

	COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA “Ser, buscando ser más” Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015. DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633-8	Página 1 de 1.
	FORMATO DE PLAN DE CURSO 2024.	

Asignatura: Tecnología.	Grado: Cuarto.
Docente: Felipe Ángel Quiceno.	Periodo 3: 08/07/2024 - 13/09/2024.

Plan de curso.

Secuencia.	Tema.	Material de apoyo.
1.	Herramientas ofimáticas (Word, documentos de Google, Power Point, presentaciones de Google y Genially).	Presentación de conceptos y herramientas. Guías de trabajo. Software. Colección de ejercicios descargables. Taller de computación. Páginas web de uso gratuito.
2.	Sistema operativo.	Presentación de órdenes y programas básicos. Guías de trabajo. Software. Presentación de conceptos. Páginas web de uso gratuito.
3.	Herramientas online.	Presentación de conceptos y herramientas. Guías de trabajo. Software. Presentación de conceptos. Páginas web de uso gratuito.

Evaluación.

Temáticas a evaluar	Tipo de prueba	%	Criterios de evaluación	Fecha
<ul style="list-style-type: none"> Procedimientos ofimáticos. 	<ul style="list-style-type: none"> Ejercicios prácticos para realizar durante las clases y en casa (tareas habituales). Diseño y modificación de documentos escritos y presentaciones. 	20%	<ul style="list-style-type: none"> Identifica y da buen uso de herramientas básicas en los procesadores de texto Word o documentos de Google. Identifica y da buen uso de herramientas básicas en software de diapositivas, Power Point, presentaciones de Google o Genially. 	Actividades que se realizan durante todo el periodo.



			<ul style="list-style-type: none">• Puntualidad en la entrega.• Envío exclusivo desde el correo institucional.• Desarrollo completo de las guías asignadas.• Disposición y buena actitud durante la clase.	
<ul style="list-style-type: none">• Procesos básicos del computador.	<ul style="list-style-type: none">• Ejercicio escrito en clase en donde se identifican los iconos y usos del sistema operativo Windows.• Ejercicio de reconocimiento de las principales características del sistema operativo Windows.• Presentación: Presentación en Power Point, presentaciones de Google o Genially sobre los diferentes sistemas operativos.	20%	<ul style="list-style-type: none">• Identifica y da buen uso de herramientas básicas en Power Point, presentaciones de Google o Genially.• Buen uso de plantillas en Power Point y Genially.• Puntualidad en la entrega.• Envío exclusivo desde el correo institucional.• Buen uso y exploración de páginas web.• Desarrollo completo de las guías asignadas.• Disposición y buena actitud durante la clase.• Creatividad.	08/07/2024 - 02/08/2024
<ul style="list-style-type: none">• Herramientas de productividad y colaboración.	<ul style="list-style-type: none">• Ejercicios prácticos de manejo de herramientas básicas en el sistema operativo Windows.	20%	<ul style="list-style-type: none">• Reconocimiento de la infraestructura del sistema operativo Windows.• Puntualidad en la entrega.	05/08/2024 - 30/08/2024



			<ul style="list-style-type: none">• Envío exclusivo desde el correo institucional.• Buen uso y exploración de páginas web y aplicaciones.• Desarrollo completo de las guías asignadas.• Disposición y buena actitud durante las clases, actividades, salidas y ejercicios.• Creatividad.	
<ul style="list-style-type: none">• Autoevaluación.	<ul style="list-style-type: none">• Diagnóstico sobre fortalezas, experiencias, debilidades y desafíos encontrados en la actividad propuesta.• Reconocimiento de aspectos de la informática y aplicación de herramientas y técnicas de la informática en la comprensión de sistemas y procesos naturales y artificiales.	20%	<ul style="list-style-type: none">• Valoración de aprendizajes propios.• Honestidad y compromiso.• Buena actitud.	Criterios valorados durante todo el periodo.
<ul style="list-style-type: none">• Seguimiento.	<ul style="list-style-type: none">• Ejercicios prácticos en clase o desde casa según se determine la situación.• Argumentar la nota de desempeño y trabajo durante el	20%	<ul style="list-style-type: none">• Puntualidad en la entrega de prácticas y ejercicios.• Respeto, honestidad y compromiso.• Evaluar nivel de compromiso y responsabilidad de acuerdo a la rúbrica diseñada.	Actividades que se realizan durante todo el periodo.

	COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA “Ser, buscando ser más” Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015. DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633-8	
	FORMATO DE PLAN DE CURSO 2024.	Página 4 de 4.

	<ul style="list-style-type: none"> • periodo de acuerdo a los criterios establecidos. 		
--	--	--	--

Observaciones adicionales.

(Materiales del curso, criterios de ambiente de aula).

- El envío de trabajos será exclusivamente por el correo institucional de cada estudiante, es muy importante el buen uso, manejo e identificación de aplicaciones del mismo.
- La aclaración de dudas y asesoría para las actividades propuestas solo se dará en los horarios establecidos al horario académico y según se determine la situación actual.
- Desarrollo completo de las guías asignadas.
- Solo se permitirá el envío de trabajos en una fecha diferente a la establecida cuando se cuente con una excusa válida o médica.
- El mal manejo de contenido audiovisual y fotográfico será sancionado.
- El mal uso de herramientas tecnológicas, páginas web e información será sancionado.

Felipe Ángel Quiceno.
pipeangel@cecas.edu.co