : Pimentel
1.8. DIRECTOR : Dr. Hugo Calienes Bedoya
1.9. SUB DIRECTOR : Mg. Manuel Vera Vera
1.10. COORDINADOR NIVEL : Mg. Elmer Guevara.
1.11. DOCENTE : Ing. Luis G. Aguilar Fernández

II. DESCRIPCIÓN GENERAL:

COMPETENCIA	ESTÁNDAR DE APRENDIZAJE DESCRIPCIÓN DE LOS NIVELES DEL DESARROLLO DE LA COMPETENCIA
Se desenvuelve en los entornos virtuales generados por las TIC	Nivel esperado al final del ciclo VI Se desenvuelve en los entornos virtuales cuando interpreta e integra en su entorno virtual personal, consolidado como manifestación de su identidad en la comunidad virtual, distintas actividades, valores, actitudes y conocimientos de otros contextos socio-culturales a partir de criterios de actuación desarrollados y seleccionados por él mismo.

III. ORGANIZACIÓN DE UNIDADES DIDÁCTICAS.

3.1. Unidades didácticas

UNIDAD DIDÁCTICA	TÍTULO DE LA UNIDAD	ENFOQUE TRANSVERSAL	VIRTUDES	PRODUCTO	DURACIÓN
					SEMANAS
01	Paginación de documentos.	Enfoque orientado al bien común	Orden	Monografía	13
02	Referencias y correspondencia en word	Búsqueda de la excelencia	Justicia Respeto	Monografía	12
03	Protección y búsqueda de datos en Excel	Enfoque Intercultural	Respeto a la identidad cultural Empatía	Planilla de sueldos	13

3.2. Competencias y capacidades

ÁREA	COMPETENCIA	CAPACIDAD	UNIDAD 01	UNIDAD 02	UNIDAD 03
INFORMÁTICA	Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC	Personaliza entornos virtuales			
		Gestiona información del entorno virtual	X	X	
		Interactúa en entornos virtuales			
		Crea objetos virtuales			X

IV. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS E INSTRUMENTOS / RECURSOS TECNOLÓGICOS DE EVALUACIÓN DEL ÁREA:

AREA	ESTRATEGIAS	TÉCNICAS	INSTRUMENTOS/RECURSOS TECNOLÓGICOS
INFORMÁTICA	<ul style="list-style-type: none">• Memorización.• Instrucciones.• Repetición.	<ul style="list-style-type: none">• Casos prácticos.• Reglas Mnemotécnicas.	<ul style="list-style-type: none">• Excel.• Zoom.• Hojas de cálculo.• Video tutoriales.

V. ORIENTACIONES PARA LA EVALUACIÓN VIRTUAL

- En el Currículo Nacional de la Educación Básica se plantea para la evaluación de los aprendizajes el enfoque formativo. Desde este enfoque, la evaluación es un proceso sistemático en el que se recoge y valora información relevante acerca del nivel de desarrollo de las competencias en cada estudiante, con el fin de contribuir oportunamente a mejorar su aprendizaje.
- Una evaluación formativa enfocada en competencias busca, en diversos tramos del proceso:
- Valorar el desempeño de los estudiantes al resolver situaciones o problemas que signifiquen retos genuinos para ellos y que les permitan poner en juego, integrar y combinar diversas capacidades.
- Identificar el nivel actual en el que se encuentran los estudiantes respecto de las competencias con el fin de ayudarlos a avanzar hacia niveles más altos.
- Crear oportunidades continuas para que el estudiante demuestre hasta dónde es capaz de combinar de manera pertinente las diversas capacidades que integran una competencia, antes que verificar la adquisición aislada de contenidos o habilidades o distinguir entre los que aprueban y no aprueban.
- Algunas técnicas e instrumentos de evaluación que se podrían usar en este proceso en el área de Educación para el Trabajo son::

TÉCNICAS	INSTRUMENTOS
PRUEBAS VIRTUALES	Prácticas dirigidas calificadas.
SITUACIONES ORALES	Registro auxiliar.
DESARROLLO DE TRABAJOS	Registro auxiliar

VI. MEDIOS VIRTUALES

MEDIOS VIRTUALES/ HERRAMIENTAS
<ul style="list-style-type: none"> • Impresiones • Laptop • Vídeo • Intranet • Zoom. • Power point • Video tutoriales

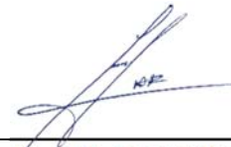
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

7.1. PARA EL DOCENTE

- www.aulaclie.es
- www.aulafacil.com
- <http://iepct.mx/docs/capacitacion/manuales/manuales-diversos/manual-de-word-2016.pdf>

7.2. PARA EL ESTUDIANTE

- www.algarrobos.net/alumnos
- www.aulafacil.com
- <https://edu.gcfglobal.org/es/word-2016>.
- <https://diarioformacion.wordpress.com/2018/06/27/microsoft-word-2016-un-programa-hecho-a-tu-medida/>
- https://www.taringa.net/DYNAMICE/la-biblia-de-excel-descarga-gratis_23lswg
- Enlaces de youtube.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a horizontal stroke at the end, positioned above a solid horizontal line.

FIRMA DEL DOCENTE